

ÉTUDE LONGITUDINALE DU DÉVELOPPEMENT DES ENFANTS
DU QUÉBEC
(ÉLDEQ 1998-2010)

Recueil de mesures repères
Partie III : La maternelle et la première année du primaire

Définition et composition des indicateurs

ÉTUDE LONGITUDINALE DU DÉVELOPPEMENT DES ENFANTS
DU QUÉBEC
(ÉLDEQ 1998-2010)

Recueil de mesures repères
Partie III : La maternelle et la première année du primaire

Définition et composition des indicateurs

Jean-François Cardin
Micha Simard
Valeriu Dumitru
Hélène Desrosiers

Institut de la statistique du Québec
Direction des enquêtes longitudinales et sociales

Octobre 2009
(mis à jour en septembre 2012)

Cette publication a été réalisée et produite par l'Institut de la statistique du Québec.

Pour tout renseignement concernant le contenu de cette publication, s'adresser à:

Direction des enquêtes longitudinales et sociales
Institut de la statistique du Québec
1200, avenue McGill Collège, bureau 500
Montréal (Québec) H3B 4J8
Téléphone : (514) 873-4749
Télécopieur : (514) 864-9919

ou

Téléphone : 1 800 463-4090
(aucun frais d'appel au Canada et aux États-Unis)

Site WEB : <http://www.stat.gouv.qc.ca>

Site WEB de l'ÉLDEQ : <http://www.jesuisjeserai.stat.gouv.qc.ca/>

Citation suggérée : CARDIN J.-F., M. SIMARD, V. DUMITRU, et H. DESROSIERS (2012). *Recueil de mesures repères – Partie III : La maternelle et la première année du primaire, Définition et composition des indicateurs. Documents de travail de l'Étude longitudinale du développement des enfants du Québec* (ÉLDEQ), Québec, Institut de la statistique du Québec, 316 p.

© Gouvernement du Québec, Institut de la statistique du Québec, 2012
Toute reproduction autre qu'à des fins de consultation personnelle
est interdite sans l'autorisation du gouvernement du Québec.
www.stat.gouv.qc.ca/droits_auteur.htm

Octobre 2009
(Document mis à jour en septembre 2012)

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION	7
STRUCTURE DES FICHES SIGNALÉTIQUES.....	9
LISTE DES INDICATEURS PAR THÈMES.....	11
DÉVELOPPEMENT COGNITIF ET LANGAGIER.....	21
HABILITÉS PSYCHOSOCIALES.....	75
SANTÉ ET BIEN-ÊTRE.....	139
HABITUDES DE VIE - ALIMENTATION.....	193
HABITUDES DE VIE - ACTIVITÉS SÉDENTAIRES	247
MILIEU FAMILIAL ET SOUTIEN SOCIAL	267
LIEN FAMILLE-ÉCOLE	277
ENVIRONNEMENT PHYSIQUE ET SOCIAL	309

INTRODUCTION

L'*Étude longitudinale du développement des enfants du Québec* (ÉLDEQ) est conduite par l'Institut de la statistique du Québec (ISQ) avec la collaboration de différents partenaires. Son objectif principal est de comprendre les trajectoires de vie et de déterminer les facteurs qui, pendant la petite enfance, contribuent à l'adaptation sociale et à la réussite éducative.

La population visée est composée des enfants (naissances simples) nés de mères vivant au Québec en 1997-1998, à l'exception de ceux dont la mère vivait à ce moment-là dans certaines régions sociosanitaires (Nord-du-Québec, Terres-Cries-de-la-Baie-James et Nunavik) ou sur des réserves indiennes. Certains enfants ont également été exclus en raison de contraintes liées à la base de sondage ou de problèmes de santé majeurs. L'échantillon initial admissible au suivi longitudinal comptait 2 120 enfants. Les enfants ont fait l'objet d'un suivi annuel de l'âge d'environ 5 mois à l'âge d'environ 8 ans, puis d'un suivi bisannuel jusqu'à l'âge de 12 ans. Une collecte auprès des enfants en première année du secondaire a eu lieu en 2011¹.

Les collectes de données de l'ÉLDEQ ont été financées par le ministère de la Santé et des Services sociaux, le ministère de la Famille et des Aînés, la Fondation Lucie et André Chagnon et l'Institut de la statistique du Québec. Le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport du Québec fournit, quant à lui, des données administratives en complément aux données d'enquête.

L'ÉLDEQ contient une foule de renseignements à partir desquels peuvent être mis au point des indicateurs utiles à des fins de surveillance ou d'évaluation de programmes.

Ce document contient les fiches signalétiques de l'ensemble des indicateurs utilisés pour la production de mesures repères portant sur les enfants de maternelle et de première année du primaire dans le cadre d'un projet d'exploration des données de l'ÉLDEQ effectué par l'ISQ pour la Fondation Lucie et André Chagnon. Ces mesures ainsi que les éléments de contexte sont présentés dans le document *Recueil de mesures repères – Partie III : La maternelle et la première année du primaire. Présentation et tableaux synthèses*².

¹ Pour plus de détails concernant la méthodologie de l'enquête, se référer au site WEB de l'ÉLDEQ à l'adresse suivante : (<http://www.jesuisjeserai.stat.gouv.qc.ca/default.htm>)

² DESROSIERS, H., J.-F. CARDIN, M. SIMARD et V. DUMITRU (2012). *Recueil de mesures repères – Partie III : La maternelle et la première année du primaire. Présentation et tableaux synthèses, Documents de travail de l'Étude longitudinale du développement des enfants du Québec* (ÉLDEQ), no 3-2012, Québec, Institut de la statistique du Québec, 79 p.

STRUCTURE DES FICHES SIGNALÉTIQUES

DÉNOMINATEUR : Identification de la population de référence lorsque l'indicateur est construit à partir d'une sous-population. Dans la majorité des cas, le dénominateur est l'ensemble des enfants visés par l'enquête.

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSES : Code et libellé de chaque catégorie de l'indicateur.

CONSTRUCTION À PARTIR DES VARIABLES SUIVANTES : Identification des variables ayant servi à la construction de l'indicateur. Le nom, l'étiquette, les codes et les catégories de réponses utilisés pour désigner les variables sont conformes à ceux que l'on retrouve dans la banque de données. Le volet de collecte ainsi que le fichier d'origine de la variable est indiqué à la ligne « Fichier ».

COMMENTAIRES : Commentaires ou identification d'une source pour la construction de l'indicateur s'il y a lieu.

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE : Langage de programmation SAS utilisé pour construire l'indicateur. Les détails de construction des variables déjà dérivées (provenant du fichier « INDIX01f » où **X** réfère au volet de l'ÉLDEQ) sont contenus dans la documentation disponible sur le site WEB de l'ÉLDEQ : http://www.jesuisjeserai.stat.gouv.qc.ca/doc_tech.htm

VARIABLE D'ORIGINE : Cette rubrique est présente dans le cas où l'indicateur correspond à une variable originale ayant subi seulement une modification d'étiquette ou de format.

ÉLÉMENTS DES TABLEAUX :

Contenu : Nom de chaque catégorie de l'indicateur ou de la variable. Les codes « . » ou « Inconnu » correspondent aux répondants exclus du calcul parce qu'ils ont refusé de répondre, ne connaissaient pas la réponse ou, dans de plus rares cas, parce que l'information n'a pu être recueillie en raison de problèmes techniques (ex. : mauvais filtre).

Code : Code attribué à chaque catégorie de l'indicateur ou de la variable

Échantillon : Nombre de répondants dans l'échantillon initial.

Population : Nombre de répondants pondéré avec les poids à moyenne 1 (ramené à la taille de l'échantillon admissible au suivi longitudinal). En raison de l'arrondissement des données, le total ne correspond pas toujours à la somme des parties.

% Population (sans les S.O. et .I) :

Pourcentage pondéré de la population visée pour la catégorie indiquée en excluant la non réponse. La pondération utilisée est indiquée au bas du tableau.

LISTE DES INDICATEURS PAR THÈMES

DÉVELOPPEMENT COGNITIF ET LANGAGIER	21
GEVSS01R	Échelle de vocabulaire normalisée selon l'âge 21
GJBES02R	Quotient intellectuel non-verbal (Jeu de blocs)..... 22
GJEU1R	Identification de couleurs et de formes (Lollipop) 23
GJEU2R	Repérage spatial (Lollipop) 24
GJEU3R	Reconnaissance de chiffres et calcul (Lollipop)..... 25
GJEU4R	Reconnaissance de lettres et écriture (Lollipop)..... 26
GQMMQ19R	Fréquence de la lecture à haute voix par un adulte de la maison 27
GQMMQ26R	Fréquence à laquelle l'enfant feuillette des livres ou essaie de lire 28
GQMMQ25R	Fréquence à laquelle l'enfant joue avec des crayons pour écrire..... 29
GQMMQ20R	Fréquence à laquelle le parent enseigne la lecture à l'enfant..... 30
GQMMQ21R	Fréquence à laquelle le parent enseigne l'écriture à l'enfant..... 31
GQMMQ22R	Nombre de livres pour enfants à la maison 32
GQMMQ23R	Fréquence à laquelle l'enfant demande de se faire lire 33
GQMMQ27R	Fréquence à laquelle l'enfant lit par plaisir..... 34
GQMMQ29R	Fréquence à laquelle l'enfant va à la bibliothèque (y compris celle de l'école)..... 35
GQMMQ28R	Fréquence à laquelle l'enfant parle d'un livre..... 36
GAEET02R	Habilités de communication et connaissances générales de l'enfant selon l'enseignant (IMDPE)..... 37
GAEET03MR	Développement cognitif et langagier selon l'enseignant (IMDPE) 38
HLTEQ4BR	Fréquence de la lecture à haute voix par un adulte de la maison 40
HLTEQ12R	Fréquence à laquelle l'enfant feuillette des livres ou essaie de lire 41
HLTEQ5AR	Nombre de livres pour enfants à la maison 42
HLTEQ6CR	Fréquence à laquelle l'enfant demande de se faire lire 43
HLTEQ14AR	Fréquence à laquelle l'enfant va à la bibliothèque publique 44
HLTEQ13R	Fréquence à laquelle l'enfant parle d'un livre..... 45
HLTEQ15R	Fréquence à laquelle le parent encourage l'enfant à lire 46
HLTEQ16R	Fréquence à laquelle le parent encourage l'enfant à écrire..... 47
HLTEQ17R	Fréquence à laquelle le parent fait lire l'enfant 48
HLTEQ18R	Fréquence à laquelle le parent parle de ses lectures avec l'enfant 49
HLTEQ19R	Fréquence à laquelle le parent parle avec l'enfant de ses lectures 50
HLTEQ20R	Fréquence à laquelle le parent joue ou travaille à l'ordinateur avec l'enfant..... 51
HAEIQ06R	L'enfant reçoit une formation supplémentaire pour aptitudes avancées 52

HAEIQSCO	Score total du rendement scolaire (moyenne lecture, écriture, maths) selon l'enseignant	53
HAEIQ04R	Rendement scolaire global selon l'enseignant.....	55
HAEIQ01R	Rendement scolaire en lecture selon l'enseignant.....	56
HAEIQ02R	Rendement scolaire en écriture selon l'enseignant	57
HAEIQ03R	Rendement scolaire en mathématiques selon l'enseignant.....	58
HEEEQ24R	Rendement scolaire global selon la PCM	59
HEEEQ19R	Rendement scolaire en lecture selon la PCM.....	60
HEEEQ20R	Rendement scolaire en écriture selon la PCM.....	61
HEEEQ21R	Rendement scolaire en mathématiques selon la PCM	62
HNFMOTLR	Motivation intrinsèque à l'égard de la lecture selon l'enfant.....	63
HNFMOTER	Motivation intrinsèque à l'égard de l'écriture selon l'enfant.....	65
HNFMOTMR	Motivation intrinsèque à l'égard des mathématiques selon l'enfant.....	67
HNFCONLR	Concept de soi en lecture selon l'enfant	69
HNFCONER	Concept de soi en écriture selon l'enfant	71
HNFCONMR	Concept de soi en mathématiques selon l'enfant	73
HABILETÉS PSYCHOSOCIALES.....		75
GBEET01AR	Hyperactivité selon la PCM	75
GBEET01BR	Inattention selon la PCM	76
GBEET01CR	Troubles émotionnels selon la PCM	77
GBEET01DR	Anxiété selon la PCM.....	78
GBEET01ER	Anxiété de séparation selon la PCM	79
GBEET01FR	Agressivité physique selon la PCM.....	80
GBEET01HR	Opposition selon la PCM.....	81
GBEET01IR	Timidité selon la PCM	82
GBEET01JR	Troubles de comportement non agressif selon la PCM	83
GBEET01LR	Agressivité réactive selon la PCM.....	84
GBEET01MR	Agressivité indirecte selon la PCM.....	85
GBEET01NR	Victimisation selon la PCM.....	86
GBEET01OR	Hyperactivité-Inattention selon la PCM	87
GBEET01PR	Agressivité physique pure selon la PCM	88
GBEET01QR	Retrait social selon la PCM	89
GBEET01RR	Comportement psychopathe selon la PCM.....	90
GBEET05AR	Hyperactivité selon l'enseignant.....	91
GBEET05BR	Inattention selon l'enseignant.....	92
GBEET05CR	Troubles émotionnels selon l'enseignant	93
GBEET05DR	Anxiété selon l'enseignant.....	94
GBEET05FR	Agressivité physique selon l'enseignant	95
GBEET05HR	Opposition selon l'enseignant	96

GBEET05IR	Timidité selon l'enseignant	97
GBEET05KR	Agressivité proactive selon l'enseignant	98
GBEET05LR	Agressivité réactive selon l'enseignant	99
GBEET05MR	Agressivité indirecte selon l'enseignant	100
GBEET05NR	Victimisation selon l'enseignant	101
GBEET05OR	Hyperactivité-Inattention selon l'enseignant.....	102
GBEET05QR	Retrait social selon l'enseignant.....	103
GBEET05RR	Comportement psychopatique selon l'enseignant	104
GQEET03R	Qualité de l'amitié entre l'enfant et son meilleur ami selon l'enfant	105
GQEET02R	Protection de l'enfant par le meilleur ami selon l'enfant.....	106
GQEET04R	Comportement conjoint envers autrui selon l'enfant.....	107
GQEEQ35R	Présence d'autres amis à part le meilleur ami dans la classe selon l'enfant.....	108
GQEEQ36R	Présence d'autres amis à part le meilleur ami à l'extérieur de la classe selon l'enfant	109
GQEET01R	Victimisation selon l'enfant	110
GAEET07AR	Intensité de la relation d'amitié entre l'enfant et son meilleur ami selon l'enseignant	111
GAEET07BR	Comportement conjoint envers autrui selon l'enseignant	112
GAEET04R	Compétence sociale générale de l'enfant (IMDPE) selon l'enseignant	113
MATEMOT7	Maturité émotionnelle (IMDPE abrégé) selon l'enseignant.....	114
GEEEQ36DR	Problèmes émotifs ou de comportement durant la présente année scolaire selon la PCM	118
GEEEQ36ER	Difficultés dans les relations avec les autres durant la présente année scolaire selon la PCM	119
HBEET05AR	Hyperactivité selon l'enseignant.....	120
HBEET05BR	Inattention selon l'enseignant.....	121
HBEET05CR	Troubles émotifs selon l'enseignant.....	122
HBEET05DR	Anxiété selon l'enseignant.....	123
HBEET05FR	Agressivité physique selon l'enseignant	124
HBEET05HR	Opposition selon l'enseignant	125
HBEET05JR	Troubles de comportement non agressif selon l'enseignant.....	126
HBEET05KR	Agressivité proactive selon l'enseignant	127
HBEET05LR	Agressivité réactive selon l'enseignant	128
HBEET05MR	Agressivité indirecte selon l'enseignant	129
HAEET07BR	Comportement conjoint envers autrui selon l'enseignant	130
HQEEQ53R	Présence d'autres amis à part le meilleur ami dans la classe selon l'enfant.....	131
HQEEQ54R	Présence d'autres amis à part le meilleur ami à l'extérieur de la classe selon l'enfant	132
HQEET01R	Victimisation selon l'enfant	133

HAEET07AR	Intensité de la relation d'amitié entre l'enfant et son meilleur ami selon l'enseignant	134
HQEET04R	Comportement conjoint envers autrui selon l'enfant.....	135
HEEEQ36DR	Problèmes émotifs ou de comportement durant la présente année scolaire selon la PCM	136
HEEEQ36ER	Difficultés dans les relations avec les autres durant la présente année scolaire selon la PCM	137
SANTÉ ET BIEN-ÊTRE		139
GHLEQ01R	État de santé perçu	139
GHLEQ02R	Intensité de la bonne santé au cours des derniers mois.....	140
GIMC_COLER	Indice de Cole (2 cat.) à partir de la taille et du poids mesurés.....	141
GNUEQ06R	Poids corporel perçu	142
GHLEQ05R	Degré d'activité perçu par rapport aux autres enfants	143
GHLEQ5AR	Niveau de condition physique perçu	144
GHLEQ37R	Blessure au cours des 12 derniers mois.....	145
GHLEQ56AR	Nombre d'infections gastro-intestinales - 3 derniers mois	147
GHLEQ56BR	Nombre d'infections aux oreilles - 3 derniers mois	149
GHLEQ56DR	Nombre d'infections cutanées - 3 derniers mois.....	150
GHLEQ56ER	Nombre d'infections: bronchite - 3 derniers mois.....	151
GHLEQ56FR	Nombre d'infections: rhume ou grippe - 3 derniers mois	152
GHLEQ56GR	Nombre d'infections: autres - 3 derniers mois.....	153
GHLEQ57R	Nombre de traitements aux antibiotiques - 6 derniers mois	154
GHLE43CAR	A déjà eu un diagnostic d'asthme	155
GHLEQ43CR	A eu une crise d'asthme dans les 3 derniers mois.....	156
GHLEQ45R	Présence d'un problème de santé chronique.....	157
GQMMQ54AR	Nombre de consultations d'un médecin généraliste	160
GQMMQ54BR	Nombre de consultations d'un pédiatre.....	161
GQMMQ54CR	Nombre de consultations d'un autre médecin spécialiste.....	162
GQMMQ54ER	Nombre de consultations d'un dentiste	163
GQMMQ54FR	Nombre de consultations d'un psychologue ou psychiatre.....	164
GHLEQ51FR	Nombre de fois à l'urgence avec l'enfant - 12 derniers mois	165
GHLEQ51AR	Prise régulière de médicaments pour l'asthme	166
GDNEQ07R	Qui brosse les dents à l'enfant.....	167
GDNEQ08R	Nombre de brossages hier.....	168
GDNEQ10R	L'enfant a déjà vu le dentiste.....	169
GAEET01R	Santé et bien-être physique de l'enfant - IMDPE selon l'enseignant	170
HHLEQ01R	État de santé perçu	171
HHLEQ02R	Intensité de la bonne santé au cours des derniers mois.....	172
HQIMC_COLER	Indice de Cole (2 cat.) à partir de la taille et du poids mesurés.....	173

HHLEQ5AR	Niveau de condition physique perçu	174
HHLEQ56AR	Nombre d'infections gastro-intestinales - 3 derniers mois	175
HHLEQ56BR	Nombre d'infections aux oreilles - 3 derniers mois	176
HHLEQ56ER	Nombre d'infections: bronchite - 3 derniers mois.....	177
HHLEQ56FR	Nombre d'infections: rhume ou grippe - 3 derniers mois	178
HHLEQ56GR	Nombre d'infections: autres - 3 derniers mois.....	179
HHLEQ57R	Nombre de traitements aux antibiotiques - 6 derniers mois	180
HHLE43CAR	A déjà eu un diagnostic d'asthme	181
HHLEQ43CR	A eu une crise d'asthme dans les 3 derniers mois.....	182
HHLE45DR	Présence d'un problème de développement chronique.....	183
HHLEQ51FR	Nombre de fois à l'urgence avec l'enfant - 12 derniers mois	185
HQMMQ30AR	Nombre de consultations d'un médecin généraliste	186
HQMMQ30BR	Nombre de consultations d'un pédiatre.....	187
HQMMQ30CR	Nombre de consultations d'un autre médecin spécialiste.....	188
HQMMQ30ER	Nombre de consultations d'un dentiste	189
HQMMQ30FR	Nombre de consultations d'un psychologue ou psychiatre.....	190
HHLEQ51AR	Prise régulière de médicaments pour l'asthme	191
HDNEQ14R	L'enfant est sélectionné pour un programme de suivi dentaire préventif ..	192

HABITUDES DE VIE - ALIMENTATION..... 193

GNUEQ5AR	Fréquence de consommation de lait	193
GNUEQ5BR	Fréquence de consommation de fromage	194
GNUEQ5CR	Fréquence de consommation de yogourt ou desserts au lait (sauf crème glacée)	195
GNUEQ5DR	Fréquence de consommation de fruits.....	196
GNUEQ5ER	Fréquence de consommation de jus ou boissons aux fruits	197
GNUEQ5GR	Fréquence de consommation de légumes.....	198
GNUEQ5HR	Fréquence de consommation de volaille et œufs	199
GNUEQ5IR	Fréquence de consommation de viande.....	200
GNUEQ5JR	Fréquence de consommation de poisson et fruits de mer.....	201
GNUEQ5KR	Fréquence de consommation de légumineuses	202
GNUEQ5LR	Fréquence de consommation de pain.....	203
GNUEQ5MR	Fréquence de consommation de céréales.....	204
GNUEQ5NR	Fréquence de consommation de pâtes alimentaires et riz	205
GNUEQ5FR	Fréquence de consommation de boissons aux fruits ou gazeuses	206
GNUEQ5OR	Fréquence de consommation de pâtisseries, friandises, biscuits ou croustilles	207
GDNEQ3AR	Fréquence de consommation de fruits séchés à la collation	208
GDNEQ3BR	Fréquence de consommation de crème glacée à la collation.....	209

GDNEQ3CR	Fréquence de consommation de boissons aux fruits ou gazeuses à la collation	210
GDNEQ3DR	Fréquence de consommation de biscuits sucrés à la collation.....	211
GDNEQ3ER	Fréquence de consommation de bonbons à la collation.....	212
GNUEQ3BR	Déjeuner hors de la maison à cause de la garde dans les 7 derniers jours	213
GNUEQ3ER	Dîner hors de la maison à cause de la garde dans les 7 derniers jours....	214
GNUEQ3HR	Souper hors de la maison à cause de la garde dans les 7 derniers jours	215
GNUEQ3CR	Déjeuner hors de la maison autre raison dans les 7 derniers jours.....	216
GNUEQ3FR	Dîner hors de la maison autre raison dans les 7 derniers jours	217
GNUEQ3IR	Souper hors de la maison autre raison dans les 7 derniers jours.....	218
GNUEQ02R	Fréquence à laquelle l'enfant mange un repas différent.....	219
GNUEQ4BR	Fréquence à laquelle l'enfant se montre difficile avec la nourriture	220
GNUEQ4GR	Fréquence à laquelle l'enfant refuse de manger.....	221
GNUEQ4AR	Fréquence à laquelle l'enfant mange suffisamment.....	222
GNUEQ4CR	Fréquence à laquelle l'enfant mange trop.....	223
GNUEQ4DR	Fréquence à laquelle l'enfant mange trop vite	224
GNUEQ4ER	Fréquence à laquelle l'enfant mange entre les repas	225
GNUEQ4FR	Fréquence à laquelle l'enfant mange à des heures régulières	226
GNUEQ7AR	Moment du repas agréable pour tous	227
GNUEQ7CR	Le repas est une occasion pour se parler	228
GNUEQ7BR	Les repas doivent se prendre en vitesse	229
GNUEQ7DR	Disputes entre les parents et/ou enfants aux repas.....	230
HQMMQ52AR	Fréquence de consommation de lait	231
HQMMQ52BR	Fréquence de consommation de fromage	232
HQMMQ52CR	Fréquence de consommation de yogourt ou desserts au lait (sauf crème glacée)	233
HQMMQ52DR	Fréquence de consommation de fruits.....	234
HQMMQ52ER	Fréquence de consommation de jus ou boissons aux fruits	235
HQMMQ52GR	Fréquence de consommation de légumes.....	236
HQMMQ52HR	Fréquence de consommation de volaille et œufs	237
HQMMQ52IR	Fréquence de consommation de viande.....	238
HQMMQ52JR	Fréquence de consommation de poisson et fruits de mer.....	239
HQMMQ52KR	Fréquence de consommation de légumineuses	240
HQMMQ52LR	Fréquence de consommation de pain.....	241
HQMMQ52MR	Fréquence de consommation de céréales.....	242
HQMMQ52NR	Fréquence de consommation de pâtes alimentaires/riz/couscous	243
HQMMQ52FR	Fréquence de consommation de boissons aux fruits ou gazeuses	244
HQMMQ52OR	Fréquence de consommation de pâtisseries, friandises, biscuits ou croustilles	245

HABITUDES DE VIE - ACTIVITÉS SÉDENTAIRES	247
GACEQ3AR	Participation à des sports organisés dans les 12 derniers mois..... 247
GACEQ3AAR	Participation à d'autres leçons ou activités physiques organisées dans les 12 derniers mois..... 248
GACEQ3BR	Participation à des activités physiques libres dans les 12 derniers mois..... 249
GACEQ3CR	Participation à des activités artistiques ou d'autres activités non sportives dans les 12 derniers mois..... 250
GACEQ4B1R	Nombre d'heures par jour à regarder la télévision en semaine 251
GACEQ4B2R	Nombre d'heures par jour à regarder la télévision la fin de semaine..... 252
GACEQ4B3R	Accès à un ordinateur à la maison..... 253
GACEQ04AR	Fréquence d'utilisation de l'ordinateur..... 254
GACEQ4B4R	Nombre d'heures par semaine à jouer à des jeux vidéo ou à être devant l'ordinateur..... 255
GQMMQ05R	Durée du sommeil nocturne 256
HQMMQ38R	Participation à des sports organisés dans les 12 derniers mois..... 257
HQMMQ39R	Participation à d'autres leçons ou activités physiques organisées dans les 12 derniers mois..... 258
HQMMQ40R	Participation à des activités physiques libres dans les 12 derniers mois..... 259
HQMMQ41R	Participation à des activités artistiques ou autres activités non sportives dans les 12 derniers mois..... 260
HQMMQ42R	A fait partie d'un club, groupe ou programme communautaire dans les 12 derniers mois..... 261
HQMMQ45BR	Nombre d'heures par jour à regarder la télévision/vidéocassettes/DVD ... 262
HQMMQ44R	Accès à un ordinateur à la maison..... 263
HQMMQ43R	Fréquence d'utilisation de l'ordinateur..... 264
HQMMQ45AR	Nombre d'heures par jour à jouer à des jeux vidéos ou à être devant l'ordinateur 265
HQMMQ03R	Durée du sommeil nocturne 266
MILIEU FAMILIAL ET SOUTIEN SOCIAL	267
GHLMQ01R	État de santé perçu de la mère 267
GFNFT01R	Dysfonctionnement familial 268
GPRET01R	Pratiques parentales positives (PCM)..... 269
GPRET01BR	Pratiques parentales coercitives (PCM)..... 270
GPRET01CR	Pratiques parentales conséquentes (PCM) 271
GPRET01DR	Pratiques parentales intrusives (PCM)..... 272
GEEEQ36R	Aspirations scolaires du parent 273
GSUFT01R	Soutien social 274
HHLMQ01R	État de santé perçu de la mère 275
HDPMT01R	Symptômes dépressifs chez la mère 276

LIEN FAMILLE-ÉCOLE.....	277
GEEEQ34R	Fréquence à laquelle l'enfant a hâte d'aller à l'école 277
GQEET06R	Degré d'attachement à l'école selon l'enfant..... 278
GAEET05AR	Relation positive entre l'enseignant et l'enfant selon l'enseignant..... 279
GAEET05BR	Relation conflictuelle entre l'enseignant et l'enfant selon l'enseignant 280
GAEET05DR	Relation difficile entre l'enseignant et l'enfant selon l'enseignant 281
GAEIT01R	Relation positive entre l'enseignant et les parents selon l'enseignant..... 282
GQMMT14R	Relation positive entre l'enseignant et la mère selon la mère..... 283
GEEEQ36BR	Difficultés importantes à l'école concernant la motivation au travail scolaire selon la PCM 284
GEEET01AR	Implication et contacts des parents avec l'école selon PCM 285
GEEEQ33R	Contact de l'école pour des problèmes de comportement depuis le début de l'année scolaire 286
GEEEQ33AR	Contact de l'école pour le rendement scolaire depuis le début de l'année scolaire 287
HEEEQ34R	Fréquence à laquelle l'enfant a hâte d'aller à l'école 288
HQEET06R	Degré d'attachement à l'école selon l'enfant..... 289
HAEIQ153R	Importance accordée à l'école par l'enfant selon l'enseignant..... 290
HAEET04ER	Investissement scolaire de l'enfant selon l'enseignant 291
HAEET05AR	Relation positive entre l'enseignant et l'enfant selon l'enseignant..... 292
HAEET05BR	Relation conflictuelle entre l'enseignant et l'enfant selon l'enseignant 293
HQEET07R	Relation positive entre l'enseignant et l'enfant selon l'enfant..... 294
HAEIT01R	Relation positive entre l'enseignant et les parents selon l'enseignant..... 295
HQMMT14R	Relation positive entre l'enseignant et la mère selon la mère..... 296
HEEEQ25R	Fréquence des travaux scolaires ou devoirs 297
HEEEQ25AR	Participation à un programme d'aide aux devoirs..... 298
HEEEQ26R	Temps par jour consacré aux travaux scolaires par l'enfant..... 299
HEEEQ27R	Fréquence de l'aide de la PCM pour les travaux scolaires..... 300
HEEEQ27AR	Temps par jour consacré à aider l'enfant pour les travaux scolaires..... 301
HEEEQ27BR	Satisfaction de la PCM du suivi consacré à l'enfant dans son cheminement scolaire 302
HEEEQ27DR	Enseignant donne des consignes suffisantes et claires pour les devoirs... 303
HEEEQ36BR	Difficultés importantes à l'école concernant la motivation au travail scolaire selon la PCM 304
HEEET01AR	Implication et contacts des parents avec l'école selon PCM 305
HEEEQ33R	Contact de l'école pour des problèmes de comportement depuis le début de l'année scolaire 306
HEEEQ33AR	Contact de l'école pour le rendement scolaire depuis le début de l'année scolaire 307
ENVIRONNEMENT PHYSIQUE ET SOCIAL.....	309
GHLFQ2R	Fumée secondaire dans la maison 309

GSFFL01AR	Perception du quartier : Dangereux et absence d'entraide.....	310
GSFFL01BR	Perception du quartier : Peu de problèmes sociaux	311
GPREQ27R	Fréquence à laquelle l'enfant regarde des émissions télé ou des films violents	312
GPREQ28R	Fréquence à laquelle l'enfant voit des adultes/ados se battre à la maison.....	313
HQMMQ21R	Fumée secondaire dans la maison	314
HAEIT02R	Comportement général du groupe-classe de l'enfant selon l'enseignant ...	315
HAEIT03R	Climat de l'école selon l'enseignant	316

Développement cognitif et langagier

GEVESS01R **Échelle de vocabulaire normalisée selon l'âge**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [geveess01](#)
Étiquette: Échelle de vocabulaire normalisée selon l'âge
Fichier: ELDEQ>E7>jeux701f
Dénominateur:

COMMENTAIRES

Source : Volume 4, fascicule 1 (Collection ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GEVESS01 < 98 THEN GEVESS01R = 1; ELSE IF GEVESS01 NE . THEN GEVESS01R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	831	39	
1	1e quintile	162	215	19
2	Autres	980	917	81
Total		1973	1171	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pejeux7**

GJBES02R**Quotient intellectuel non-verbal (Jeu de blocs)****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [gjbEs02](#)
Étiquette: BLOC: score total avec critere fin de tache
Fichier: ELDEQ>E7>jeux701f

COMMENTAIRES

Source : Volume 4, fascicule 2 (Collection ÉLDEQ). Voir aussi la page 54 du document Sources, justifications et modifications des questions, échelles et tests à l'adresse suivante : www.jesuisjeserai.stat.gouv.qc.ca/doc_tech.thm (section Volet 2004 - Enfants de 6 ans (E7)).

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GJBES02 < 10 THEN GJBES02R = 1; ELSE IF GJBES02 NE . THEN GJBES02R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	840	47	
1	1e quintile	176	208	18.5
2	Autres	957	918	81.5
Total		1973	1173	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pejeux7**

GJEU1R**Identification de couleurs et de formes (Lollipop)****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GLOEJEU1](#)
Étiquette: Score total de jeu 1
Fichier: ELDEQ>E7>jeux701f

COMMENTAIRES

Source : Volume 4, fascicule 2 (Collection ÉLDEQ). Cette variable n'est pas normalisée selon l'âge.

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GLOEJEU1 < 12 THEN GJEU1R = 1; ELSE IF GLOEJEU1 NE . THEN GJEU1R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	802	9	
1	1e quintile	236	245	21.1
2	Autres	935	918	78.9
Total		1973	1172	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pejeux7**

GJEU2R**Repérage spatial (Lollipop)****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GLOEJEU2](#)
Étiquette: Score total de jeu 2
Fichier: ELDEQ>E7>jeux701f

COMMENTAIRES

Source : Volume 4, fascicule 2 (Collection ÉLDEQ). Cette variable n'est pas normalisée selon l'âge.

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GLOEJEU2 < 12 THEN GJEU2R = 1; ELSE IF GLOEJEU2 NE . THEN GJEU2R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	801	7	
1	1e quintile	155	176	15.1
2	Autres	1017	988	84.9
Total		1973	1171	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pejeux7**

GJEU3R **Reconnaissance de chiffres et calcul (Lollipop)**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GLOEJEU3](#)
Étiquette: Score total de jeu 3
Fichier: ELDEQ>E7>jeux701f

COMMENTAIRES

Source : Volume 4, fascicule 2 (Collection ÉLDEQ). Cette variable n'est pas normalisée selon l'âge.

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GLOEJEU3 < 15 THEN GJEU3R = 1; ELSE IF GLOEJEU3 NE . THEN GJEU3R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	802	9	
1	1e quintile	160	163	14
2	Autres	1011	1001	86
Total		1973	1173	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pejeux7**

GJEU4R **Reconnaissance de lettres et écriture (Lollipop)**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GLOEJEU4](#)
Étiquette: Score total de jeu 4
Fichier: ELDEQ>E7>jeux701f

COMMENTAIRES

Source : Volume 4, fascicule 2 (Collection ÉLDEQ). Cette variable n'est pas normalisée selon l'âge.

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GLOEJEU4 < 11 THEN GJEU4R = 1; ELSE IF GLOEJEU4 NE . THEN GJEU4R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	802	9	
1	1e quintile	210	224	19.2
2	Autres	961	940	80.8
Total		1973	1173	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pejeux7**

GQMMQ19R**Fréquence de la lecture à haute voix par un adulte de la maison****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Moins d'une fois par semaine" 2="Une fois par semaine" 3="Quelques fois par semaine" 4="Tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQMMQ19](#)

Étiquette: À quelle fréquence faire la lecture à enf

Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f

Codes et catégories de réponse: 1="Rarement ou jamais" 2="Moins d'une fois par mois" 3="Une fois par mois" 4="Quelques fois par mois" 5="Une fois par semaine" 6="Quelques fois par semaine" 7="Tous les jours" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GQMMQ19R = GQMMQ19;
IF GQMMQ19 IN (1,2,3,4) THEN GQMMQ19R = 1;
IF GQMMQ19 = 5 THEN GQMMQ19R = 2;
IF GQMMQ19 = 6 THEN GQMMQ19R = 3;
IF GQMMQ19 = 7 THEN GQMMQ19R = 4;
IF GQMMQ19 IN (-1, -2, 9) THEN GQMMQ19R = .I;
IF GQMMQ19 = -4 THEN GQMMQ19R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	3	4	
1	Moins d'une fois par semaine	222	237	18.7
2	Une fois par semaine	127	131	10.3
3	Quelques fois par semaine	585	556	43.8
4	Tous les jours	341	346	27.2
Total		1973	1274	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

QMMQ26R**Fréquence à laquelle l'enfant feuillette des livres ou essaie de lire****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Une fois par semaine ou moins" 2="Quelques fois par semaine" 3="Tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [QMMQ26](#)

Étiquette: Quelle fréquence essaie de lire?

Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f

Codes et catégories de réponse: 1="Rarement ou jamais" 2="Moins d'une fois par mois" 3="Une fois par mois" 4="Quelques fois par mois" 5="Une fois par semaine" 6="Quelques fois par semaine" 7="Tous les jours" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

QMMQ26R = QMMQ26;
IF QMMQ26 IN (1,2,3,4,5) THEN QMMQ26R = 1;
IF QMMQ26 = 6 THEN QMMQ26R = 2;
IF QMMQ26 = 7 THEN QMMQ26R = 3;
IF QMMQ26 IN (9, -1, -2) THEN QMMQ26R = .I;
IF QMMQ26 = -4 THEN QMMQ26R = .;

```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	5	5	
1	Une fois par semaine ou moins	259	259	20.4
2	Quelques fois par semaine	619	616	48.6
3	Tous les jours	395	393	31
Total		1973	1273	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

GQMMQ25R**Fréquence à laquelle l'enfant joue avec des crayons pour écrire****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Quelques fois par semaine ou moins" 2="Tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQMMQ25](#)
Étiquette: Quelle fréquence joue av crayon pr écrire?
Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f
Codes et catégories de réponse: 1="Rarement ou jamais" 2="Moins d'une fois par mois" 3="Une fois par mois" 4="Quelques fois par mois" 5="Une fois par semaine" 6="Quelques fois par semaine" 7="Tous les jours" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GQMMQ25R = GQMMQ25;
IF GQMMQ25 IN (1,2,3,4,5,6) THEN GQMMQ25R = 1;
IF GQMMQ25 = 7 THEN GQMMQ25R = 2;
IF GQMMQ25 IN (9, -1, -2) THEN GQMMQ25R = .I;
IF GQMMQ25 = -4 THEN GQMMQ25R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	5	5	
1	Quelques fois par semaine ou moins	511	506	39.9
2	Tous les jours	762	762	60.1
Total		1973	1273	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

QMMM20R**Fréquence à laquelle le parent enseigne la lecture à l'enfant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Quelques fois par mois ou moins" 2="De une à quelques fois par semaine" 3="Tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GMMM20](#)

Étiquette: À quelle fréquence apprenez à lire à enf

Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f

Codes et catégories de réponse: 1="Rarement ou jamais" 2="Moins d'une fois par mois" 3="Une fois par mois" 4="Quelques fois par mois" 5="Une fois par semaine" 6="Quelques fois par semaine" 7="Tous les jours" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GMMM20R = GMMM20;
IF GMMM20 IN (1,2,3,4) THEN GMMM20R = 1;
IF GMMM20 IN (5,6) THEN GMMM20R = 2;
IF GMMM20 = 7 THEN GMMM20R = 3;
IF GMMM20 IN (9, -1, -2) THEN GMMM20R = .I;
IF GMMM20 IN (., -4) THEN GMMM20R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	6	7	
1	Quelques fois par mois ou moins	327	315	24.9
2	De une à quelques fois par semaine	750	745	58.8
3	Tous les jours	195	207	16.3
Total		1973	1274	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

QQMMQ21R**Fréquence à laquelle le parent enseigne l'écriture à l'enfant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Quelques fois par mois ou moins" 2="De une à quelques fois par semaine" 3="Tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [QQMMQ21](#)

Étiquette: À quelle fréquence apprenez à écrire à enf

Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f

Codes et catégories de réponse: 1="Rarement ou jamais" 2="Moins d'une fois par mois" 3="Une fois par mois" 4="Quelques fois par mois" 5="Une fois par semaine" 6="Quelques fois par semaine" 7="Tous les jours" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

QQMMQ21R = QQMMQ21;
IF QQMMQ21 IN (1,2,3,4) THEN QQMMQ21R = 1;
IF QQMMQ21 IN (5,6) THEN QQMMQ21R = 2;
IF QQMMQ21 = 7 THEN QQMMQ21R = 3;
IF QQMMQ21 IN (9, -1, -2) THEN QQMMQ21R = .I;
IF QQMMQ21 IN (., -4) THEN QQMMQ21R = .;

```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	6	7	
1	Quelques fois par mois ou moins	322	309	24.4
2	De une à quelques fois par semaine	791	790	62.4
3	Tous les jours	159	167	13.2
Total		1973	1273	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

QMMM22R **Nombre de livres pour enfants à la maison**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10 livres ou moins" 2="11 à 20 livres" 3="21 à 40 livres" 4="Plus de 40 livres" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [QMMM22](#)
Étiquette: Combien de livres pour enf. à la maison
Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f
Codes et catégories de réponse: 1="0-2 livres" 2="3-10 livres" 3="11-20 livres" 4="21-40 livres" 5="Plus de 40 livres" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
QMMM22R = QMMM22;  
IF QMMM22 IN (1,2) THEN QMMM22R = 1;  
IF QMMM22 = 3 THEN QMMM22R = 2;  
IF QMMM22 = 4 THEN QMMM22R = 3;  
IF QMMM22 = 5 THEN QMMM22R = 4;  
IF QMMM22 IN (9, -1, -2) THEN QMMM22R = .I;  
IF QMMM22 IN (., -4) THEN QMMM22R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	5	6	
1	10 livres ou moins	59	100	7.9
2	11 à 20 livres	142	162	12.8
3	21 à 40 livres	340	331	26.1
4	Plus de 40 livres	732	675	53.2
Total		1973	1274	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

GQMMQ23R**Fréquence à laquelle l'enfant demande de se faire lire****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Moins d'une fois par semaine" 2="Une ou deux fois par semaine" 3="Presqu'à tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQMMQ23](#)

Étiquette: À quelle freq. il vous demande de lire

Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque jamais" 2="Une ou deux fois par mois" 3="Une ou deux fois par semaine" 4="Presqu'à tous les jours" 9="NR/NSP" ;

COMMENTAIRES

Les catégories de cet indicateur correspondent aux catégories de réponse de la question adressée aux parents.

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GQMMQ23R = GQMMQ23;
IF GQMMQ23 IN (1, 2) THEN GQMMQ23R = 1;
IF GQMMQ23 = 3 THEN GQMMQ23R = 2;
IF GQMMQ23 = 4 THEN GQMMQ23R = 3;
IF GQMMQ23 IN (9, -1, -2) THEN GQMMQ23R = .I;
IF GQMMQ23 IN(., -4) THEN GQMMQ23R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	4	5	
1	Moins d'une fois par semaine	209	210	16.5
2	Une ou deux fois par semaine	479	488	38.5
3	Presqu'à tous les jours	586	571	45
Total		1973	1274	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

GQMMQ27R**Fréquence à laquelle l'enfant lit par plaisir****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Quelques fois par mois ou moins" 2="De une à quelques fois par semaine" 3="Tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQMMQ27](#)

Étiquette: Quelle fréquence l'enf lit par plaisir?

Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f

Codes et catégories de réponse: 1="Rarement ou jamais" 2="Moins d'une fois par mois" 3="Une fois par mois" 4="Quelques fois par mois" 5="Une fois par semaine" 6="Quelques fois par semaine" 7="Tous les jours" 8="Ne sait pas lire" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GQMMQ27R = GQMMQ27;
IF GQMMQ27 IN (1,2,3,4,8) THEN GQMMQ27R = 1;
IF GQMMQ27 IN (5,6) THEN GQMMQ27R = 2;
IF GQMMQ27 = 7 THEN GQMMQ27R = 3;
IF GQMMQ27 IN (9, -1, -2) THEN GQMMQ27R = .I;
IF GQMMQ27 IN (., -4) THEN GQMMQ27R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	17	16	
1	Quelques fois par mois ou moins	407	407	32.4
2	De une à quelques fois par semaine	592	599	47.7
3	Tous les jours	262	251	20
Total		1973	1273	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

GQMMQ29R**Fréquence à laquelle l'enfant va à la bibliothèque (y compris celle de l'école)****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Moins d'une fois par semaine" 2="Une fois par semaine ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQMMQ29](#)

Étiquette: Quelle fréquence va à la bibliothèque?

Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f

Codes et catégories de réponse: 1="Rarement ou jamais" 2="Moins d'une fois par mois" 3="Une fois par mois" 4="Quelques fois par mois" 5="Une fois par semaine" 6="Quelques fois par semaine" 7="Tous les jours" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GQMMQ29R = GQMMQ29;
IF GQMMQ29 IN (1,2,3,4) THEN GQMMQ29R = 1;
IF GQMMQ29 IN (5,6,7) THEN GQMMQ29R = 2;
IF GQMMQ29 IN (9, -1, -2) THEN GQMMQ29R = .I;
IF GQMMQ29 IN(., -4) THEN GQMMQ29R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	11	10	
1	Moins d'une fois par semaine	523	541	42.8
2	Une fois par semaine ou plus	744	722	57.2
Total		1973	1273	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

QMMQ28R**Fréquence à laquelle l'enfant parle d'un livre****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Jamais ou rarement" 2="Moins d'une fois par semaine" 3="Une fois par semaine ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [QMMQ28](#)

Étiquette: Freq. l'enf. parle d'un livre avec ..?

Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f

Codes et catégories de réponse: 1="Rarement ou jamais" 2="Moins d'une fois par mois" 3="Une fois par mois" 4="Quelques fois par mois" 5="Une fois par semaine" 6="Quelques fois par semaine" 7="Tous les jours" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

QMMQ28R = QMMQ28;
IF QMMQ28 = 1 THEN QMMQ28R = 1;
IF QMMQ28 IN (2,3,4) THEN QMMQ28R = 2;
IF QMMQ28 IN (5,6,7) THEN QMMQ28R = 3;
IF QMMQ28 IN (9, -1, -2) THEN QMMQ28R = .I;
IF QMMQ28 = -4 THEN QMMQ28R = .;

```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	5	5	
1	Jamais ou rarement	130	129	10.2
2	Moins d'une fois par semaine	381	400	31.6
3	Une fois par semaine ou plus	762	738	58.2
Total		1973	1272	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

GAEET02R Habiletés de communication et connaissances générales de l'enfant selon l'enseignant (IMDPE)

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GAEET02](#)
Étiquette: Habileté de langage de l'enf (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

COMMENTAIRES

Il s'agit d'une des cinq dimensions de l'Instrument de mesure du développement de la petite enfance (IMDPE). Cette échelle est identique à celle de l'IMDPE original. Pour plus de détails sur les items inclus dans cette échelle, voir l'annexe 4 du document "Présentation et tableaux synthèses".

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GAEET02 < 5.63 THEN GAEET02R = 1; ELSE IF GAEET02 NE . THEN GAEET02R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1027	3	
1	1e décile	77	89	9.4
2	Autres	869	854	90.6
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaans7**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GAEIQ21](#)
Étiquette: Enf sait se servir d'un livre
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" 2="Non" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ46](#)
Étiquette: Enf comprend des concepts de temps
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" 2="Non" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;

COMMENTAIRES

Il s'agit d'une des cinq dimensions de l'Instrument de mesure du développement de la petite enfance (IMDPE). Cette échelle est presque identique à celle de l'IMDPE original. On a toutefois remplacé « at least 10 » par « some » à la question QB11 de l'IMDPE original (Q24 du QAAENS, volet 2004 : Is able to identify at least 10 letters of the alphabet). Pour plus de détails sur les items inclus dans cette échelle, voir l'annexe 4 du document "Présentation et tableaux synthèses".

À noter qu'une autre variable évaluant le développement langagier et cognitif (GAEET03) est disponible dans la banque de données de l'ÉLDEQ. Elle inclut des items propres à l'ÉLDEQ (Q47 à Q54 du QAAENS, volet 2004).

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

ARRAY T03M{26} GAEIQ21--GAEIQ46;
DO I = 1 TO 26;
IF T03M(I) IN (8,9) THEN T03M(I) = .;
IF T03M(I) = 2 THEN T03M(I) = 0;
END;

IF N(GAEIQ21,GAEIQ22,GAEIQ23,GAEIQ24,GAEIQ25,GAEIQ26,GAEIQ27,GAEIQ28
,GAEIQ29,GAEIQ30,GAEIQ31,GAEIQ32,GAEIQ33,GAEIQ34,GAEIQ35,GAEIQ36
,GAEIQ37,GAEIQ38,GAEIQ39,GAEIQ40,GAEIQ41,GAEIQ42,GAEIQ43,GAEIQ44
,GAEIQ45,GAEIQ46) GE 17 THEN
GAES03 = ROUND(MEAN(GAEIQ21,GAEIQ22,GAEIQ23,GAEIQ24,GAEIQ25,GAEIQ26,GAEIQ27,GAEIQ28
,GAEIQ29,GAEIQ30,GAEIQ31,GAEIQ32,GAEIQ33,GAEIQ34,GAEIQ35,GAEIQ36
,GAEIQ37,GAEIQ38,GAEIQ39,GAEIQ40,GAEIQ41,GAEIQ42,GAEIQ43,GAEIQ44
,GAEIQ45,GAEIQ46)*26,0.01) ;
GAEET03M = 10*(GAES03)/26;

IF 0 <= GAEET03M <= 6.25 THEN GAEET03MR = 1; ELSE IF GAEET03M NE . THEN GAEET03MR = 2;

```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1028	3	
1	1e décile	80	88	9.3
2	Autres	865	854	90.7
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

HLTEQ4BR**Fréquence de la lecture à haute voix par un adulte de la maison****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Une fois par semaine ou moins" 2="Quelques fois par semaine" 3="Tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ4B](#)
 Étiquette: Fréq ... lect à haute voix à l'enf?
 Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
 Codes et catégories de réponse: 1="Jamais/rarement" -1="Refus" 2="Moins 1 fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="Une fois/mois" 4="Qques fois/mois" -4="Sans objet" 5="Une fois/sem" 6="Qques fois/sem" 7="Tous les jours" 8="Ne s'applique pas" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ4BR = HLTEQ4B;
IF HLTEQ4B IN (1,2,3,4,5) THEN HLTEQ4BR = 1;
IF HLTEQ4B = 6 THEN HLTEQ4BR = 2;
IF HLTEQ4B = 7 THEN HLTEQ4BR = 3;
IF HLTEQ4B IN (-1, -2) THEN HLTEQ4BR = .I;
IF HLTEQ4B = -4 THEN HLTEQ4BR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Une fois par semaine ou moins	113	113	7.7
2	Quelques fois par semaine	422	419	28.6
3	Tous les jours	932	933	63.7
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HLTEQ12R**Fréquence à laquelle l'enfant feuillette des livres ou essaie de lire****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Une fois par semaine ou moins" 2="Quelques fois par semaine" 3="Tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ12](#)

Étiquette: Fréq enf feuillette livres/essaie de lire?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais/rarement" -1="Refus" 2="Moins 1 fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="Une fois/mois" 4="Qques fois/mois" -4="Sans objet" 5="Une fois/sem" 6="Qques fois/sem" 7="Tous les jours" 8="Ne s'applique pas" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ12R = HLTEQ12;
IF HLTEQ12 IN (1,2,3,4,5) THEN HLTEQ12R = 1;
IF HLTEQ12 = 6 THEN HLTEQ12R = 2;
IF HLTEQ12 = 7 THEN HLTEQ12R = 3;
IF HLTEQ12 IN (9, -1, -2) THEN HLTEQ12R = .I;
IF HLTEQ12 = -4 THEN HLTEQ12R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Une fois par semaine ou moins	201	206	14.1
2	Quelques fois par semaine	521	519	35.5
3	Tous les jours	745	739	50.5
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HLTEQ5AR**Nombre de livres pour enfants à la maison****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10 livres ou moins" 2="11 à 20 livres" 3="21 à 40 livres" 4="Plus de 40 livres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ5A](#)

Étiquette: Combien de livres pour enf maison?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="0-2 livres" -1="Refus" 2="3-10 livres" -2="Ne sais pas" 3="11-20 livres" 4="21-40 livres" -4="Sans objet" 5="Plus de 40 livres" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ5AR = HLTEQ5A;
IF HLTEQ5A IN (1,2) THEN HLTEQ5AR = 1;
IF HLTEQ5A = 3 THEN HLTEQ5AR = 2;
IF HLTEQ5A = 4 THEN HLTEQ5AR = 3;
IF HLTEQ5A = 5 THEN HLTEQ5AR = 4;
IF HLTEQ5A IN (9, -1, -2) THEN HLTEQ5AR = .I;
IF HLTEQ5A IN (., -4) THEN HLTEQ5AR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	10 livres ou moins	51	62	4.2
2	11 à 20 livres	120	141	9.6
3	21 à 40 livres	262	273	18.6
4	Plus de 40 livres	1034	988	67.5
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HLTEQ6CR**Fréquence à laquelle l'enfant demande de se faire lire****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Presque jamais" 2="Une ou deux fois par mois" 3="Une ou deux fois par semaine" 4="Presqu'à tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ6C](#)

Étiquette: Fréq enf demande de lire livre?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque jamais" -1="Refus" 2="1 ou 2 fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="1 ou 2 fois/sem" 4="Presqu'à tous jrs" -4="Sans objet" ;

COMMENTAIRES

Les catégories de cet indicateur correspondent aux catégories de réponse de la question adressée aux parents.

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ6CR = HLTEQ6C;
IF HLTEQ6C IN (9, -1, -2) THEN HLTEQ6CR = .I;
IF HLTEQ6C IN(., -4) THEN HLTEQ6CR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Presque jamais	325	320	21.8
2	Une ou deux fois par mois	199	193	13.2
3	Une ou deux fois par semaine	466	460	31.4
4	Presqu'à tous les jours	477	492	33.6
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HLTEQ14AR Fréquence à laquelle l'enfant va à la bibliothèque publique

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Jamais ou rarement" 2="Une fois par mois ou moins" 3="Quelques fois par mois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ14A](#)
Étiquette: Quelle fréquence va à la bibli publique?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Jamais/rarement" -1="Refus" 2="Moins 1 fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="Une fois/mois" 4="Qques fois/mois" -4="Sans objet" 5="Une fois/sem" 6="Qques fois/sem" 7="Tous les jours" 9="Pas de bibliothèque" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ14AR = HLTEQ14A;  
IF HLTEQ14A IN (2,3) THEN HLTEQ14AR = 2;  
IF HLTEQ14A IN (4,5,6,7) THEN HLTEQ14AR = 3;  
IF HLTEQ14A IN (9, -1, -2) THEN HLTEQ14AR = .I;  
IF HLTEQ14A IN(., -4) THEN HLTEQ14AR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
.I	Inconnu	13	15	
1	Jamais ou rarement	770	778	53.7
2	Une fois par mois ou moins	432	410	28.3
3	Quelques fois par mois ou plus	252	262	18.1
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HLTEQ13R Fréquence à laquelle l'enfant parle d'un livre

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Jamais ou rarement" 2="Moins d'une fois par mois à quelques fois par mois" 3="Une ou quelques fois par semaine" 4="Tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ13](#)
Étiquette: Freq. l'enf. parle d'un livre avec ..?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Jamais/rarement" -1="Refus" 2="Moins 1 fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="Une fois/mois" 4="Qques fois/mois" -4="Sans objet" 5="Une fois/sem" 6="Qques fois/sem" 7="Tous les jours" 8="Ne s'applique pas" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ13R = HLTEQ13;  
IF HLTEQ13 IN (2,3,4) THEN HLTEQ13R = 2;  
IF HLTEQ13 IN (5,6) THEN HLTEQ13R = 3;  
IF HLTEQ13 = 7 THEN HLTEQ13R = 4;  
IF HLTEQ13 IN (9, -1, -2) THEN HLTEQ13R = .I;  
IF HLTEQ13 = -4 THEN HLTEQ13R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Jamais ou rarement	211	214	14.6
2	Moins d'une fois par mois à quelques fois par mois	255	250	17.1
3	Une ou quelques fois par semaine	793	782	53.4
4	Tous les jours	208	218	14.9
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HLTEQ15R**Fréquence à laquelle le parent encourage l'enfant à lire****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Presque jamais" 2="Une ou deux fois par mois" 3="Une ou deux fois par semaine" 4="Presqu'à tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ15](#)

Étiquette: Fréq encouragez enf à lire un livre?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque jamais" -1="Refus" 2="1 ou 2 fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="1 ou 2 fois/semaine" 4="Presqu'à tous les jours" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ15R = HLTEQ15;
IF HLTEQ15 IN (9, -1, -2) THEN HLTEQ15R = .I;
IF HLTEQ15 IN(., -4) THEN HLTEQ15R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
.I	Inconnu	1	1	
1	Presque jamais	209	206	14.1
2	Une ou deux fois par mois	103	103	7
3	Une ou deux fois par semaine	417	408	27.9
4	Presqu'à tous les jours	737	747	51
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HLTEQ16R**Fréquence à laquelle le parent encourage l'enfant à écrire****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Presque jamais" 2="Une ou deux fois par mois" 3="Une ou deux fois par semaine" 4="Presqu'à tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ16](#)

Étiquette: Fréq encouragez enf à écrire?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque jamais" -1="Refus" 2="1 ou 2 fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="1 ou 2 fois/semaine" 4="Presqu'à tous les jours" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ16R = HLTEQ16;
IF HLTEQ16 IN (9, -1, -2) THEN HLTEQ16R = .I;
IF HLTEQ16 IN(., -4) THEN HLTEQ16R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
.I	Inconnu	1	1	
1	Presque jamais	269	252	17.2
2	Une ou deux fois par mois	116	116	7.9
3	Une ou deux fois par semaine	384	372	25.4
4	Presqu'à tous les jours	697	724	49.5
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HLTEQ17R Fréquence à laquelle le parent fait lire l'enfant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Presque jamais" 2="Une ou deux fois par mois" 3="Une ou deux fois par semaine" 4="Presqu'à tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ17](#)
Étiquette: Fréq faire lire enf vie de tous les jours
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Presque jamais" -1="Refus" 2="1 ou 2 fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="1 ou 2 fois/semaine" 4="Presqu'à tous les jours" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ17R = HLTEQ17;  
IF HLTEQ17 IN (9, -1, -2) THEN HLTEQ17R = .I;  
IF HLTEQ17 IN(., -4) THEN HLTEQ17R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Presque jamais	171	169	11.5
2	Une ou deux fois par mois	112	112	7.7
3	Une ou deux fois par semaine	441	439	30
4	Presqu'à tous les jours	743	744	50.8
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepemt8**

HLTEQ18R**Fréquence à laquelle le parent parle de ses lectures avec l'enfant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Presque jamais" 2="Une ou deux fois par mois" 3="Une ou deux fois par semaine" 4="Presqu'à tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ18](#)

Étiquette: Fréq parlez av enf de ce que vs lisez?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque jamais" -1="Refus" 2="1 ou 2 fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="1 ou 2 fois/semaine" 4="Presqu'à tous les jours" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ18R = HLTEQ18;
IF HLTEQ18 IN (9, -1, -2) THEN HLTEQ18R = .I;
IF HLTEQ18 IN(., -4) THEN HLTEQ18R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Presque jamais	525	534	36.5
2	Une ou deux fois par mois	350	330	22.5
3	Une ou deux fois par semaine	467	468	32
4	Presqu'à tous les jours	125	132	9
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HLTEQ19R**Fréquence à laquelle le parent parle avec l'enfant de ses lectures****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Une fois par semaine ou moins" 2="Quelques fois par semaine" 3="Tous les jours" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ19](#)

Étiquette: Fréq parlez lect/écrit fait par l'enf

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais/rarement" -1="Refus" 2="Moins 1 fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="Une fois/mois" 4="Qques fois/mois" -4="Sans objet" 5="Une fois/sem" 6="Qques fois/sem" 7="Tous les jours" 8="Ne s'applique pas" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ19R = HLTEQ19;
IF HLTEQ19 IN (1,2,3,4,5) THEN HLTEQ19R = 1;
IF HLTEQ19 = 6 THEN HLTEQ19R = 2;
IF HLTEQ19 = 7 THEN HLTEQ19R = 3;
IF HLTEQ19 IN (9, -1, -2) THEN HLTEQ19R = .I;
IF HLTEQ19 = -4 THEN HLTEQ19R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Une fois par semaine ou moins	180	176	12
2	Quelques fois par semaine	382	360	24.6
3	Tous les jours	905	929	63.4
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HLTEQ20R**Fréquence à laquelle le parent joue ou travaille à l'ordinateur avec l'enfant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Jamais ou rarement" 2="Moins d'une fois par mois à une fois par semaine" 3="Quelques fois par semaine ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HLTEQ20](#)

Étiquette: Fréq jouez/travail à l'ordi av enf

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais/rarement" -1="Refus" 2="Moins 1 fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="Une fois/mois" 4="Qques fois/mois" -4="Sans objet" 5="Une fois/sem" 6="Qques fois/sem" 7="Tous les jours" 8="Ne s'applique pas" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HLTEQ20R = HLTEQ20;
IF HLTEQ20 IN (2,3,4,5) THEN HLTEQ20R = 2;
IF HLTEQ20 IN (6,7) THEN HLTEQ20R = 3;
IF HLTEQ20 IN (9, -1, -2) THEN HLTEQ20R = .I;
IF HLTEQ20 IN (8,-4) THEN HLTEQ20R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	628	137	
1	Jamais ou rarement	466	465	35
2	Moins d'une fois par mois à une fois par semaine	571	543	40.9
3	Quelques fois par semaine ou plus	306	320	24.1
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HAEIQ06R L'enfant reçoit une formation supplémentaire pour aptitudes avancées

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEIQ06](#)
Étiquette: Enf reçoit-il formation supp. pour aptitudes avancées?
Fichier: ELDEQ>E8>qaaens801f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" 2="Non" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HAEIQ06R = HAEIQ06;  
IF HAEIQ06 IN (9, -1, -2) THEN HAEIQ06R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	49	51	
1	Oui	68	67	5.5
2	Non	1162	1158	94.5
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaaens8**

HAEIQSCO l'enseignant

Score total du rendement scolaire (moyenne lecture, écriture, maths) selon

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEIQ01](#)
Étiquette: Comment évaluez réussite scolaire: lecture
Fichier: ELDEQ>E8>qaaens801f
Codes et catégories de réponse: 1="Je n'ens. pas la lecture" 2="Parmi les premiers" 3="Au-dessus de la moyenne" 4="Dans la moyenne" 5="Au-dessous de la moyenne" 6="Parmi les derniers" 9="NR/NSP" ;
- **Nom:** [HAEIQ02](#)
Étiquette: Comment évaluez réussite scolaire: écriture
Fichier: ELDEQ>E8>qaaens801f
Codes et catégories de réponse: 1="Je n'enseigne pas orthog." 2="Parmi les premiers" 3="Au-dessus de la moyenne" 4="Dans la moyenne" 5="Au-dessous de la moyenne" 6="Parmi les derniers" 9="NR/NSP" ;
- **Nom:** [HAEIQ03](#)
Étiquette: Comment évaluez réussite scolaire: mathématiques
Fichier: ELDEQ>E8>qaaens801f
Codes et catégories de réponse: 1="Je n'enseigne pas les math" 2="Parmi les premiers" 3="Au-dessus de la moyenne" 4="Dans la moyenne" 5="Au-dessous de la moyenne" 6="Parmi les derniers" 9="NR/NSP" ;

COMMENTAIRES

Source : Volume 4, fascicule 2 (Collection ÉLDEQ).

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ARRAY F {3} HAEIQ01 HAEIQ02 HAEIQ03;  
ARRAY FF {3} TEMPE01 TEMPE02 TEMPE03;  
DO I = 1 TO 3;  
IF F(I) = 9 THEN F(I) = .;  
IF F(I) = 1 THEN FF(I) = .I;  
IF F(I) IN (2,3,4,5,6) THEN FF(I) = 7-F(I);  
END;  
  
IF N (TEMPE01, TEMPE02, TEMPE03) GE 3 THEN  
RENDSKO = ROUND(((MEAN(TEMPE01, TEMPE02, TEMPE03)))/5*5 ,0.01);  
IF 0 <= RENDSKO < 1.67 THEN HAEIQSCO = 1; ELSE IF RENDSKO NE . THEN HAEIQSCO = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	746	60	
1	1e décile	82	90	7.4
2	Autres	1143	1126	92.6
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HAEIQ04R**Rendement scolaire global selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Parmi les premiers" 2="Au-dessus de la moyenne" 3="Dans la moyenne" 4="Au-dessous de la moyenne/parmi les derniers" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEIQ04](#)

Étiquette: Comment évaluez réussite scolaire dans l'ensemble

Fichier: ELDEQ>E8>qaaens801f

Codes et catégories de réponse: 1="Parmi les premiers" 2="Au-dessus de la moyenne" 3="Dans la moyenne" 4="Au-dessous de la moyenne" 5="Parmi les derniers" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HAEIQ04R = HAEIQ04;
IF HAEIQ04 IN (4, 5) THEN HAEIQ04R = 4;
IF HAEIQ04 IN (9, -1, -2) THEN HAEIQ04R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	21	21	
1	Parmi les premiers	349	325	25.9
2	Au-dessus de la moyenne	259	265	21.1
3	Dans la moyenne	409	414	33
4	Au-dessous de la moyenne/parmi les derniers	241	252	20.1
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HAEIQ01R**Rendement scolaire en lecture selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Parmi les premiers" 2="Au-dessus de la moyenne" 3="Dans la moyenne" 4="Au-dessous de la moyenne/parmi les derniers" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEIQ01](#)

Étiquette: Comment évaluez réussite scolaire: lecture

Fichier: ELDEQ>E8>qaaens801f

Codes et catégories de réponse: 1="Je n'ens. pas la lecture" 2="Parmi les premiers" 3="Au-dessus de la moyenne" 4="Dans la moyenne" 5="Au-dessous de la moyenne" 6="Parmi les derniers" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HAEIQ01R = HAEIQ01;
IF HAEIQ01 = 2 THEN HAEIQ01R = 1;
IF HAEIQ01 = 3 THEN HAEIQ01R = 2;
IF HAEIQ01 = 4 THEN HAEIQ01R = 3;
IF HAEIQ01 IN (5, 6) THEN HAEIQ01R = 4;
IF HAEIQ01 IN (1, 9, -1, -2) THEN HAEIQ01R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	20	23	
1	Parmi les premiers	407	384	30.6
2	Au-dessus de la moyenne	242	251	20
3	Dans la moyenne	330	325	25.9
4	Au-dessous de la moyenne/parmi les derniers	280	294	23.4
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HAEIQ02R**Rendement scolaire en écriture selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Parmi les premiers" 2="Au-dessus de la moyenne" 3="Dans la moyenne" 4="Au-dessous de la moyenne/parmi les derniers" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEIQ02](#)
Étiquette: Comment évaluez réussite scolaire: écriture
Fichier: ELDEQ>E8>qaaens801f
Codes et catégories de réponse: 1="Je n'enseigne pas orthog." 2="Parmi les premiers" 3="Au-dessus de la moyenne" 4="Dans la moyenne" 5="Au-dessous de la moyenne" 6="Parmi les derniers" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HAEIQ02R = HAEIQ02;
IF HAEIQ02 = 2 THEN HAEIQ02R = 1;
IF HAEIQ02 = 3 THEN HAEIQ02R = 2;
IF HAEIQ02 = 4 THEN HAEIQ02R = 3;
IF HAEIQ02 IN (5, 6) THEN HAEIQ02R = 4;
IF HAEIQ02 IN (1, 9, -1, -2) THEN HAEIQ02R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	26	28	
1	Parmi les premiers	334	316	25.3
2	Au-dessus de la moyenne	246	245	19.6
3	Dans la moyenne	384	376	30.1
4	Au-dessous de la moyenne/parmi les derniers	289	311	24.9
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaaens8**

HAEIQ03R**Rendement scolaire en mathématiques selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Parmi les premiers" 2="Au-dessus de la moyenne" 3="Dans la moyenne" 4="Au-dessous de la moyenne/parmi les derniers" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEIQ03](#)

Étiquette: Comment évaluez réussite scolaire: mathématiques

Fichier: ELDEQ>E8>qaaens801f

Codes et catégories de réponse: 1="Je n'enseigne pas les math" 2="Parmi les premiers" 3="Au-dessus de la moyenne" 4="Dans la moyenne" 5="Au-dessous de la moyenne" 6="Parmi les derniers" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HAEIQ03R = HAEIQ03;
IF HAEIQ03 = 2 THEN HAEIQ03R = 1;
IF HAEIQ03 = 3 THEN HAEIQ03R = 2;
IF HAEIQ03 = 4 THEN HAEIQ03R = 3;
IF HAEIQ03 IN (5, 6) THEN HAEIQ03R = 4;
IF HAEIQ03 IN (1, 9, -1, -2) THEN HAEIQ03R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	38	42	
1	Parmi les premiers	396	376	30.5
2	Au-dessus de la moyenne	279	267	21.6
3	Dans la moyenne	387	402	32.6
4	Au-dessous de la moyenne/parmi les derniers	179	189	15.3
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaaens8**

HEEEQ24R Rendement scolaire global selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Très bon" 2="Bon" 3="Dans la moyenne" 4="Faible ou très faible" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ24](#)
Étiquette: Degré de réussite dans l'ensemble?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Très bon" -1="Refus" 2="Bon" -2="Ne sais pas" 3="Dans la moyenne" 4="Faible" -4="Sans objet" 5="Très faible" 6="Ne s'applique pas" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ24R = HEEEQ24;  
IF HEEEQ24 IN (4, 5) THEN HEEEQ24R = 4;  
IF HEEEQ24 IN (6, -4) THEN HEEEQ24R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	510	6	
1	Très bon	693	652	44.7
2	Bon	425	451	30.9
3	Dans la moyenne	266	274	18.8
4	Faible ou très faible	77	81	5.6
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ19R**Rendement scolaire en lecture selon la PCM****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Très bon" 2="Bon" 3="Dans la moyenne" 4="Faible ou très faible" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ19](#)

Étiquette: Degré de réussite en lecture?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Très bon" -1="Refus" 2="Bon" -2="Ne sais pas" 3="Dans la moyenne" 4="Faible" -4="Sans objet" 5="Très faible" 6="Ne s'applique pas" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ19R = HEEEQ19;
IF HEEEQ19 IN (4, 5) THEN HEEEQ19R = 4;
IF HEEEQ19 = -2 THEN HEEEQ19R = .I;
IF HEEEQ19 IN (6, -4) THEN HEEEQ19R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	511	7	
.I	Inconnu	1	1	
1	Très bon	719	684	46.9
2	Bon	332	349	24
3	Dans la moyenne	253	263	18.1
4	Faible ou très faible	155	161	11.1
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ20R**Rendement scolaire en écriture selon la PCM****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Très bon" 2="Bon" 3="Dans la moyenne" 4="Faible ou très faible" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ20](#)

Étiquette: Degré de réussite en écriture?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Très bon" -1="Refus" 2="Bon" -2="Ne sais pas" 3="Dans la moyenne" 4="Faible" -4="Sans objet" 5="Très faible" 6="Ne s'applique pas" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ20R = HEEEQ20;
IF HEEEQ20 IN (4, 5) THEN HEEEQ20R = 4;
IF HEEEQ20 IN (6, -4) THEN HEEEQ20R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	510	6	
1	Très bon	622	590	40.5
2	Bon	420	428	29.4
3	Dans la moyenne	303	320	22
4	Faible ou très faible	116	119	8.2
Total		1971	1463	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ21R Rendement scolaire en mathématiques selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Très bon" 2="Bon" 3="Dans la moyenne" 4="Faible ou très faible" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ21](#)
Étiquette: Degré de réussite en mathématiques?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Très bon" -1="Refus" 2="Bon" -2="Ne sais pas" 3="Dans la moyenne" 4="Faible" -4="Sans objet" 5="Très faible" 6="Ne s'applique pas" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ21R = HEEEQ21;  
IF HEEEQ21 IN (4, 5) THEN HEEEQ21R = 4;  
IF HEEEQ21 IN (6, -4) THEN HEEEQ21R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	510	6	
1	Très bon	749	724	49.7
2	Bon	419	416	28.5
3	Dans la moyenne	228	249	17.1
4	Faible ou très faible	65	69	4.7
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQEEQ08](#)
Étiquette: J'aime lire
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ09](#)
Étiquette: La lecture m'intéresse beaucoup
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ11](#)
Étiquette: Je lis même lorsque pas obligé
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;

COMMENTAIRES

La motivation intrinsèque se définit comme le plaisir et la satisfaction que l'élève éprouve lorsqu'il réalise une activité (Deci et Ryan, 2002). Voir Volume 5, fascicule 3 (Collection ÉLDEQ) (à paraître).

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

ARRAY E {3} HQEEQ08 HQEEQ09 HQEEQ11;
ARRAY EE{3} TEMP08 TEMP09 TEMP11;

DO I = 1 TO 3;
IF E(I) = 9 THEN E(I) = .;
IF E(I) IN (4,5) THEN EE(I) = E(I)-1;
ELSE IF E(I) IN (0,1,2) THEN EE(I) = E(I);
ELSE IF E(I) = 3 THEN EE(I) = 0;
END;

IF N (TEMP08, TEMP09, TEMP11) GE 2 THEN
ENFMOTLE = ROUND(((MEAN(TEMP08, TEMP09, TEMP11)))/4*10 ,0.01);

IF 0 <= ENFMOTLE < 5.83 THEN HNFMOTLR = 1; ELSE IF ENFMOTLE NE . THEN HNFMOTLR = 2;

```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	531	7	
1	1e décile	118	121	8.4
2	Autres	1322	1317	91.6
Total		1971	1445	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaejeux8**

HNFMOTER

Motivation intrinsèque à l'égard de l'écriture selon l'enfant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQEEQ14](#)
Étiquette: J'aime écrire
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ15](#)
Étiquette: L'écriture m'intéresse beaucoup
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ17](#)
Étiquette: J'écris même lorsque pas obligé
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;

COMMENTAIRES

La motivation intrinsèque se définit comme le plaisir et la satisfaction que l'élève éprouve lorsqu'il réalise une activité (Deci et Ryan, 2002). Voir Volume 5, fascicule 3 (Collection ÉLDEQ) (à paraître).

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ARRAY D {3} HQEEQ14 HQEEQ15 HQEEQ17;  
ARRAY DD{3} TEMP14 TEMP15 TEMP17;  
  
DO I = 1 TO 3;  
IF D(I) = 9 THEN D(I) = .;  
IF D(I) IN (4,5) THEN DD(I) = D(I)-1;  
ELSE IF D(I) IN (0,1,2) THEN DD(I) = D(I);  
ELSE IF D(I) = 3 THEN DD(I) = 0;  
END;  
  
IF N (TEMP14, TEMP15, TEMP17) GE 2 THEN  
ENFMOTEC = ROUND(((MEAN(TEMP14, TEMP15, TEMP17)))/4*10 ,0.01);  
  
IF 0 <= ENFMOTEC < 5.83 THEN HNFMOTER = 1; ELSE IF ENFMOTEC NE . THEN HNFMOTER = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	531	6	
1	1e décile	132	130	9
2	Autres	1308	1308	91
Total		1971	1444	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaenjeux8**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQEEQ20](#)
Étiquette: J'aime les mathématiques
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ21](#)
Étiquette: Les maths m'intéressent beaucoup
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ23](#)
Étiquette: Je fais des maths même lorsque pas obligé
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;

COMMENTAIRES

La motivation intrinsèque se définit comme le plaisir et la satisfaction que l'élève éprouve lorsqu'il réalise une activité (Deci et Ryan, 2002). Voir Volume 5, fascicule 3 (Collection ÉLDEQ) (à paraître).

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

ARRAY P {3} HQEEQ20 HQEEQ21 HQEEQ23;
ARRAY PP{3} TEMP20 TEMP21 TEMP23;

DO I = 1 TO 3;
IF P(I) = 9 THEN P(I) = .;
IF P(I) IN (4,5) THEN PP(I) = P(I)-1;
ELSE IF P(I) IN (0,1,2) THEN PP(I) = P(I);
ELSE IF P(I) = 3 THEN PP(I) = 0;
END;

IF N (TEMP20, TEMP21, TEMP23) GE 2 THEN
ENFMOTMA = ROUND(((MEAN(TEMP20, TEMP21, TEMP23)))/4*10 ,0.01);

IF 0 <= ENFMOTMA < 5 THEN HNFMOTMR = 1; ELSE IF ENFMOTMA NE . THEN HNFMOTMR = 2;

```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	533	8	
1	1e décile	121	112	7.8
2	Autres	1317	1325	92.2
Total		1971	1445	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaenjeux8**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQEEQ07](#)
Étiquette: J'ai toujours bien réussi en lecture
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ10](#)
Étiquette: Lire c'est facile pour moi
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ12](#)
Étiquette: J'apprends rapidement en lecture
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;

COMMENTAIRES

Le concept de soi se définit comme l'évaluation subjective que pose l'enfant envers ses propres compétences (Marsh et Craven, 1997). Voir Volume 5, fascicule 3 (Collection ÉLDEQ) (à paraître).

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

ARRAY B {3} HQEEQ07 HQEEQ10 HQEEQ12;
ARRAY BB{3} TEMP07 TEMP10 TEMP12;

DO I = 1 TO 3;
IF B(I) = 9 THEN B(I) = .;
IF B(I) IN (4,5) THEN BB(I) = B(I)-1;
ELSE IF B(I) IN (0,1,2) THEN BB(I) = B(I);
ELSE IF B(I) = 3 THEN BB(I) = 0;
END;

IF N (TEMP07, TEMP10, TEMP12) GE 2 THEN
ENFCNLE = ROUND(((MEAN(TEMP07, TEMP10, TEMP12)))/4*10 ,0.01);

IF 0 <= ENFCNLE < 5.83 THEN HNFCNLR = 1; ELSE IF ENFCNLE NE . THEN HNFCNLR = 2;

```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	530	6	
1	1e décile	124	122	8.5
2	Autres	1317	1316	91.5
Total		1971	1444	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaenjeux8**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQEEQ13](#)
Étiquette: J'ai toujours bien réussi en écriture
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ16](#)
Étiquette: Écrire c'est facile pour moi
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ18](#)
Étiquette: J'apprends rapidement en écriture
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;

COMMENTAIRES

Le concept de soi se définit comme l'évaluation subjective que pose l'enfant envers ses propres compétences (Marsh et Craven, 1997). Voir Volume 5, fascicule 3 (Collection ÉLDEQ) (à paraître).

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
ARRAY A {3} HQEEQ13 HQEEQ16 HQEEQ18;  
ARRAY AA{3} TEMP13 TEMP16 TEMP18;  
  
DO I = 1 TO 3;  
IF A(I) = 9 THEN A(I) = .;  
IF A(I) IN (4,5) THEN AA(I) = A(I)-1;  
ELSE IF A(I) IN (0,1,2) THEN AA(I) = A(I);  
ELSE IF A(I) = 3 THEN AA(I) = 0;  
END;  
  
IF N (TEMP13, TEMP16, TEMP18) GE 2 THEN  
ENFCONEC = ROUND(((MEAN(TEMP13, TEMP16, TEMP18)))/4*10 ,0.01);  
  
IF 0 <= ENFCONEC < 5.83 THEN HNFCONER = 1; ELSE IF ENFCONEC NE . THEN HNFCONER = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	534	9	
1	1e décile	115	116	8.1
2	Autres	1322	1319	91.9
Total		1971	1444	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaenjeux8**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQEEQ19](#)
Étiquette: J'ai toujours bien réussi en mathématiques
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ22](#)
Étiquette: Les maths c'est facile pour moi
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [HQEEQ24](#)
Étiquette: J'apprends rapidement en mathématiques
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 0="Ne comprend pas" 1="Toujours non" 2="Parfois non" 3="Comprend, mais ne répond pas" 4="Parfois oui" 5="Toujours oui" 9="Non réponse" ;

COMMENTAIRES

Le concept de soi se définit comme l'évaluation subjective que pose l'enfant envers ses propres compétences (Marsh et Craven, 1997). Voir Volume 5, fascicule 3 (Collection ÉLDEQ) (à paraître).

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

ARRAY C {3} HQEEQ19 HQEEQ22 HQEEQ24;
ARRAY CC{3} TEMP19 TEMP22 TEMP24;

DO I = 1 TO 3;
IF C(I) = 9 THEN C(I) = .;
IF C(I) IN (4,5) THEN CC(I) = C(I)-1;
ELSE IF C(I) IN (0,1,2) THEN CC(I) = C(I);
ELSE IF C(I) = 3 THEN CC(I) = 0;
END;

IF N (TEMP19, TEMP22, TEMP24) GE 2 THEN
ENFCONMA = ROUND(((MEAN(TEMP19, TEMP22, TEMP24)))/4*10 ,0.01);

IF 0 <= ENFCONMA < 5.83 THEN HNFCONMR = 1; ELSE IF ENFCONMA NE . THEN HNFCONMR = 2;

```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	532	7	
1	1e décile	111	107	7.4
2	Autres	1328	1330	92.6
Total		1971	1444	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaejeux8**

Habiletés psychosociales

GBEET01AR **Hyperactivité selon la PCM**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01A](#)
Étiquette: Hyperactivité (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 6.67 < GBEET01A <= 10 THEN GBEET01AR = 1; ELSE IF GBEET01A NE . THEN GBEET01AR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	10e décile	109	108	7.6
2	Autres	1329	1318	92.4
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01BR Inattention selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01B](#)
Étiquette: Inattention (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 5 < GBEET01B <= 10 THEN GBEET01BR = 1; ELSE IF GBEET01B NE . THEN GBEET01BR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	10e décile	136	135	9.5
2	Autres	1302	1291	90.5
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01CR Troubles émotifs selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="4e quartile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01C](#)
Étiquette: Troubles émotifs (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

L'alpha de Cronbach pour cette échelle (0,54) est inférieur à la valeur considérée ici comme acceptable (0,60). Les résultats présentés doivent donc être interprétés avec prudence.

```
IF 3.33 < GBEET01C <= 10 THEN GBEET01CR = 1; ELSE IF GBEET01C NE . THEN GBEET01CR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	4e quartile	381	368	25.8
2	Autres	1057	1058	74.2
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01DR Anxiété selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="4e quartile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01D](#)
Étiquette: Anxiété (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.75 < GBEET01D <= 10 THEN GBEET01DR = 1; ELSE IF GBEET01D NE . THEN GBEET01DR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	4e quartile	316	322	22.6
2	Autres	1122	1104	77.4
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01ER Anxiété de séparation selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01E](#)
Étiquette: Anxiété de séparation (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

L'alpha de Cronbach pour cette échelle (0,57) est inférieur à la valeur considérée ici comme acceptable (0,60). Les résultats présentés doivent donc être interprétés avec prudence.

```
IF 4 < GBEET01E <= 10 THEN GBEET01ER = 1; ELSE IF GBEET01E NE . THEN GBEET01ER = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	10e décile	129	144	10.1
2	Autres	1309	1282	89.9
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01FR Agressivité physique selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01F](#)
Étiquette: Agressivité physique globale (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 4 < GBEET01F <= 10 THEN GBEET01FR = 1; ELSE IF GBEET01F NE . THEN GBEET01FR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	10e décile	121	125	8.8
2	Autres	1317	1301	91.2
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01HR Opposition selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01H](#)
Étiquette: Opposition (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 5 < GBEET01H <= 10 THEN GBEET01HR = 1; ELSE IF GBEET01H NE . THEN GBEET01HR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	5e quintile	187	186	13
2	Autres	1251	1240	87
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01IR Timidité selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01I](#)
Étiquette: Timidité (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 5 < GBEET01I <= 10 THEN GBEET01IR = 1; ELSE IF GBEET01I NE . THEN GBEET01IR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	538	2	
1	5e quintile	157	165	11.6
2	Autres	1278	1259	88.4
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01JR Troubles de comportement non agressif selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01J](#)
Étiquette: Troubles comportement non agressif (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3 < GBEET01J <= 10 THEN GBEET01JR = 1; ELSE IF GBEET01J NE . THEN GBEET01JR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	10e décile	100	110	7.7
2	Autres	1338	1316	92.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01LR Agressivité réactive selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01L](#)
Étiquette: Agressivité réactive (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 5 < GBEET01L <= 10 THEN GBEET01LR = 1; ELSE IF GBEET01L NE . THEN GBEET01LR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	10e décile	111	107	7.5
2	Autres	1327	1319	92.5
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01MR Agressivité indirecte selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01M](#)
Étiquette: Agressivité indirecte (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

L'alpha de Cronbach pour cette échelle (0,54) est inférieur à la valeur considérée ici comme acceptable (0,60). Les résultats présentés doivent donc être interprétés avec prudence.

```
IF 1.67 < GBEET01M <= 10 THEN GBEET01MR = 1; ELSE IF GBEET01M NE . THEN GBEET01MR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	543	7	
1	10e décile	127	135	9.5
2	Autres	1303	1284	90.5
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01NR Victimisation selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01N](#)
Étiquette: Victimisation (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.33 < GBEET01N <= 10 THEN GBEET01NR = 1; ELSE IF GBEET01N NE . THEN GBEET01NR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	556	26	
1	5e quintile	284	288	20.6
2	Autres	1133	1112	79.4
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01OR Hyperactivité-Inattention selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01O](#)
Étiquette: Hyperactivité-Inattention (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 6.11 < GBEET01O <= 10 THEN GBEET01OR = 1; ELSE IF GBEET01O NE . THEN GBEET01OR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	10e décile	123	126	8.8
2	Autres	1315	1300	91.2
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01PR Agressivité physique pure selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01P](#)
Étiquette: Agressivité physique pure (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.33 < GBEET01P <= 10 THEN GBEET01PR = 1; ELSE IF GBEET01P NE . THEN GBEET01PR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	5e quintile	229	230	16.1
2	Autres	1209	1196	83.9
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01QR Retrait social selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01Q](#)
Étiquette: Retrait social (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.75 < GBEET01Q <= 10 THEN GBEET01QR = 1; ELSE IF GBEET01Q NE . THEN GBEET01QR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	5e quintile	257	277	19.4
2	Autres	1181	1149	80.6
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET01RR Comportement psychopatique selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET01R](#)
Étiquette: Comportement psychopatique (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

L'alpha de Cronbach pour cette échelle (0,53) est inférieur à la valeur considérée ici comme acceptable (0,60). Les résultats présentés doivent donc être interprétés avec prudence.

```
IF 4.17 < GBEET01R <= 10 THEN GBEET01RR = 1; ELSE IF GBEET01R NE . THEN GBEET01RR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	10e décile	69	75	5.3
2	Autres	1369	1351	94.7
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GBEET05AR Hyperactivité selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05A](#)
Étiquette: Hyperactivité (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 5.83 < GBEET05A <= 10 THEN GBEET05AR = 1; ELSE IF GBEET05A NE . THEN GBEET05AR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1029	4	
1	10e décile	77	82	8.7
2	Autres	867	859	91.3
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GBEET05BR Inattention selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05B](#)
Étiquette: Inattention (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 5 < GBEET05B <= 10 THEN GBEET05BR = 1; ELSE IF GBEET05B NE . THEN GBEET05BR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1026	1	
1	5e quintile	163	163	17.3
2	Autres	784	781	82.7
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GBEET05CR Troubles émotifs selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05C](#)
Étiquette: Troubles émotifs (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.33 < GBEET05C <= 10 THEN GBEET05CR = 1; ELSE IF GBEET05C NE . THEN GBEET05CR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1027	2	
1	5e quintile	112	116	12.3
2	Autres	834	827	87.7
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GBEET05DR**Anxiété selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05D](#)
Étiquette: Anxiété (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.75 < GBEET05D <= 10 THEN GBEET05DR = 1; ELSE IF GBEET05D NE . THEN GBEET05DR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1041	15	
1	5e quintile	134	139	14.9
2	Autres	798	792	85.1
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GBEET05FR Agressivité physique selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05F](#)
Étiquette: Agressivité physique globale (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 4.0 < GBEET05F <= 10 THEN GBEET05FR = 1; ELSE IF GBEET05F NE . THEN GBEET05FR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1030	5	
1	10e décile	82	92	9.8
2	Autres	861	849	90.2
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqqaens7**

GBEET05HR**Opposition selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05H](#)
Étiquette: Opposition (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 2.5 < GBEET05H <= 10 THEN GBEET05HR = 1; ELSE IF GBEET05H NE . THEN GBEET05HR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1038	12	
1	5e quintile	176	186	19.9
2	Autres	759	748	80.1
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GBEET05IR Timidité selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05I](#)
Étiquette: Timidité (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 5 < GBEET05I <= 10 THEN GBEET05IR = 1; ELSE IF GBEET05I NE . THEN GBEET05IR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1130	95	
1	5e quintile	117	130	15.3
2	Autres	726	720	84.7
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GBEET05KR**Agressivité proactive selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05K](#)
Étiquette: Agressivité proactive (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 1.67 < GBEET05K <= 10 THEN GBEET05KR = 1; ELSE IF GBEET05K NE . THEN GBEET05KR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1038	11	
1	5e quintile	165	182	19.5
2	Autres	770	752	80.5
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqqaens7**

GBEET05LR Agressivité réactive selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05L](#)
Étiquette: Agressivité réactive (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.75 < GBEET05L <= 10 THEN GBEET05LR = 1; ELSE IF GBEET05L NE . THEN GBEET05LR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1033	8	
1	5e quintile	121	124	13.2
2	Autres	819	814	86.8
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqqaens7**

GBEET05MR Agressivité indirecte selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05M](#)
Étiquette: Agressivité indirecte (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 2.5 < GBEET05M <= 10 THEN GBEET05MR = 1; ELSE IF GBEET05M NE . THEN GBEET05MR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1102	76	
1	5e quintile	157	172	19.8
2	Autres	714	698	80.2
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GBEET05NR**Victimisation selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05N](#)
Étiquette: Victimisation (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 1.67 < GBEET05N <= 10 THEN GBEET05NR = 1; ELSE IF GBEET05N NE . THEN GBEET05NR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1049	22	
1	5e quintile	121	134	14.5
2	Autres	803	789	85.5
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GBEET05OR Hyperactivité-Inattention selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05O](#)
Étiquette: Hyperactivité-inattention (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 6.11 < GBEET05O <= 10 THEN GBEET05OR = 1; ELSE IF GBEET05O NE . THEN GBEET05OR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1028	3	
1	10e décile	83	86	9.1
2	Autres	862	856	90.9
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GBEET05QR Retrait social selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05Q](#)
Étiquette: Retrait social (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.75 < GBEET05Q <= 10 THEN GBEET05QR = 1; ELSE IF GBEET05Q NE . THEN GBEET05QR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1028	3	
1	5e quintile	172	174	18.5
2	Autres	773	769	81.5
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GBEET05RR**Comportement psychopatique selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GBEET05R](#)
Étiquette: Comportement psychopatique (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 2 < GBEET05R <= 10 THEN GBEET05RR = 1; ELSE IF GBEET05R NE . THEN GBEET05RR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1042	17	
1	5e quintile	171	177	19.1
2	Autres	760	752	80.9
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GQEET03R

Qualité de l'amitié entre l'enfant et son meilleur ami selon l'enfant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQEET03](#)
Étiquette: Qualité d'amitié (selon l'enf)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GQEET03 < 6.67 THEN GQEET03R = 1; ELSE IF GQEET03 NE . THEN GQEET03R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	847	40	
1	1e quintile	213	218	19.5
2	Autres	913	898	80.5
Total		1973	1156	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpae7**

GQEET02R**Protection de l'enfant par le meilleur ami selon l'enfant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQEET02](#)
Étiquette: Protection de l'ami (selon l'enf)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GQEET02 < 5 THEN GQEET02R = 1; ELSE IF GQEET02 NE . THEN GQEET02R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	844	33	
1	1e quintile	219	226	20.1
2	Autres	910	897	79.9
Total		1973	1156	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpae7**

GQEET04R Comportement conjoint envers autrui selon l'enfant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile (moins bon)" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQEET04](#)
Étiquette: Comportement conjoint envers autrui (selon l'enf)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 2 < GQEET04 <= 10 THEN GQEET04R = 1; ELSE IF GQEET04 NE . THEN GQEET04R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	850	42	
1	5e quintile (moins bon)	205	204	18.3
2	Autres	918	910	81.7
Total		1973	1156	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpae7**

GQEEQ35R**Présence d'autres amis à part le meilleur ami dans la classe selon l'enfant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Deux ou moins" 2="Plusieurs" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQEEQ35A](#)
Étiquette: As-tu d'autres amis dans ta classe?
Fichier: ELDEQ>E7>qpae701f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" 2="Non" 7="Non applicable" 9="NR\NSP" ;
- **Nom:** [GQEEQ35B](#)
Étiquette: Combien d'autres amis dans ta classe?
Fichier: ELDEQ>E7>qpae701f
Codes et catégories de réponse: 1="Un ou deux" 2="Plusieurs" 7="Non applicable" 9="NR\NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GQEEQ35A = 2 OR GQEEQ35B = 1 THEN GQEEQ35R = 1;
IF GQEEQ35B = 2 THEN GQEEQ35R = 2;
IF GQEEQ35A = 9 OR GQEEQ35B = 9 THEN GQEEQ35R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	817		
.I	Inconnu	31	40	
1	Deux ou moins	481	469	42
2	Plusieurs	644	648	58
Total		1973	1157	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpae7**

GQEEQ36R **Présence d'autres amis à part le meilleur ami à l'extérieur de la classe selon l'enfant**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Non" 2="Oui, un ou deux" 3="Oui, plusieurs" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQEEQ36A](#)
Étiquette: As-tu d'autres amis à l'extérieur de ta classe?
Fichier: ELDEQ>E7>qpae701f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" 2="Non" 7="Non applicable" 9="NR\NSP" ;
- **Nom:** [GQEEQ36B](#)
Étiquette: Combien ami extérieur de ta classe?
Fichier: ELDEQ>E7>qpae701f
Codes et catégories de réponse: 1="Un ou deux" 2="Plusieurs" 7="Non applicable" 9="NR\NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GQEEQ36A = 2 THEN GQEEQ36R = 1;
IF GQEEQ36B = 1 THEN GQEEQ36R = 2;
IF GQEEQ36B = 2 THEN GQEEQ36R = 3;
IF GQEEQ36A = 9 OR GQEEQ36B = 9 THEN GQEEQ36R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	817		
.I	Inconnu	33	42	
1	Non	172	164	14.7
2	Oui, un ou deux	487	479	43
3	Oui, plusieurs	464	471	42.3
Total		1973	1156	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpae7**

GQEET01R **Victimisation selon l'enfant**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQEET01](#)
Étiquette: Victimisation (selon l'enfant)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 6.43 < GQEET01 <= 10 THEN GQEET01R = 1; ELSE IF GQEET01 NE . THEN GQEET01R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	825	11	
1	5e quintile	166	176	15.4
2	Autres	982	969	84.6
Total		1973	1156	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpae7**

GAEET07AR Intensité de la relation d'amitié entre l'enfant et son meilleur ami selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GAEET07A](#)
Étiquette: Amitié entre enf et meilleur ami (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GAEET07A < 5.6 THEN GAEET07AR = 1; ELSE IF GAEET07A NE . THEN GAEET07AR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1249	255	
1	1e quintile	147	145	21
2	Autres	577	546	79
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqqaens7**

GAEET07BR

Comportement conjoint envers autrui selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile (moins bon)" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GAEET07B](#)
Étiquette: Comportement conjoint envers autrui (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.0 < GAEET07B <= 10 THEN GAEET07BR = 1; ELSE IF GAEET07B NE . THEN GAEET07BR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1268	271	
1	5e quintile (moins bon)	132	137	20.3
2	Autres	573	537	79.7
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GAEET04R**Compétence sociale générale de l'enfant (IMDPE) selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GAEET04](#)
Étiquette: Compétence sociale générale (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

COMMENTAIRES

Il s'agit d'une des cinq dimensions de l'Instrument de mesure du développement de la petite enfance (IMDPE). La question QC27 de l'IMDPE original (Shows tolerance to someone who made a mistake) n'a pas été posée dans l'ÉLDEQ. Pour plus de détails sur les items inclus dans cette échelle, voir l'annexe 4 du document "Présentation et tableaux synthèses".

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GAEET04 < 6.1 THEN GAEET04R = 1; ELSE IF GAEET04 NE . THEN GAEET04R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1026	1	
1	1e décile	83	91	9.6
2	Autres	864	854	90.4
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GAEIQ104](#)
Étiquette: Enf a remué sans cesse
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ108](#)
Étiquette: Enf trop craintif ou anxieux
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ115](#)
Étiquette: Enf impulsif/agi sans réfléchir
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ118](#)
Étiquette: Enf crises de colère...
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ120](#)
Étiquette: Enf inquiet
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ122](#)
Étiquette: Enf difficulté à attendre son tour
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ128](#)
Étiquette: Enf a consolé enfant qui pleurait
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ129](#)
Étiquette: Enf a pleuré beaucoup
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;

- **Nom:** [GAEIQ134](#)
Étiquette: Enf difficulté à rester tranquille...
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ135](#)
Étiquette: Enf nerveux/tendu
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ136](#)
Étiquette: Enf frappé/mordu/donné coups de pieds...
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ138](#)
Étiquette: Enf inattentif
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ140](#)
Étiquette: Enf aide autres enfants...
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ142](#)
Étiquette: Enf réagi mal lorsque éloigné de parents
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ143](#)
Étiquette: Enf incapable de prendre décisions
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ144](#)
Étiquette: Enf excessivement timide
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ81](#)
Étiquette: Enf n'a pu rester en place, a été agité
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ83](#)
Étiquette: Enf a essayé aider qqn qui s'était blessé
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;

- **Nom:** [GAEIQ87](#)
Étiquette: Enf a semblé malheureux/triste
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ89](#)
Étiquette: Enf s'est bagarré
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;
- **Nom:** [GAEIQ92](#)
Étiquette: Enf a été facilement distrait...
Fichier: ELDEQ>E7>qaaens701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent ou très vrai" 2="Quelquefois ou un peu vrai" 3="Jamais ou pas vrai" 8="Ne sait pas" 9="Non réponse" ;

COMMENTAIRES

Il s'agit d'une des cinq dimensions de l'Instrument de mesure du développement de la petite enfance (IMDPE). Plusieurs questions de l'IMDPE original n'ont pas été posées dans l'ÉLDEQ. Certaines questions ont aussi été formulées différemment. Pour plus de détails sur les items inclus dans cette échelle, voir l'annexe 4 du document "Présentation et tableaux synthèses".

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

ARRAY ENS {*} GAEIQ81 GAEIQ87 GAEIQ104 GAEIQ115 GAEIQ122 GAEIQ134 GAEIQ142
GAEIQ118 GAEIQ92 GAEIQ138 GAEIQ83 GAEIQ128 GAEIQ140 GAEIQ89
GAEIQ143 GAEIQ136 GAEIQ144 GAEIQ108 GAEIQ120 GAEIQ129 GAEIQ135;
DO I = 1 TO DIM(ENS); IF ENS(I) IN (8,9) THEN ENS(I) = .; END;

IF GAEIQ83 = 1 THEN GAEIQ83_MOD = 3; IF GAEIQ83 = 2 THEN GAEIQ83_MOD = 2; IF GAEIQ83 = 3
THEN GAEIQ83_MOD = 1; IF GAEIQ128 = 1 THEN GAEIQ128_MOD = 3; IF GAEIQ128 = 2 THEN
GAEIQ128_MOD = 2;
IF GAEIQ128 = 3 THEN GAEIQ128_MOD = 1; IF GAEIQ140 = 1 THEN GAEIQ140_MOD = 3; IF
GAEIQ140 = 2 THEN GAEIQ140_MOD = 2; IF GAEIQ140 = 3 THEN GAEIQ140_MOD = 1;

IF N
(GAEIQ81, GAEIQ87, GAEIQ104, GAEIQ115, GAEIQ122, GAEIQ134, GAEIQ142, GAEIQ118, GAEIQ92,
GAEIQ138,
GAEIQ83_MOD, GAEIQ128_MOD, GAEIQ140_MOD, GAEIQ89, GAEIQ143, GAEIQ136, GAEIQ144,
GAEIQ108, GAEIQ120, GAEIQ129, GAEIQ135) GE 14 THEN
MATEMOT_ROSE2 = ROUND (MEAN(GAEIQ81-1, GAEIQ87-1, GAEIQ104-1, GAEIQ115-1, GAEIQ122-1,
GAEIQ134-1, GAEIQ142-1, GAEIQ118-1, GAEIQ92-1, GAEIQ138-1,
GAEIQ83_MOD-1, GAEIQ128_MOD-1, GAEIQ140_MOD-1,
GAEIQ89-1, GAEIQ143-1, GAEIQ136-1, GAEIQ144-1,
GAEIQ108-1, GAEIQ120-1, GAEIQ129-1, GAEIQ135-1) / 2*10,0.01);

IF 0 <= MATEMOT_ROSE2 < 5.29 THEN MATEMOT7 = 1; ELSE IF MATEMOT_ROSE2 NE . THEN MATEMOT7
= 2;

```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1028	3	
1	1e décile	91	98	10,4
2	Autres	854	844	89,6
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GEEEQ36DR Problèmes émotifs ou de comportement durant la présente année scolaire selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GEEEQ36D](#)
Étiquette: Difficultés.. prob émotifs/comportement?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GEEEQ36DR = GEEEQ36D;
IF GEEEQ36D IN (-1, -2, 9) THEN GEEEQ36DR = .I;
IF GEEEQ36D = -4 THEN GEEEQ36DR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	539	4	
.I	Inconnu	1	1	
1	Oui	257	257	18.1
2	Non	1176	1164	81.9
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GEEEQ36ER **Difficultés dans les relations avec les autres durant la présente année scolaire**
selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GEEEQ36E](#)
 Étiquette: Difficultés.. relations avec les autres?
 Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
 Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GEEEQ36ER = GEEEQ36E;
IF GEEEQ36E IN (-1, -2, 9) THEN GEEEQ36ER = .I;
IF GEEEQ36E = -4 THEN GEEEQ36ER = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	539	4	
1	Oui	216	215	15.1
2	Non	1218	1207	84.9
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

HBEET05AR **Hyperactivité selon l'enseignant**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HBEET05A](#)
Étiquette: Hyperactivité (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 6 < HBEET05A <= 10 THEN HBEET05AR = 1; ELSE IF HBEET05A NE . THEN HBEET05AR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	701	8	
1	10e décile	117	119	9.4
2	Autres	1153	1150	90.6
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HBEET05BR Inattention selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HBEET05B](#)
Étiquette: Inattention (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 6.67 < HBEET05B <= 10 THEN HBEET05BR = 1; ELSE IF HBEET05B NE . THEN HBEET05BR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	700	7	
1	5e quintile	218	231	18.2
2	Autres	1053	1038	81.8
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HBEET05CR Troubles émotifs selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HBEET05C](#)
Étiquette: Troubles émotifs (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 5 < HBEET05C <= 10 THEN HBEET05CR = 1; ELSE IF HBEET05C NE . THEN HBEET05CR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	706	14	
1	10e décile	59	68	5.4
2	Autres	1206	1194	94.6
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HBEET05DR **Anxiété selon l'enseignant**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HBEET05D](#)
Étiquette: Anxiété (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 5 < HBEET05D <= 10 THEN HBEET05DR = 1; ELSE IF HBEET05D NE . THEN HBEET05DR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	744	53	
1	10e décile	103	114	9.3
2	Autres	1124	1110	90.7
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HBEET05FR Agressivité physique selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HBEET05F](#)
Étiquette: Agressivité physique globale (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 4.38 < HBEET05F <= 10 THEN HBEET05FR = 1; ELSE IF HBEET05F NE . THEN HBEET05FR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	710	18	
1	10e décile	116	123	9.8
2	Autres	1145	1136	90.2
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqqaens8**

HBEET05HR **Opposition selon l'enseignant**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HBEET05H](#)
Étiquette: Opposition (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 5 < HBEET05H <= 10 THEN HBEET05HR = 1; ELSE IF HBEET05H NE . THEN HBEET05HR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	718	27	
1	10e décile	90	97	7.8
2	Autres	1163	1153	92.2
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HBEET05JR Troubles de comportement non agressif selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HBEET05J](#)
Étiquette: Troubles comportement non agressif (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3 < HBEET05J <= 10 THEN HBEET05JR = 1; ELSE IF HBEET05J NE . THEN HBEET05JR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	711	20	
1	10e décile	102	107	8.5
2	Autres	1158	1149	91.5
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HBEET05KR Agressivité proactive selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HBEET05K](#)
Étiquette: Agressivité proactive (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.33 < HBEET05K <= 10 THEN HBEET05KR = 1; ELSE IF HBEET05K NE . THEN HBEET05KR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	724	31	
1	10e décile	94	99	7.9
2	Autres	1153	1148	92.1
Total		1971	1278	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HBEET05LR Agressivité réactive selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HBEET05L](#)
Étiquette: Agressivité réactive (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 5 < HBEET05L <= 10 THEN HBEET05LR = 1; ELSE IF HBEET05L NE . THEN HBEET05LR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	715	24	
1	10e décile	95	103	8.2
2	Autres	1161	1150	91.8
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaans8**

HBEET05MR Agressivité indirecte selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HBEET05M](#)
Étiquette: Agressivité indirecte (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 2.5 < HBEET05M <= 10 THEN HBEET05MR = 1; ELSE IF HBEET05M NE . THEN HBEET05MR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	852	151	
1	5e quintile	213	212	18.8
2	Autres	906	913	81.2
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HAEET07BR Comportement conjoint envers autrui selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile (moins bon)" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEET07B](#)
Étiquette: Comportement conjoint envers autrui (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 4 < HAEET07B <= 10 THEN HAEET07BR = 1; ELSE IF HAEET07B NE . THEN HAEET07BR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	769	75	
1	10e décile (moins bon)	98	100	8.3
2	Autres	1104	1102	91.7
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HQEEQ53R Présence d'autres amis à part le meilleur ami dans la classe selon l'enfant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Non" 2="Oui, un ou deux" 3="Oui, plusieurs" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** HQEEQ53
Étiquette: As-tu d'autres amis dans ta classe?
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 1="Non" 2="Oui, un ou deux" 3="Oui, plusieurs" 7="Non applicable" 97="Ne s'applique pas : Pas d'ami" 99="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQEEQ53R = HQEEQ53;  
IF HQEEQ53 IN (-1, -2, 99) THEN HQEEQ53R = .I;  
IF HQEEQ53 = 97 THEN HQEEQ53R = 1;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	526	2	
.I	Inconnu	10	12	
1	Non	127	140	9.8
2	Oui, un ou deux	597	607	42.4
3	Oui, plusieurs	711	684	47.8
Total		1971	1445	100

Note: la colonne « Population » a été générée avec le poids **peqpaejeux8**

HQEEQ54R
l'enfant**Présence d'autres amis à part le meilleur ami à l'extérieur de la classe selon****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Non" 2="Oui, un ou deux" 3="Oui, plusieurs" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQEEQ54](#)
Étiquette: As-tu d'autres amis à l'extérieur de ta classe?
Fichier: ELDEQ>E8>qpae801f
Codes et catégories de réponse: 1="Non" 2="Oui, un ou deux" 3="Oui, plusieurs" 7="Non applicable" 97="Ne s'applique pas : Pas d'ami" 99="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQEEQ54R = HQEEQ54;  
IF HQEEQ54 IN (-1, -2, 99) THEN HQEEQ54R = .I;  
IF HQEEQ54 = 97 THEN HQEEQ54R = 1;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	526	2	
.I	Inconnu	10	13	
1	Non	167	175	12.2
2	Oui, un ou deux	614	628	43.9
3	Oui, plusieurs	654	626	43.8
Total		1971	1444	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaejeux8**

HQEET01R **Victimisation selon l'enfant**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQEET01](#)
Étiquette: Victimisation (selon l'enfant)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 6.67 < HQEET01 <= 10 THEN HQEET01R = 1; ELSE IF HQEET01 NE . THEN HQEET01R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	534	10	
1	10e décile	140	140	9.8
2	Autres	1297	1294	90.2
Total		1971	1444	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaejeux8**

HAEET07AR Intensité de la relation d'amitié entre l'enfant et son meilleur ami selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEET07A](#)
Étiquette: Amitié entre enf et meilleur ami (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

IF 0 <= HAEET07A < 6.7 THEN HAEET07AR = 1; ELSE IF HAEET07A NE . THEN HAEET07AR = 2;

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	771	75	
1	1e quintile	234	237	19.7
2	Autres	966	965	80.3
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HQEET04R Comportement conjoint envers autrui selon l'enfant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile (moins bon)" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQEET04](#)
Étiquette: Comportement conjoint envers autrui (selon l'enf)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 2.86 < HQEET04 <= 10 THEN HQEET04R = 1; ELSE IF HQEET04 NE . THEN HQEET04R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	667	140	
1	10e décile (moins bon)	129	127	9.7
2	Autres	1175	1177	90.3
Total		1971	1444	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaejeux8**

HEEEQ36DR Problèmes émotifs ou de comportement durant la présente année scolaire selon la PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ36D](#)
 Étiquette: Difficultés... prob émotifs/comportement?
 Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
 Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ36DR = HEEEQ36D;
IF HEEEQ36D IN (-1, -2, 9) THEN HEEEQ36DR = .I;
IF HEEEQ36D = -4 THEN HEEEQ36DR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	508	4	
1	Oui	254	251	17.2
2	Non	1209	1209	82.8
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ36ER
selon la PCM**Difficultés dans les relations avec les autres durant la présente année scolaire****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ36E](#)
Étiquette: Difficultés... relations avec les autres?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ36ER = HEEEQ36E;  
IF HEEEQ36E IN (-1, -2, 9) THEN HEEEQ36ER = .I;  
IF HEEEQ36E = -4 THEN HEEEQ36ER = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	508	4	
1	Oui	225	223	15.3
2	Non	1238	1238	84.7
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

Santé et bien-être

GHLEQ01R **État de santé perçu**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Excellent" 2="Très bon" 3="Bon, passable ou mauvais" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ01](#)

Étiquette: Diriez-vous que la santé de ... est

Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

Codes et catégories de réponse: 1="Excellente" -1="Refus" 2="Très bonne" -2="Ne sais pas" 3="Bonne" 4="Passable" -4="Sans objet" 5="Mauvaise" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ01R = GHLEQ01;  
IF GHLEQ01 IN (3 4 5) THEN GHLEQ01R = 3;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Excellent	897	887	62.2
2	Très bon	406	393	27.6
3	Bon, passable ou mauvais	135	146	10.2
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ02R**Intensité de la bonne santé au cours des derniers mois****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Presque tout le temps" 2="Souvent, la moitié du temps, parfois ou presque jamais" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)○ **Nom:** [GHLEQ02](#)

Étiquette: 12 derniers mois, ... été en bonne santé

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Presq tout le temps" -1="Refus" 2="Souvent" -2="Ne sais pas" 3="À peu près la moitié" 4="Parfois" -4="Sans objet" 5="Presque jamais" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ02R = GHLEQ02;  
IF GHLEQ02 IN ( 2 3 4 5) THEN GHLEQ02R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Presque tout le temps	1237	1228	86.1
2	Souvent, la moitié du temps, parfois ou presque jamais	201	198	13.9
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GIMC_COLER Indice de Cole (2 cat.) à partir de la taille et du poids mesurés

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Ni embonpoint, ni obésité" 2="Embonpoint ou obésité" .!="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

o **Nom:** [GIMC_Cole](#)

Étiquette: Indice de masse corporelle - Cole - E7

Fichier: ELDEQ>Analyse>IMC_E1_E9

Codes et catégories de réponse: 1 = "Ni embonpoint ni Obésité" 2 = "Embonpoint" 3 = "Obésité" ;

Construction de la variable intermédiaire:

```
AGE_ENF = GAGE_2_T1 ;
SEXE_ENF = SEX ;

TMP_IMC = GIMC ;
TMP_IMC_COLE = . ;

%GET_IMC_COLE_ALL ;

GIMC_COLE = TMP_IMC_COLE ;
```

COMMENTAIRES

Source : Volume 4, fascicule 3 (Collection ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GIMC_COLER = GIMC_COLE ;
IF GIMC_COLE IN (2 3) THEN GIMC_COLER = 2 ;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	830	39	
1	Ni embonpoint, ni obésité	992	956	84.5
2	Embonpoint ou obésité	151	176	15.5
Total		1973	1171	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pejeux7**

GNUEQ06R Poids corporel perçu

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="A un surplus de poids" 2="Est maigre/mince" 3="A un poids normal" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ06](#)

Étiquette: Comparé autres enf. de sa grandeur:son poids?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Dénominateur:

Codes et catégories de réponse: 1="A un surplus de poids" -1="Refus" 2="Est maigre/mince" -2="Ne sais pas" 3="A un poids normal" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

[GNUEQ06R](#) = [GNUEQ06](#) ;

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	A un surplus de poids	68	72	5
2	Est maigre/mince	229	238	16.7
3	A un poids normal	1141	1116	78.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ05R**Degré d'activité perçu par rapport aux autres enfants****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Plus élevé" 2="Égal ou moins élevé" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ05](#)

Étiquette: Deg. d'activité p/r autres enf. même âge

Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

Codes et catégories de réponse: 1="Beaucoup plus élevé" -1="Refus" 2="Un peu plus élevé" -2="Ne sais pas" 3="Égal" 4="Un peu moins élevé" -4="Sans objet" 5="Beaucoup moins élevé" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ05R = GHLEQ05;
IF GHLEQ05 IN (1 2) THEN GHLEQ05R = 1;
IF GHLEQ05 IN (3 4 5) THEN GHLEQ05R = 2;
IF GHLEQ05 IN (-1, -2) THEN GHLEQ05R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	2	5	
1	Plus élevé	475	469	33
2	Égal ou moins élevé	961	952	67
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ5AR**Niveau de condition physique perçu****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Plus élevé" 2="Égal ou moins élevé" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ5A](#)

Étiquette: Niveau condition phys. p/r autres enf.

Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

Codes et catégories de réponse: 1="Beaucoup plus élevé" -1="Refus" 2="Un peu plus élevé" -2="Ne sais pas" 3="Égal" 4="Un peu moins élevé" -4="Sans objet" 5="Beaucoup moins élevé" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ5AR = GHLEQ5A;
IF GHLEQ5A IN (1 2) THEN GHLEQ5AR = 1;
IF GHLEQ5A IN (3 4 5) THEN GHLEQ5AR = 2;
IF GHLEQ5A IN (-1, -2) THEN GHLEQ5AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	1	1	
1	Plus élevé	443	447	31.4
2	Égal ou moins élevé	994	977	68.6
Total		1973	1425	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune blessure" 2="Au moins une blessure" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ37A](#)
Étiquette: Accident d'automobile - passager
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37B](#)
Étiquette: Accident d'automobile - piéton
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37C](#)
Étiquette: Accident d'automobile - cycliste
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37D](#)
Étiquette: Autre accident de bicyclette
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37E](#)
Étiquette: Chute (sauf bicyclette ou sport)
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37F](#)
Étiquette: Pratique d'un sport (sauf bicyclette)
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

- **Nom:** [GHLEQ37G](#)
Étiquette: Agression
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37H](#)
Étiquette: Brûlure par liquide ou aliment bouillant
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37I](#)
Étiquette: Empoisonnement accidentel
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37J](#)
Étiquette: Empoisonnement volontaire
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37K](#)
Étiquette: Autre blessure à soi-même volontaire
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37L](#)
Étiquette: Facteurs naturels/environnementaux
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37M](#)
Étiquette: Blessure provoquée par feu/flammes
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ37N](#)
Étiquette: Asphyxie par noyade
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

- **Nom:** GHLEQ37O
Étiquette: Autre blessure/accident
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GHLEQ37A = 0 AND GHLEQ37B = 0 AND GHLEQ37C = 0 AND GHLEQ37D = 0 AND GHLEQ37E = 0 AND
GHLEQ37F = 0 AND GHLEQ37G = 0 AND
GHLEQ37H = 0 AND GHLEQ37I = 0 AND GHLEQ37J = 0 AND GHLEQ37K = 0 AND GHLEQ37L = 0 AND
GHLEQ37M = 0 AND GHLEQ37N = 0 AND
GHLEQ37O = 0 THEN GHLEQ37R = 1;
IF GHLEQ37A = 1 OR GHLEQ37B = 2 OR GHLEQ37C = 3 OR GHLEQ37D = 4 OR GHLEQ37E = 5 OR
GHLEQ37F = 6 OR GHLEQ37G = 7 OR
GHLEQ37H = 8 OR GHLEQ37I = 9 OR GHLEQ37J = 10 OR GHLEQ37K = 11 OR GHLEQ37L = 12 OR
GHLEQ37M = 13 OR GHLEQ37N = 14 OR
GHLEQ37O = 15 THEN GHLEQ37R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune blessure	1272	1276	89.5
2	Au moins une blessure	166	150	10.5
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ56AR Nombre d'infections gastro-intestinales - 3 derniers mois

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune infection" 2="Une infection ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** GHLEQ56A
Étiquette: Une infection gastro-intestinale (3 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 fois" -2="Ne sais pas" 3="2 fois" 4="3 fois" -4="Sans objet" 5="4 fois et plus" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ56AR = GHLEQ56A;
IF GHLEQ56A IN ( 2, 3, 4, 5 ) THEN GHLEQ56AR = 2;
IF GHLEQ56A IN (-2, 8, 9) THEN GHLEQ56AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	1	1	
1	Aucune infection	951	961	67.4
2	Une infection ou plus	486	464	32.6
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ56BR **Nombre d'infections aux oreilles - 3 derniers mois**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune infection" 2="Une infection ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ56B](#)
Étiquette: Une infection aux oreilles (otites) (3 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 fois" -2="Ne sais pas" 3="2 fois" 4="3 fois" -4="Sans objet" 5="4 fois et plus" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ56BR = GHLEQ56B;  
IF GHLEQ56B IN ( 2, 3, 4, 5) THEN GHLEQ56BR = 2;  
IF GHLEQ56B IN (-2, 8, 9) THEN GHLEQ56BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	1	1	
1	Aucune infection	1164	1168	82
2	Une infection ou plus	273	257	18
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ56DR **Nombre d'infections cutanées - 3 derniers mois**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune infection" 2="Une infection ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ56D](#)
Étiquette: Une infection cutanée (3 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 fois" -2="Ne sais pas" 3="2 fois" 4="3 fois" -4="Sans objet" 5="4 fois et plus" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ56DR = GHLEQ56D;  
IF GHLEQ56D IN ( 2, 3, 4, 5) THEN GHLEQ56DR = 2;  
IF GHLEQ56D IN (-2, 8, 9) THEN GHLEQ56DR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	1	1	
1	Aucune infection	1316	1316	92.4
2	Une infection ou plus	121	109	7.6
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ56ER **Nombre d'infections: bronchite - 3 derniers mois**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune infection" 2="Une infection ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ56E](#)
Étiquette: Une bronchite ou une pneumonie (3 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 fois" -2="Ne sais pas" 3="2 fois" 4="3 fois" -4="Sans objet" 5="4 fois et plus" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ56ER = GHLEQ56E;  
IF GHLEQ56E IN ( 2, 3, 4, 5) THEN GHLEQ56ER = 2;  
IF GHLEQ56E IN (-2, 8, 9) THEN GHLEQ56ER = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune infection	1352	1345	94.3
2	Une infection ou plus	86	81	5.7
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ56FR **Nombre d'infections: rhume ou grippe - 3 derniers mois**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune infection" 2="Une infection ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ56F](#)
Étiquette: Une rhume, une grippe,.. (3 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 fois" -2="Ne sais pas" 3="2 fois" 4="3 fois" -4="Sans objet" 5="4 fois et plus" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ56FR = GHLEQ56F;  
IF GHLEQ56F IN ( 2, 3, 4, 5) THEN GHLEQ56FR = 2;  
IF GHLEQ56F IN (-2, 8, 9) THEN GHLEQ56FR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune infection	445	457	32
2	Une infection ou plus	993	969	68
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ56GR **Nombre d'infections: autres - 3 derniers mois**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune infection" 2="Une infection ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ56G](#)
Étiquette: Une autre infection (3 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 fois" -2="Ne sais pas" 3="2 fois" 4="3 fois" -4="Sans objet" 5="4 fois et plus" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ56GR = GHLEQ56G;  
IF GHLEQ56G IN ( 2, 3, 4, 5) THEN GHLEQ56GR = 2;  
IF GHLEQ56G IN (-2, 8, 9) THEN GHLEQ56GR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune infection	1351	1337	93.8
2	Une infection ou plus	87	89	6.2
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ57R**Nombre de traitements aux antibiotiques - 6 derniers mois****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucun traitement" 2="Un traitement" 3="Deux traitements ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ57](#)

Étiquette: Nbr de fois pris trait. antibiotiques (6 dern mois)

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 fois" -2="Ne sais pas" 3="2 fois" 4="3 fois" -4="Sans objet" 5="4 fois et plus" 6="Un ou plusieurs traitement" 7="Traitement continu" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ57R = GHLEQ57;
IF GHLEQ57 IN (3, 4, 5, 6, 7) THEN GHLEQ57R = 3;
IF GHLEQ57 IN (-2, 8, 9) THEN GHLEQ57R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucun traitement	903	907	63.6
2	Un traitement	349	344	24.1
3	Deux traitements ou plus	186	175	12.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLE43CAR A déjà eu un diagnostic d'asthme

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLE43CA](#)
Étiquette: Diagnostique d'asthme par un médecin?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF EHLE43CA = 1 THEN GHLE43CAR = 1;  
ELSE IF FHLE43CA = 1 THEN GHLE43CAR = 1;  
ELSE IF GHLE43CA = 1 THEN GHLE43CAR = 1;  
ELSE IF GHLE43CA = 2 THEN GHLE43CAR = 2;  
ELSE IF GHLE43CA IN (-1, -2) THEN GHLE43CAR = .I;  
ELSE IF GHLE43CA = -4 THEN GHLE43CAR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	481		
.I	Inconnu	1	1	
1	Oui	317	260	18.2
2	Non	1174	1165	81.8
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ43CR A eu une crise d'asthme dans les 3 derniers mois

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ43C](#)
Étiquette: A eu une crise d'asthme,12 dern mois?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ43CR = GHLEQ43C;  
IF GHLEQ43C IN (-1, -2) THEN GHLEQ43CR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Oui	88	84	5.9
2	Non	1350	1342	94.1
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ45R**Présence d'un problème de santé chronique****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Au moins un problème" 2="Aucun problème" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ45A](#)
Étiquette: Prob chronique: allergies alimentaires?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45B](#)
Étiquette: Prob chronique: allergies respiratoires?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45C](#)
Étiquette: Prob chronique: autres allergies?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45D](#)
Étiquette: Prob chronique: asthme?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45E](#)
Étiquette: Prob chronique: eczéma?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45F](#)
Étiquette: Prob chronique: bronchite?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

- **Nom:** [GHLEQ45G](#)
Étiquette: Prob chronique: maladie cardiaque?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45H](#)
Étiquette: Prob chronique: épilepsie?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45I](#)
Étiquette: Prob chronique: paralysie cérébrale?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45J](#)
Étiquette: Prob chronique: maladie rénale?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45K](#)
Étiquette: Prob chronique: incapacité mentale?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45L](#)
Étiquette: Prob chronique: troubles d'apprentissage?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45M](#)
Étiquette: Prob chronique: déficit attention?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [GHLEQ45N](#)
Étiquette: Prob chronique: tr émotifs/psycho./nerveux?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

- **Nom:** GHLEQ450
 Étiquette: Prob chronique: autre?
 Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
 Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" 1-16="Oui" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```

IF GHLEQ45A = 1 OR GHLEQ45B = 2 OR GHLEQ45C = 3 OR GHLEQ45D = 4 OR
GHLEQ45E = 5 OR GHLEQ45F = 6 OR GHLEQ45G = 7 OR GHLEQ45H = 8 OR GHLEQ45I = 9 OR GHLEQ45J
= 10 OR GHLEQ45K = 11
OR GHLEQ45L = 12 OR GHLEQ45M = 13 OR GHLEQ45N = 14 OR GHLEQ45O = 15 THEN GHLEQ45R = 1;
IF GHLEQ45A = 0 AND GHLEQ45B = 0 AND GHLEQ45C = 0 AND GHLEQ45D = 0 AND
GHLEQ45E = 0 AND GHLEQ45F = 0 AND GHLEQ45G = 0 AND GHLEQ45H = 0 AND GHLEQ45I = 0 AND
GHLEQ45J = 0 AND GHLEQ45K = 0
AND GHLEQ45L = 0 AND GHLEQ45M = 0 AND GHLEQ45N = 0 AND GHLEQ45O = 0 THEN GHLEQ45R = 2;
IF (GHLEQ45A = -2 OR GHLEQ45B = -2 OR GHLEQ45C = -2 OR GHLEQ45D = -2 OR
GHLEQ45E = -2 OR GHLEQ45F = -2 OR GHLEQ45G = -2 OR GHLEQ45H = -2 OR GHLEQ45I = -2 OR
GHLEQ45J = -2 OR GHLEQ45K = -2
OR GHLEQ45L = -2 OR GHLEQ45M = -2 OR GHLEQ45N = -2 OR GHLEQ45O = -2) AND GHLEQ45R NE 1
THEN GHLEQ45R = .I;
  
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	2	2	
1	Au moins un problème	438	429	30.1
2	Aucun problème	998	995	69.9
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GQMMQ54AR Nombre de consultations d'un médecin généraliste

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune consultation" 2="Une consultation ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQMMQ54A](#)
Étiquette: Un médecin généraliste (# fois)?
Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f
Codes et catégories de réponse: 999="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GQMMQ54A = 0 THEN GQMMQ54AR = 1;  
IF 1 <= GQMMQ54A < 997 THEN GQMMQ54AR = 2;  
IF GQMMQ54A = 999 THEN GQMMQ54AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	3	3	
1	Aucune consultation	425	445	35
2	Une consultation ou plus	850	826	65
Total		1973	1274	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

GQMMQ54BR **Nombre de consultations d'un pédiatre**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune consultation" 2="Une consultation ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQMMQ54B](#)
Étiquette: Un pédiatre (# fois)?
Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f
Codes et catégories de réponse: 999="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GQMMQ54B = 0 THEN GQMMQ54BR = 1;  
IF 1 <= GQMMQ54B < 997 THEN GQMMQ54BR = 2;  
IF GQMMQ54B = 999 THEN GQMMQ54BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	3	3	
1	Aucune consultation	696	663	52.2
2	Une consultation ou plus	579	608	47.8
Total		1973	1274	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

GQMMQ54CR Nombre de consultations d'un autre médecin spécialiste

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune consultation" 2="Une consultation ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQMMQ54C](#)
Étiquette: Autre médecin spécialiste (# de fois)?
Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f
Codes et catégories de réponse: 999="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GQMMQ54C = 0 THEN GQMMQ54CR = 1;  
IF 0 < GQMMQ54C < 997 THEN GQMMQ54CR = 2;  
IF GQMMQ54C = 999 THEN GQMMQ54CR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	3	3	
1	Aucune consultation	977	980	77.2
2	Une consultation ou plus	298	290	22.8
Total		1973	1273	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

GQMMQ54ER **Nombre de consultations d'un dentiste**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune consultation" 2="Une consultation ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQMMQ54E](#)
Étiquette: Un dentiste ou pédodontiste (# de fois)?
Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f
Codes et catégories de réponse: 999="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GQMMQ54E = 0 THEN GQMMQ54ER = 1;  
IF 0 < GQMMQ54E < 997 THEN GQMMQ54ER = 2;  
IF GQMMQ54E = 999 THEN GQMMQ54ER = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	3	3	
1	Aucune consultation	116	145	11.4
2	Une consultation ou plus	1159	1126	88.6
Total		1973	1274	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

GQMMQ54FR**Nombre de consultations d'un psychologue ou psychiatre****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune consultation" 2="Une consultation ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQMMQ54F](#)
Étiquette: Un psychiatre ou psychologue (# de fois)
Fichier: ELDEQ>E7>qaam701f
Codes et catégories de réponse: 999="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GQMMQ54F = 0 THEN GQMMQ54FR = 1;
IF 0 < GQMMQ54F < 997 THEN GQMMQ54FR = 2;
IF GQMMQ54F = 999 THEN GQMMQ54FR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	695		
.I	Inconnu	3	3	
1	Aucune consultation	1193	1186	93.4
2	Une consultation ou plus	82	84	6.6
Total		1973	1273	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

GHLEQ51FR **Nombre de fois à l'urgence avec l'enfant - 12 derniers mois**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune fois" 2="Une fois" 3="Deux fois ou plus" .I="Inconnu" ;

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ51F](#)
Étiquette: Nbr fois ... à l'urgence avec l'enfant(12 der mois)
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GHLEQ51F = 0 THEN GHLEQ51FR = 1;  
IF GHLEQ51F = 1 THEN GHLEQ51FR = 2;  
IF 1 < GHLEQ51F < 997 THEN GHLEQ51FR = 3;  
IF GHLEQ51F = 999 THEN GHLEQ51FR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune fois	922	936	65.6
2	Une fois	298	291	20.4
3	Deux fois ou plus	218	199	14
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GHLEQ51AR **Prise régulière de médicaments pour l'asthme**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLEQ51A](#)
Étiquette: Est-ce que prend Ventolin, inhalateur...?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui, au besoin" -1="Refus" 2="Oui, de façon regul." -2="Ne sais pas" 3="Non" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLEQ51AR = GHLEQ51A;  
IF GHLEQ51A IN (1, 2) THEN GHLEQ51AR = 1;  
IF GHLEQ51A = 3 THEN GHLEQ51AR = 2;  
IF GHLEQ51A = -2 THEN GHLEQ51AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	1	1	
1	Oui	218	216	15.1
2	Non	1219	1210	84.9
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GDNEQ07R**Qui brosse les dents à l'enfant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Enfant brosse lui/elle-même" 2="Un adulte participe ou lui brosse les dents" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GDNEQ07](#)

Étiquette: Habituellement, qui lui brosse les dents

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Dénominateur:

Codes et catégories de réponse: 1="Lui-même" -1="REFUS" 2="Lui-même après adulte ait rappelé" -

2="NE SAIS PAS" 3="Lui-même sous surveillance" 4="Avec l'aide d'un adulte" -4="SANS

OBJET" 5="Un adulte" 6="Lui-même à un moment,adulte autre moment." 7="Ses dents ne sont jamais brossées" ;

COMMENTAIRES

Source : Portraits et trajectoires, Juin 2009, (Série ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GDNEQ07R = GDNEQ07 ;
IF GDNEQ07 IN (1) THEN GDNEQ07R = 1;
IF GDNEQ07 IN (2,3,4,5,6) THEN GDNEQ07R = 2;
IF GDNEQ07 IN (-2) THEN GDNEQ07R = .I;
IF GDNEQ07 IN (7) THEN GDNEQ07R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	537	2	
.I	Inconnu	1	1	
1	Enfant brosse lui/elle-même	530	528	37.1
2	Un adulte participe ou lui brosse les dents	905	896	62.9
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GDNEQ08R**Nombre de brossages hier****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Moins de deux fois" 2="Deux fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GDNEQ08](#)

Étiquette: Hier, combien de fois brossé les dents?

Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucun brossage" -1="REFUS" 2="1 fois" -2="NE SAIS PAS" 3="2 fois" 4="3 fois ou plus" -4="SANS OBJET" ;

COMMENTAIRES

Source : Portraits et trajectoires, Juin 2009, (Série ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GDNEQ08R = GDNEQ08;
IF GDNEQ08 IN (1, 2) THEN GDNEQ08R = 1;
IF GDNEQ08 IN (3,4) THEN GDNEQ08R = 2;
IF GDNEQ08 = -4 THEN GDNEQ08R = .;
IF GDNEQ08 = -2 THEN GDNEQ08R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	537	2	
.I	Inconnu	3	3	
1	Moins de deux fois	358	360	25.3
2	Deux fois ou plus	1075	1061	74.7
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GDNEQ10R**L'enfant a déjà vu le dentiste****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GDNEQ10](#)

Étiquette: La dernière visite chez le dentiste?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Date de la dernière visite" -1="REFUS" 2="N'a jamais vu le dentiste" -2="NE SAIS PAS" -4="SANS OBJET" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GDNEQ10R = GDNEQ10;
IF GDNEQ10 = -2 THEN GDNEQ10R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	3	2	
1	Oui	1380	1365	95.9
2	Non	55	59	4.1
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GAEET01R

Santé et bien-être physique de l'enfant - IMDPE selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GAEET01](#)
Étiquette: Bien-être physique global de l'enfant (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f
Dénominateur:

COMMENTAIRES

Il s'agit d'une des cinq dimensions de l'Instrument de mesure du développement de la petite enfance (IMDPE). La question QC58 de l'IMDPE original (Q145 du QAAENS, volet 2004 : enfant suce son pouce/doigt la plupart du temps) n'est pas incluse dans le calcul de cette échelle; elle est considérée plutôt dans la construction de la dimension « troubles émotifs (selon l'enseignant) » (variable GBEET05C). Pour plus de détails sur les items inclus dans cette échelle, voir l'annexe 4 du document "Présentation et tableaux synthèses".

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GAEET01 < 7.5 THEN GAEET01R = 1; ELSE IF GAEET01 NE . THEN GAEET01R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1026	1	
1	1e décile	65	73	7.7
2	Autres	882	871	92.3
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaaens7**

HHLEQ01R État de santé perçu

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Excellent" 2="Très bon" 3="Bon, passable ou mauvais" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ01](#)
Étiquette: Diriez-vous que la santé de ... est
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Excellente" -1="Refus" 2="Très bonne" -2="Ne sais pas" 3="Bonne" 4="Passable" -4="Sans objet" 5="Mauvaise" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLEQ01R = HHLEQ01;  
IF HHLEQ01 IN (3 4 5) THEN HHLEQ01R = 3;  
IF HHLEQ01 IN (-1, -2) THEN HHLEQ01R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
.I	Inconnu	1	1	
1	Excellent	893	872	59.6
2	Très bon	466	470	32.1
3	Bon, passable ou mauvais	107	121	8.3
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HHLEQ02R**Intensité de la bonne santé au cours des derniers mois****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Presque tout le temps" 2="Souvent, la moitié du temps, parfois ou presque jamais" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ02](#)
 Étiquette: 12 derniers mois, ... été en bonne santé
 Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
 Codes et catégories de réponse: 1="Presque tout le temps" -1="Refus" 2="Souvent" -2="Ne sais pas" 3="À peu près la moitié" 4="Parfois" -4="Sans objet" 5="Presque jamais" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLEQ02R = HHLEQ02;
IF HHLEQ02 IN ( 2 3 4 5) THEN HHLEQ02R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Presque tout le temps	1328	1323	90.3
2	Souvent, la moitié du temps, parfois ou presque jamais	139	142	9.7
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HQIMC_COLER

Indice de Cole (2 cat.) à partir de la taille et du poids mesurés

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Ni embonpoint, ni obésité" 2="Embonpoint ou obésité" .!="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQIMC_Cole](#)

Étiquette: Indice de masse corporelle - Cole - E8

Fichier: ELDEQ>Analyse>IMC_E1_E9

Codes et catégories de réponse: 1 = "Ni embonpoint ni Obésité" 2 = "Embonpoint" 3 = "Obésité" ;

Construction de la variable intermédiaire:

```
AGE_ENF = HAGE_2_T1 ;
SEXE_ENF = SEX ;

TMP_IMC = HQIMC ;
TMP_IMC_COLE = . ;

%GET_IMC_COLE_ALL ;

HQIMC_COLE = TMP_IMC_COLE ;
```

COMMENTAIRES

Source : Volume 4, fascicule 3 (Collection ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQIMC_COLER = HQIMC_COLE ;
IF HQIMC_COLE IN (2 3) THEN HQIMC_COLER = 2 ;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	532	7	
1	Ni embonpoint, ni obésité	1225	1213	84.4
2	Embonpoint ou obésité	214	224	15.6
Total		1971	1444	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaejeux8**

HHLEQ5AR Niveau de condition physique perçu

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Plus élevé" 2="Égal ou moins élevé" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ5A](#)
Étiquette: Niveau condition phys. p/r autres enf.
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Beaucoup plus élevé" -1="Refus" 2="Un peu plus élevé" -2="Ne sais pas" 3="Égal" 4="Un peu moins élevé" -4="Sans objet" 5="Beaucoup moins élevé" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLEQ5AR = HHLEQ5A;  
IF HHLEQ5A IN (1 2) THEN HHLEQ5AR = 1;  
IF HHLEQ5A IN (3 4 5) THEN HHLEQ5AR = 2;  
IF HHLEQ5A IN (-1, -2) THEN HHLEQ5AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Plus élevé	456	432	29.5
2	Égal ou moins élevé	1011	1033	70.5
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HHLEQ56AR Nombre d'infections gastro-intestinales - 3 derniers mois

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune infection" 2="Une infection ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ56A](#)
Étiquette: Une infection gastro-intestinale (3 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 Fois" -2="Ne sais pas" 3="2 Fois" 4="3 Fois" -4="Sans objet" 5="4 Fois et plus" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLEQ56AR = HHLEQ56A;  
IF HHLEQ56A IN ( 2, 3, 4, 5) THEN HHLEQ56AR = 2;  
IF HHLEQ56A IN (-2, 8, 9) THEN HHLEQ56AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Aucune infection	1164	1163	79.4
2	Une infection ou plus	303	301	20.6
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HHLEQ56BR Nombre d'infections aux oreilles - 3 derniers mois

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune infection" 2="Une infection ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ56B](#)
Étiquette: Une infection aux oreilles (otites) (3 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 Fois" -2="Ne sais pas" 3="2 Fois" 4="3 Fois" -4="Sans objet" 5="4 Fois et plus" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLEQ56BR = HHLEQ56B;  
IF HHLEQ56B IN ( 2, 3, 4, 5) THEN HHLEQ56BR = 2;  
IF HHLEQ56B IN (-2, 8, 9) THEN HHLEQ56BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Aucune infection	1261	1263	86.2
2	Une infection ou plus	206	202	13.8
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HHLEQ56ER Nombre d'infections: bronchite - 3 derniers mois

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune infection" 2="Une infection ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ56E](#)
Étiquette: Une bronchite ou une pneumonie (3 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 Fois" -2="Ne sais pas" 3="2 Fois" 4="3 Fois" -4="Sans objet" 5="4 Fois et plus" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLEQ56ER = HHLEQ56E;  
IF HHLEQ56E IN ( 2, 3, 4, 5) THEN HHLEQ56ER = 2;  
IF HHLEQ56E IN (-2, 8, 9) THEN HHLEQ56ER = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Aucune infection	1389	1391	95
2	Une infection ou plus	78	73	5
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HHLEQ56FR Nombre d'infections: rhume ou grippe - 3 derniers mois

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune infection" 2="Une infection ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ56F](#)
Étiquette: Une rhume, une grippe,... (3 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 Fois" -2="Ne sais pas" 3="2 Fois" 4="3 Fois" -4="Sans objet" 5="4 Fois et plus" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLEQ56FR = HHLEQ56F;  
IF HHLEQ56F IN ( 2, 3, 4, 5) THEN HHLEQ56FR = 2;  
IF HHLEQ56F IN (-2, 8, 9) THEN HHLEQ56FR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Aucune infection	422	421	28.7
2	Une infection ou plus	1045	1044	71.3
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HHLEQ56GR Nombre d'infections: autres - 3 derniers mois

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune infection" 2="Une infection ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ56G](#)
Étiquette: Une autre infection (3 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 Fois" -2="Ne sais pas" 3="2 Fois" 4="3 Fois" -4="Sans objet" 5="4 Fois et plus" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLEQ56GR = HHLEQ56G;  
IF HHLEQ56G IN ( 2, 3, 4, 5) THEN HHLEQ56GR = 2;  
IF HHLEQ56G IN (-2, 8, 9) THEN HHLEQ56GR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Aucune infection	1351	1350	92.2
2	Une infection ou plus	116	114	7.8
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HHLEQ57R Nombre de traitements aux antibiotiques - 6 derniers mois

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucun traitement" 2="Un traitement" 3="Deux traitements ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ57](#)
Étiquette: Nbr de fois pris trait. antibiotiques (6 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune fois" -1="Refus" 2="1 Fois" -2="Ne sais pas" 3="2 Fois" 4="3 Fois" -4="Sans objet" 5="4 Fois et plus" 6="Un ou plusieurs traitement/s à long terme" 7="Traitement continu" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLEQ57R = HHLEQ57;  
IF HHLEQ57 IN (3, 4, 5, 6, 7) THEN HHLEQ57R = 3;  
IF HHLEQ57 IN (-2, 8, 9) THEN HHLEQ57R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Aucun traitement	1036	1040	71
2	Un traitement	317	309	21.1
3	Deux traitements ou plus	114	116	7.9
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HHLE43CAR A déjà eu un diagnostic d'asthme

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLE43CA](#)
Étiquette: Diagnostique d'asthme par un médecin?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;
- **Nom:** [HHLE43CA](#)
Étiquette: Diagnostique d'asthme par un médecin?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF EHLE43CA = 1 THEN HHLE43CAR = 1;  
ELSE IF FHLE43CA = 1 THEN HHLE43CAR = 1;  
ELSE IF GHLE43CA = 1 THEN HHLE43CAR = 1;  
ELSE IF HHLE43CA = 1 THEN HHLE43CAR = 1;  
ELSE IF HHLE43CA = 2 THEN HHLE43CAR = 2;  
ELSE IF HHLE43CA IN (-1, -2) THEN HHLE43CAR = .I;  
ELSE IF HHLE43CA = -4 THEN HHLE43CAR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	444		
1	Oui	347	290	19.8
2	Non	1180	1174	80.2
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HHLEQ43CR A eu une crise d'asthme dans les 3 derniers mois**DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ43C](#)
Étiquette: A eu une crise d'asthme,12 dern mois?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLEQ43CR = HHLEQ43C;  
IF HHLEQ43C IN (-1, -2) THEN HHLEQ43CR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Oui	69	69	4.7
2	Non	1398	1395	95.3
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Au moins un problème" 2="Aucun problème" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLE45DA](#)
Étiquette: Prob chronique: paralysie cérébrale?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" 1-8="Oui" ;
- **Nom:** [HHLE45DB](#)
Étiquette: Prob chronique: incapacité mentale?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" 1-8="Oui" ;
- **Nom:** [HHLE45DC](#)
Étiquette: Prob chronique: troubles d'apprentissage?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" 1-8="Oui" ;
- **Nom:** [HHLE45DD](#)
Étiquette: Prob chronique: déficit attention?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" 1-8="Oui" ;
- **Nom:** [HHLE45DE](#)
Étiquette: Prob chronique: tr émotifs/psycho./nerveux?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" 1-8="Oui" ;
- **Nom:** [HHLE45DF](#)
Étiquette: Prob chronique: Autisme/tr envahis dével.?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" 1-8="Oui" ;
- **Nom:** [HHLE45DG](#)
Étiquette: Prob chronique: autre?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" 1-8="Oui" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF HHLE45DA = 1 OR HHLE45DB = 2 OR HHLE45DC = 3 OR HHLE45DD = 4 OR  
HHLE45DE = 5 OR HHLE45DF = 6 OR HHLE45DG = 7 THEN HHLE45DR = 1;  
IF HHLE45DA = 0 AND HHLE45DB = 0 AND HHLE45DC = 0 AND HHLE45DD = 0 AND  
HHLE45DE = 0 AND HHLE45DF = 0 AND HHLE45DG = 0 THEN HHLE45DR = 2;  
IF (HHLE45DA = -2 OR HHLE45DB = -2 OR HHLE45DC = -2 OR HHLE45DD = -2 OR  
HHLE45DE = -2 OR HHLE45DF = -2 OR HHLE45DG = -2) AND HHLE45DR NE 1 THEN HHLE45DR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Au moins un problème	73	72	4.9
2	Aucun problème	1394	1393	95.1
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HHLEQ51FR Nombre de fois à l'urgence avec l'enfant - 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune fois" 2="Une fois" 3="Deux fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ51F](#)
Étiquette: Nbr fois ... à l'urgence avec l'enfant (12 dern mois)
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: -1="REFUS" -2="NE SAIT PAS" -4="SANS OBJET" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF HHLEQ51F = 0 THEN HHLEQ51FR = 1;  
IF HHLEQ51F = 1 THEN HHLEQ51FR = 2;  
IF 1 < HHLEQ51F < 997 THEN HHLEQ51FR = 3;  
IF HHLEQ51F = 999 THEN HHLEQ51FR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Aucune fois	935	941	64.3
2	Une fois	320	315	21.5
3	Deux fois ou plus	212	208	14.2
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HQMMQ30AR Nombre de consultations d'un médecin généraliste

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune consultation" 2="Une consultation ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ30A](#)
Étiquette: Un médecin généraliste (# fois)?
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 999="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF HQMMQ30A = 0 THEN HQMMQ30AR = 1;  
IF 1 <= HQMMQ30A < 997 THEN HQMMQ30AR = 2;  
IF HQMMQ30A = 999 THEN HQMMQ30AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	3	5	
1	Aucune consultation	522	545	42.9
2	Une consultation ou plus	754	726	57.1
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ30BR Nombre de consultations d'un pédiatre

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune consultation" 2="Une consultation ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ30B](#)
Étiquette: Un pédiatre (# fois)?
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 999="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF HQMMQ30B = 0 THEN HQMMQ30BR = 1;  
IF 1 <= HQMMQ30B < 997 THEN HQMMQ30BR = 2;  
IF HQMMQ30B = 999 THEN HQMMQ30BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	3	5	
1	Aucune consultation	767	755	59.4
2	Une consultation ou plus	509	516	40.6
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ30CR Nombre de consultations d'un autre médecin spécialiste

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune consultation" 2="Une consultation ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ30C](#)
Étiquette: Autre médecin spécialiste (# de fois)?
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 999="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF HQMMQ30C = 0 THEN HQMMQ30CR = 1;  
IF 0 < HQMMQ30C < 997 THEN HQMMQ30CR = 2;  
IF HQMMQ30C = 999 THEN HQMMQ30CR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	3	5	
1	Aucune consultation	1001	1015	79.9
2	Une consultation ou plus	275	256	20.1
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ30ER Nombre de consultations d'un dentiste

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune consultation" 2="Une consultation ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ30E](#)
Étiquette: Un dentiste ou pédodontiste (# de fois)?
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 999="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF HQMMQ30E = 0 THEN HQMMQ30ER = 1;  
IF 0 < HQMMQ30E < 997 THEN HQMMQ30ER = 2;  
IF HQMMQ30E = 999 THEN HQMMQ30ER = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	3	5	
1	Aucune consultation	115	148	11.6
2	Une consultation ou plus	1161	1123	88.4
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ30FR Nombre de consultations d'un psychologue ou psychiatre

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune consultation" 2="Une consultation ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ30F](#)
Étiquette: Un psychiatre ou psychologue (# de fois)
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 999="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF HQMMQ30F = 0 THEN HQMMQ30FR = 1;  
IF 0 < HQMMQ30F < 997 THEN HQMMQ30FR = 2;  
IF HQMMQ30F = 999 THEN HQMMQ30FR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	3	5	
1	Aucune consultation	1167	1170	92
2	Une consultation ou plus	109	102	8
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HHLEQ51AR Prise régulière de médicaments pour l'asthme

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLEQ51A](#)
Étiquette: Est-ce que prend Ventolin, inhalateur...?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui, au besoin" -1="Refus" 2="Oui, de façon régul." -2="Ne sais pas" 3="Non" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLEQ51AR = HHLEQ51A;  
IF HHLEQ51A IN (1, 2) THEN HHLEQ51AR = 1;  
IF HHLEQ51A = 3 THEN HHLEQ51AR = 2;  
IF HHLEQ51A = -2 THEN HHLEQ51AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
1	Oui	212	218	14.9
2	Non	1255	1247	85.1
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HDNEQ14R L'enfant est sélectionné pour un programme de suivi dentaire préventif

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HDNEQ14](#)
Étiquette: Enf sélect prog suivi dentaire préventif
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HDNEQ14R = HDNEQ14;  
IF HDNEQ14 = -2 THEN HDNEQ14R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	504		
.I	Inconnu	6	6	
1	Oui	241	259	17.8
2	Non	1220	1199	82.2
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

Habitudes de vie - Alimentation

GNUEQ5AR

Fréquence de consommation de lait

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5A](#)

Étiquette: Dernière semaine, a bu du lait...

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5AR = GNUEQ5A;  
IF GNUEQ5A IN (1 2 3 4) THEN GNUEQ5AR = 1;  
IF GNUEQ5A = 5 THEN GNUEQ5AR = 2;  
IF GNUEQ5A IN (6, 7, 8) THEN GNUEQ5AR = 3;  
IF GNUEQ5A = 9 THEN GNUEQ5AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins d'une fois par jour	177	185	13
2	1 fois par jour	292	308	21.6
3	2 fois par jour ou plus	969	933	65.4
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5BR**Fréquence de consommation de fromage****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5B](#)

Étiquette: Dernière semaine, mangé fromage...

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5BR = GNUEQ5B;
IF GNUEQ5B IN (1 2 3 4) THEN GNUEQ5BR = 1;
IF GNUEQ5B = 5 THEN GNUEQ5BR = 2;
IF GNUEQ5B IN (6, 7, 8) THEN GNUEQ5BR = 3;
IF GNUEQ5B = 9 THEN GNUEQ5BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins d'une fois par jour	734	718	50.4
2	1 fois par jour	493	500	35.1
3	2 fois par jour ou plus	211	208	14.6
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5CR Fréquence de consommation de yogourt ou desserts au lait (sauf crème glacée)

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5C](#)
Étiquette: Dern. semaine, yogourt, dessert au lait
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5CR = GNUEQ5C;  
IF GNUEQ5C IN ( 1 2 3 4 ) THEN GNUEQ5CR = 1;  
IF GNUEQ5C = 5 THEN GNUEQ5CR = 2;  
IF GNUEQ5C IN ( 6 , 7 , 8 ) THEN GNUEQ5CR = 3;  
IF GNUEQ5C = 9 THEN GNUEQ5CR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins d'une fois par jour	865	838	58.8
2	1 fois par jour	423	428	30
3	2 fois par jour ou plus	150	160	11.2
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5DR**Fréquence de consommation de fruits****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour" 4 = "3 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5D](#)

Étiquette: Dernière semaine, a mangé fruits...

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5DR = GNUEQ5D;
IF GNUEQ5D IN (1 2 3 4) THEN GNUEQ5DR = 1;
IF GNUEQ5D = 5 THEN GNUEQ5DR = 2;
IF GNUEQ5D = 6 THEN GNUEQ5DR = 3;
IF GNUEQ5D IN (7, 8) THEN GNUEQ5DR = 4;
IF GNUEQ5D = 9 THEN GNUEQ5DR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins d'une fois par jour	316	323	22.7
2	1 fois par jour	373	396	27.8
3	2 fois par jour	500	475	33.3
4	3 fois par jour ou plus	249	232	16.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5ER**Fréquence de consommation de jus ou boissons aux fruits****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour" 4 = "3 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5E](#)

Étiquette: Dern. semaine, jus/boisson aux fruits

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5ER = GNUEQ5E;  
IF GNUEQ5E IN (1 2 3 4) THEN GNUEQ5ER = 1;  
IF GNUEQ5E = 5 THEN GNUEQ5ER = 2;  
IF GNUEQ5E = 6 THEN GNUEQ5ER = 3;  
IF GNUEQ5E IN (7, 8) THEN GNUEQ5ER = 4;  
IF GNUEQ5E = 9 THEN GNUEQ5ER = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins d'une fois par jour	272	246	17.3
2	1 fois par jour	458	433	30.4
3	2 fois par jour	446	451	31.6
4	3 fois par jour ou plus	262	296	20.8
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5GR**Fréquence de consommation de légumes****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour" 4 = "3 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5G](#)
Étiquette: Dern. semaine, légumes et pommes de terres
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5GR = GNUEQ5G;  
IF GNUEQ5G IN ( 1 2 3 4 ) THEN GNUEQ5GR = 1;  
IF GNUEQ5G = 5 THEN GNUEQ5GR = 2;  
IF GNUEQ5G = 6 THEN GNUEQ5GR = 3;  
IF GNUEQ5G IN ( 7, 8 ) THEN GNUEQ5GR = 4;  
IF GNUEQ5G = 9 THEN GNUEQ5GR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins d'une fois par jour	339	380	26.6
2	1 fois par jour	368	387	27.1
3	2 fois par jour	597	545	38.2
4	3 fois par jour ou plus	134	114	8
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5HR**Fréquence de consommation de volaille et œufs****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins de 3 fois par semaine" 2 = "3 fois par semaine ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5H](#)

Étiquette: Dernière semaine, a mangé volaille...

Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5HR = GNUEQ5H;
IF GNUEQ5H IN (1 2) THEN GNUEQ5HR = 1;
IF GNUEQ5H IN (3 4 5 6 7 8) THEN GNUEQ5HR = 2;
IF GNUEQ5H = 9 THEN GNUEQ5HR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins de 3 fois par semaine	689	672	47.1
2	3 fois par semaine ou plus	749	754	52.9
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5IR**Fréquence de consommation de viande****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins de 3 fois par semaine" 2 = "3 fois par semaine ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5I](#)

Étiquette: Dernière semaine, a mangé viande...

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5IR = GNUEQ5I;
IF GNUEQ5I IN (1 2) THEN GNUEQ5IR = 1;
IF GNUEQ5I IN (3 4 5 6 7 8) THEN GNUEQ5IR = 2;
IF GNUEQ5I = 9 THEN GNUEQ5IR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins de 3 fois par semaine	370	389	27.3
2	3 fois par semaine ou plus	1068	1037	72.7
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5JR**Fréquence de consommation de poisson et fruits de mer****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 fois par semaine ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5J](#)

Étiquette: Dernière semaine, a mangé poisson...

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5JR = GNUEQ5J;
IF GNUEQ5J = 1 THEN GNUEQ5JR = 1;
IF GNUEQ5J IN (2 3 4 5 6 7 8) THEN GNUEQ5JR = 2;
IF GNUEQ5J = 9 THEN GNUEQ5JR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune fois	535	527	37
2	1 fois par semaine ou plus	903	899	63
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5KR**Fréquence de consommation de légumineuses****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 fois par semaine ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5K](#)

Étiquette: Dernière semaine, a mangé légumineuses

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5KR = GNUEQ5K;  
IF GNUEQ5K = 1 THEN GNUEQ5KR = 1;  
IF GNUEQ5K IN (2 3 4 5 6 7 8) THEN GNUEQ5KR = 2;  
IF GNUEQ5K = 9 THEN GNUEQ5KR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune fois	1101	1037	72.7
2	1 fois par semaine ou plus	337	389	27.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5LR Fréquence de consommation de pain

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5L](#)
Étiquette: Dernière semaine, a mangé pain...
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5LR = GNUEQ5L;  
IF GNUEQ5L IN (1 2 3 4) THEN GNUEQ5LR = 1;  
IF GNUEQ5L = 5 THEN GNUEQ5LR = 2;  
IF GNUEQ5L IN (6, 7, 8) THEN GNUEQ5LR = 3;  
IF GNUEQ5L = 9 THEN GNUEQ5LR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins d'une fois par jour	330	328	23
2	1 fois par jour	621	606	42.5
3	2 fois par jour ou plus	487	492	34.5
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5MR**Fréquence de consommation de céréales****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5M](#)

Étiquette: Dern. semaine, a mangé des céréales

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5MR = GNUEQ5M;  
IF GNUEQ5M IN (1 2 3 4) THEN GNUEQ5MR = 1;  
IF GNUEQ5M IN (5, 6, 7, 8) THEN GNUEQ5MR = 2;  
IF GNUEQ5M = 9 THEN GNUEQ5MR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins d'une fois par jour	895	857	60.1
2	1 fois par jour ou plus	543	569	39.9
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5NR**Fréquence de consommation de pâtes alimentaires et riz****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins de 3 fois par semaine" 2 = "3 à 6 fois par semaine" 3 = "1 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ5N](#)
Étiquette: Dern. semaine, mangé pâtes alimentaires
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5NR = GNUEQ5N;  
IF GNUEQ5N IN (1 2) THEN GNUEQ5NR = 1;  
IF GNUEQ5N IN (3 4) THEN GNUEQ5NR = 2;  
IF GNUEQ5N IN (5, 6, 7, 8) THEN GNUEQ5NR = 3;  
IF GNUEQ5N = 9 THEN GNUEQ5NR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins de 3 fois par semaine	464	461	32.4
2	3 à 6 fois par semaine	872	840	58.9
3	1 fois par jour ou plus	102	124	8.7
Total		1973	1425	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5FR**Fréquence de consommation de boissons aux fruits ou gazeuses****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 à 6 fois par semaine" 3 = "1 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)○ **Nom:** [GNUEQ5F](#)

Étiquette: Dern. semaine, boisson sucrées et gazeuse

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="Refus" 2="1-2 fois/semaine" -2="Ne sais pas" 3="3-4 fois/semaine" 4="5-6 fois/semaine" -4="Sans objet" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois et plus/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5FR = GNUEQ5F;  
IF GNUEQ5F = 1 THEN GNUEQ5FR = 1;  
IF GNUEQ5F IN (2 3 4) THEN GNUEQ5FR = 2;  
IF GNUEQ5F IN (5 6 7 8) THEN GNUEQ5FR = 3;  
IF GNUEQ5F = 9 THEN GNUEQ5FR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune fois	788	757	53.1
2	1 à 6 fois par semaine	563	565	39.6
3	1 fois par jour ou plus	87	104	7.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ5OR Fréquence de consommation de pâtisseries, friandises, biscuits ou croustilles

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ5OR = GNUEQ50;  
IF GNUEQ50 IN (1 2 3 4) THEN GNUEQ5OR = 1;  
IF GNUEQ50 = 5 THEN GNUEQ5OR = 2;  
IF GNUEQ50 IN (6, 7, 8) THEN GNUEQ5OR = 3;  
IF GNUEQ50 = 9 THEN GNUEQ5OR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins d'une fois par jour	949	941	66
2	1 fois par jour	376	375	26.3
3	2 fois par jour ou plus	113	109	7.6
Total		1973	1425	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GDNEQ3AR**Fréquence de consommation de fruits séchés à la collation****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 à 6 fois par semaine" 3 = "1 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GDNEQ3A](#)

Étiquette: Dern sem, collation: FRUITS SÉCHÉS

Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="REFUS" 2="1-3 fois/semaine" -2="NE SAIS

PAS" 3="4-6 fois/semaine" 4="1 fois/jour" -4="SANS OBJET" 5="2 fois/jour" 6="3 fois/jour" 7="4 fois et +/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GDNEQ3AR = GDNEQ3A;
IF GDNEQ3A = 1 THEN GDNEQ3AR = 1;
IF GDNEQ3A IN (2 3) THEN GDNEQ3AR = 2;
IF GDNEQ3A IN (4 5 6 7) THEN GDNEQ3AR = 3;
IF GDNEQ3A IN (-2, 9) THEN GDNEQ3AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune fois	1050	1026	71.9
2	1 à 6 fois par semaine	359	366	25.7
3	1 fois par jour ou plus	29	34	2.4
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GDNEQ3BR**Fréquence de consommation de crème glacée à la collation****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 à 6 fois par semaine" 3 = "1 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GDNEQ3B](#)

Étiquette: Dern sem, collation: CRÈME GLACÉE/SORBET

Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="REFUS" 2="1-3 fois/semaine" -2="NE SAIS

PAS" 3="4-6 fois/semaine" 4="1 fois/jour" -4="SANS OBJET" 5="2 fois/jour" 6="3 fois/jour" 7="4 fois et +/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GDNEQ3BR = GDNEQ3B;
IF GDNEQ3B = 1 THEN GDNEQ3BR = 1;
IF GDNEQ3B IN (2 3) THEN GDNEQ3BR = 2;
IF GDNEQ3B IN (4 5 6 7) THEN GDNEQ3BR = 3;
IF GDNEQ3B IN (-2, 9) THEN GDNEQ3BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune fois	699	658	46.1
2	1 à 6 fois par semaine	666	692	48.5
3	1 fois par jour ou plus	73	76	5.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GDNEQ3CR**Fréquence de consommation de boissons aux fruits ou gazeuses à la collation****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 à 6 fois par semaine" 3 = "1 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GDNEQ3C](#)

Étiquette: Dern sem, collation: BOISS FRUITS/GAZEUS

Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="REFUS" 2="1-3 fois/semaine" -2="NE SAIS

PAS" 3="4-6 fois/semaine" 4="1 fois/jour" -4="SANS OBJET" 5="2 fois/jour" 6="3 fois/jour" 7="4 fois et +/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GDNEQ3CR = GDNEQ3C;
IF GDNEQ3C = 1 THEN GDNEQ3CR = 1;
IF GDNEQ3C IN (2 3) THEN GDNEQ3CR = 2;
IF GDNEQ3C IN (4 5 6 7) THEN GDNEQ3CR = 3;
IF GDNEQ3C IN (-2, 9) THEN GDNEQ3CR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	1	1	
1	Aucune fois	867	806	56.6
2	1 à 6 fois par semaine	415	424	29.8
3	1 fois par jour ou plus	155	194	13.6
Total		1973	1425	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GDNEQ3DR**Fréquence de consommation de biscuits sucrés à la collation****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 à 6 fois par semaine" 3 = "1 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GDNEQ3D](#)

Étiquette: Dern sem, collation: BISC SUCRÉS/PÂTISSÉ

Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="REFUS" 2="1-3 fois/semaine" -2="NE SAIS

PAS" 3="4-6 fois/semaine" 4="1 fois/jour" -4="SANS OBJET" 5="2 fois/jour" 6="3 fois/jour" 7="4 fois et +/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GDNEQ3DR = GDNEQ3D;
IF GDNEQ3D IN (1) THEN GDNEQ3DR = 1;
IF GDNEQ3D IN (2,3) THEN GDNEQ3DR = 2;
IF GDNEQ3D IN (4 5 6 7) THEN GDNEQ3DR = 3;
IF GDNEQ3D IN (-2, 9) THEN GDNEQ3DR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune fois	344	330	23.1
2	1 à 6 fois par semaine	838	810	56.8
3	1 fois par jour ou plus	256	287	20.1
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GDNEQ3ER**Fréquence de consommation de bonbons à la collation****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 à 6 fois par semaine" 3 = "1 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GDNEQ3E](#)

Étiquette: Dern sem, collation: BONBONS/CONFIT/MIEL

Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" -1="REFUS" 2="1-3 fois/semaine" -2="NE SAIS

PAS" 3="4-6 fois/semaine" 4="1 fois/jour" -4="SANS OBJET" 5="2 fois/jour" 6="3 fois/jour" 7="4 fois et +/jour" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GDNEQ3ER = GDNEQ3E;
IF GDNEQ3E = 1 THEN GDNEQ3ER = 1;
IF GDNEQ3E IN (2 3) THEN GDNEQ3ER = 2;
IF GDNEQ3E IN (4 5 6 7) THEN GDNEQ3ER = 3;
IF GDNEQ3E IN (-2, 9) THEN GDNEQ3ER = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune fois	664	635	44.5
2	1 à 6 fois par semaine	673	678	47.5
3	1 fois par jour ou plus	101	113	7.9
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ3BR**Déjeuner hors de la maison à cause de la garde dans les 7 derniers jours****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ3B](#)
 Étiquette: 7 dern jrs, DÉJEUNER hors mais. pr garde
 Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
 Codes et catégories de réponse: -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ3BR = GNUEQ3B;
IF GNUEQ3B = 0 THEN GNUEQ3BR = 1;
IF GNUEQ3B IN (1 2 3 4 5 6 7) THEN GNUEQ3BR = 2;
IF GNUEQ3B IN (-2, 8 9) THEN GNUEQ3BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	19	17	
1	Aucune fois	1347	1332	94.5
2	1 fois ou plus	72	78	5.5
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ3ER**Dîner hors de la maison à cause de la garde dans les 7 derniers jours****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 à 4 fois" 3 = "5 fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ3E](#)

Étiquette: 7 dern jrs, DÎNER hors maison pour garde

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ3ER = GNUEQ3E;  
IF GNUEQ3E = 0 THEN GNUEQ3ER = 1;  
IF GNUEQ3E IN (1 2 3 4) THEN GNUEQ3ER = 2;  
IF GNUEQ3E IN (5 6 7) THEN GNUEQ3ER = 3;  
IF GNUEQ3E IN (-2, 8 9) THEN GNUEQ3ER = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	49	44	
1	Aucune fois	252	252	18.2
2	1 à 4 fois	255	223	16.1
3	5 fois ou plus	882	907	65.6
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ3HR**Souper hors de la maison à cause de la garde dans les 7 derniers jours****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ3H](#)

Étiquette: 7 dern jrs, SOUPER hors maison pr garde

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ3HR = GNUEQ3H;
IF GNUEQ3H = 0 THEN GNUEQ3HR = 1;
IF GNUEQ3H IN (1 2 3 4 5 6 7) THEN GNUEQ3HR = 2;
IF GNUEQ3H IN (-2, 8 9) THEN GNUEQ3HR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	17	14	
1	Aucune fois	1355	1351	95.7
2	1 fois ou plus	66	61	4.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ3CR**Déjeuner hors de la maison autre raison dans les 7 derniers jours****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ3C](#)
 Étiquette: 7 dern jrs, DÉJEUNER hors de mais. autre
 Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
 Codes et catégories de réponse: -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ3CR = GNUEQ3C;
IF GNUEQ3C = 0 THEN GNUEQ3CR = 1;
IF GNUEQ3C IN (1 2 3 4 5 6 7) THEN GNUEQ3CR = 2;
IF GNUEQ3C IN (-2, 8 9) THEN GNUEQ3CR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	19	17	
1	Aucune fois	1249	1250	88.7
2	1 fois ou plus	170	159	11.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ3FR**Dîner hors de la maison autre raison dans les 7 derniers jours****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ3F](#)

Étiquette: 7 dern jrs, DÎNER hors maison autre

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ3FR = GNUEQ3F;
IF GNUEQ3F = 0 THEN GNUEQ3FR = 1;
IF GNUEQ3F IN (1 2 3 4 5 6 7) THEN GNUEQ3FR = 2;
IF GNUEQ3F IN (-2, 8 9) THEN GNUEQ3FR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	49	44	
1	Aucune fois	1147	1144	82.8
2	1 fois ou plus	242	238	17.2
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ3IR**Souper hors de la maison autre raison dans les 7 derniers jours****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ3I](#)
 Étiquette: 7 dern jrs, SOUPER hors maison pr autre
 Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
 Codes et catégories de réponse: -1="Refus" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ3IR = GNUEQ3I;
IF GNUEQ3I = 0 THEN GNUEQ3IR = 1;
IF GNUEQ3I IN (1 2 3 4 5 6 7) THEN GNUEQ3IR = 2;
IF GNUEQ3I IN (-2, 8 9) THEN GNUEQ3IR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	17	14	
1	Aucune fois	978	993	70.3
2	1 fois ou plus	443	419	29.7
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ02R**Fréquence à laquelle l'enfant mange un repas différent****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Toujours ou presque toujours" 2 = "Quelquefois" 3 = "Presque jamais" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)○ **Nom:** [GNUEQ02](#)

Étiquette: Fréquence mange un repas différent

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque jamais" -1="Refus" 2="Quelquefois" -2="Ne sais pas" 3="Presque toujours" 4="Toujours" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ02R = GNUEQ02;  
IF GNUEQ02 IN (3 4) THEN GNUEQ02R = 1;  
IF GNUEQ02 = 2 THEN GNUEQ02R = 2;  
IF GNUEQ02 = 1 THEN GNUEQ02R = 3;  
IF GNUEQ02 IN (8 9) THEN GNUEQ02R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Toujours ou presque toujours	56	64	4.5
2	Quelquefois	291	320	22.4
3	Presque jamais	1091	1042	73.1
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ4BR**Fréquence à laquelle l'enfant se montre difficile avec la nourriture****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Jamais ou rarement" 2 = "Quelquefois" 3 = "Souvent" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

○ **Nom:** [GNUEQ4B](#)

Étiquette: Se montre-t-il difficile avec nourriture

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Rarement" -2="Ne sais pas" 3="Quelquefois" 4="Souvent" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ4BR = GNUEQ4B;  
IF GNUEQ4B IN (1 2) THEN GNUEQ4BR = 1;  
IF GNUEQ4B = 3 THEN GNUEQ4BR = 2;  
IF GNUEQ4B = 4 THEN GNUEQ4BR = 3;  
IF GNUEQ4B IN (-2, 8, 9) THEN GNUEQ4BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Jamais ou rarement	552	560	39.3
2	Quelquefois	660	630	44.2
3	Souvent	226	236	16.5
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ4GR**Fréquence à laquelle l'enfant refuse de manger****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Jamais ou rarement" 2 = "Quelquefois" 3 = "Souvent" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ4G](#)

Étiquette: Refuse-t-il/elle de manger?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Rarement" -2="Ne sais pas" 3="Quelquefois" 4="Souvent" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ4GR = GNUEQ4G;  
IF GNUEQ4G IN (1 2) THEN GNUEQ4GR = 1;  
IF GNUEQ4G = 3 THEN GNUEQ4GR = 2;  
IF GNUEQ4G = 4 THEN GNUEQ4GR = 3;  
IF GNUEQ4G IN (-2, 8, 9) THEN GNUEQ4GR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Jamais ou rarement	1136	1092	76.6
2	Quelquefois	267	297	20.8
3	Souvent	35	37	2.6
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ4AR Fréquence à laquelle l'enfant mange suffisamment

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Jamais ou rarement" 2 = "Quelquefois" 3 = "Souvent" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** GNUEQ4A
Étiquette: Mange-t-il/elle suffisamment?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Rarement" -2="Ne sais pas" 3="Quelquefois" 4="Souvent" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ4AR = GNUEQ4A;  
IF GNUEQ4A IN (1 2) THEN GNUEQ4AR = 1;  
IF GNUEQ4A = 3 THEN GNUEQ4AR = 2;  
IF GNUEQ4A = 4 THEN GNUEQ4AR = 3;  
IF GNUEQ4A IN (-2, 8, 9) THEN GNUEQ4AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Jamais ou rarement	35	45	3.2
2	Quelquefois	165	185	13
3	Souvent	1238	1196	83.9
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ4CR**Fréquence à laquelle l'enfant mange trop****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Jamais ou rarement" 2 = "Quelquefois ou souvent" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ4C](#)

Étiquette: Mange-t-il/elle trop?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Rarement" -2="Ne sais pas" 3="Quelquefois" 4="Souvent" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ4CR = GNUEQ4C;  
IF GNUEQ4C IN (1 2) THEN GNUEQ4CR = 1;  
IF GNUEQ4C IN (3 4) THEN GNUEQ4CR = 2;  
IF GNUEQ4C IN (-2, 8, 9) THEN GNUEQ4CR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Jamais ou rarement	1234	1192	83.6
2	Quelquefois ou souvent	204	234	16.4
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ4DR Fréquence à laquelle l'enfant mange trop vite

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Jamais ou rarement" 2 = "Quelquefois ou souvent" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** GNUEQ4D
Étiquette: Mange-t-il/elle trop vite?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Rarement" -2="Ne sais pas" 3="Quelquefois" 4="Souvent" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ4DR = GNUEQ4D;  
IF GNUEQ4D IN (1 2) THEN GNUEQ4DR = 1;  
IF GNUEQ4D IN (3 4) THEN GNUEQ4DR = 2;  
IF GNUEQ4D IN (-2, 8, 9) THEN GNUEQ4DR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Jamais ou rarement	1098	1082	75.9
2	Quelquefois ou souvent	340	344	24.1
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ4ER**Fréquence à laquelle l'enfant mange entre les repas****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Jamais ou rarement" 2 = "Quelquefois" 3 = "Souvent" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)○ **Nom:** [GNUEQ4E](#)

Étiquette: Mange entre repas et plus faim aux repas

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Rarement" -2="Ne sais pas" 3="Quelquefois" 4="Souvent" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ4ER = GNUEQ4E;  
IF GNUEQ4E IN (1 2) THEN GNUEQ4ER = 1;  
IF GNUEQ4E = 3 THEN GNUEQ4ER = 2;  
IF GNUEQ4E = 4 THEN GNUEQ4ER = 3;  
IF GNUEQ4E IN (-2, 8, 9) THEN GNUEQ4ER = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Jamais ou rarement	882	837	58.7
2	Quelquefois	473	500	35.1
3	Souvent	83	89	6.2
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ4FR**Fréquence à laquelle l'enfant mange à des heures régulières****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1= "Jamais, rarement ou quelquefois" 2 = "Souvent" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ4F](#)

Étiquette: Mange-t-il/elle à des heures régulières?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Rarement" -2="Ne sais pas" 3="Quelquefois" 4="Souvent" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ4FR = GNUEQ4F;
IF GNUEQ4F IN (1 2 3) THEN GNUEQ4FR = 1;
IF GNUEQ4F = 4 THEN GNUEQ4FR = 2;
IF GNUEQ4F IN (-2, 8, 9) THEN GNUEQ4FR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Jamais, rarement ou quelquefois	47	64	4.5
2	Souvent	1391	1362	95.5
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ7AR Moment du repas agréable pour tous

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Jamais ou occasionnellement" 2 = "Assez souvent" 3 = "Toujours ou presque toujours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ7A](#)
Étiquette: Le moment du repas est agréable pour tous
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Occasionnement" -2="Ne sais pas" 3="Assez souvent" 4="Toujours/presque tjrs" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ7AR = GNUEQ7A;  
IF GNUEQ7A IN (1 2) THEN GNUEQ7AR = 1;  
IF GNUEQ7A = 3 THEN GNUEQ7AR = 2;  
IF GNUEQ7A = 4 THEN GNUEQ7AR = 3;  
IF GNUEQ7A = 7 THEN GNUEQ7AR = .;  
IF GNUEQ7A IN (8 9) THEN GNUEQ7AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Jamais ou occasionnellement	160	178	12.5
2	Assez souvent	722	706	49.5
3	Toujours ou presque toujours	556	542	38
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ7CR**Le repas est une occasion pour se parler****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Jamais ou occasionnellement" 2 = "Assez souvent" 3 = "Toujours ou presque toujours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ7C](#)

Étiquette: Le repas est une occasion pour se parler

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Occasionnement" -2="Ne sais pas" 3="Assez souvent" 4="Toujours/presque tjrs" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ7CR = GNUEQ7C;
IF GNUEQ7C IN (1 2) THEN GNUEQ7CR = 1;
IF GNUEQ7C = 3 THEN GNUEQ7CR = 2;
IF GNUEQ7C = 4 THEN GNUEQ7CR = 3;
IF GNUEQ7C = 7 THEN GNUEQ7CR = .;
IF GNUEQ7C IN (8 9) THEN GNUEQ7CR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Jamais ou occasionnellement	208	239	16.8
2	Assez souvent	623	610	42.8
3	Toujours ou presque toujours	607	576	40.4
Total		1973	1425	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ7BR**Les repas doivent se prendre en vitesse****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Jamais " 2 = "Occasionnellement" 3 = "Assez souvent, toujours ou presque toujours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GNUEQ7B](#)

Étiquette: Les repas doivent se prendre en vitesse

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Occasionnement" -2="Ne sais pas" 3="Assez souvent" 4="Toujours/presque tjrs" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ7BR = GNUEQ7B;
IF GNUEQ7B IN (3 4) THEN GNUEQ7BR = 3;
IF GNUEQ7B = 1 THEN GNUEQ7BR = 1;
IF GNUEQ7B = 2 THEN GNUEQ7BR = 2;
IF GNUEQ7B = 7 THEN GNUEQ7BR = .;
IF GNUEQ7B IN (8 9) THEN GNUEQ7BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Jamais	541	577	40.5
2	Occasionnellement	796	734	51.5
3	Assez souvent, toujours ou presque toujours	101	115	8.1
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GNUEQ7DR**Disputes entre les parents et/ou enfants aux repas****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Jamais " 2 = "Occasionnellement" 3 = "Assez souvent, toujours ou presque toujours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)○ **Nom:** [GNUEQ7D](#)

Étiquette: Disputes entre parents et/ou enfants?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Occasionnement" -2="Ne sais pas" 3="Assez souvent" 4="Toujours/presque tjrs" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GNUEQ7DR = GNUEQ7D;  
IF GNUEQ7D IN (3 4) THEN GNUEQ7DR = 3;  
IF GNUEQ7D = 1 THEN GNUEQ7DR = 1;  
IF GNUEQ7D = 2 THEN GNUEQ7DR = 2;  
IF GNUEQ7D = 7 THEN GNUEQ7DR = .;  
IF GNUEQ7D IN (8 9) THEN GNUEQ7DR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Jamais	420	442	31
2	Occasionnellement	871	827	58
3	Assez souvent, toujours ou presque toujours	147	157	11
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

HQMMQ52AR Fréquence de consommation de lait

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52A](#)
Étiquette: Dernière semaine, a bu du lait...
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52AR = HQMMQ52A;  
IF HQMMQ52A IN (1 2 3 4) THEN HQMMQ52AR = 1;  
IF HQMMQ52A = 5 THEN HQMMQ52AR = 2;  
IF HQMMQ52A IN (6, 7, 8) THEN HQMMQ52AR = 3;  
IF HQMMQ52A = 9 THEN HQMMQ52AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	7	9	
1	Moins d'une fois par jour	256	276	21.8
2	1 fois par jour	187	194	15.3
3	2 fois par jour ou plus	829	797	62.9
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52BR Fréquence de consommation de fromage

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52B](#)
Étiquette: Dernière semaine, mangé fromage...
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52BR = HQMMQ52B;  
IF HQMMQ52B IN (1 2 3 4) THEN HQMMQ52BR = 1;  
IF HQMMQ52B = 5 THEN HQMMQ52BR = 2;  
IF HQMMQ52B IN (6, 7, 8) THEN HQMMQ52BR = 3;  
IF HQMMQ52B = 9 THEN HQMMQ52BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	16	15	
1	Moins d'une fois par jour	763	764	60.6
2	1 fois par jour	352	345	27.4
3	2 fois par jour ou plus	148	152	12.1
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52CR Fréquence de consommation de yogourt ou desserts au lait (sauf crème glacée)

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52C](#)
Étiquette: Dern. semaine, yogourt, dessert au lait
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52CR = HQMMQ52C;  
IF HQMMQ52C IN (1 2 3 4) THEN HQMMQ52CR = 1;  
IF HQMMQ52C = 5 THEN HQMMQ52CR = 2;  
IF HQMMQ52C IN (6, 7, 8) THEN HQMMQ52CR = 3;  
IF HQMMQ52C = 9 THEN HQMMQ52CR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	17	24	
1	Moins d'une fois par jour	836	831	66.4
2	1 fois par jour	301	302	24.1
3	2 fois par jour ou plus	125	119	9.5
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « Population » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52DR Fréquence de consommation de fruits

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour" 4 = "3 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52D](#)
Étiquette: Dernière semaine, a mangé fruits...
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52DR = HQMMQ52D;  
IF HQMMQ52D IN (1 2 3 4) THEN HQMMQ52DR = 1;  
IF HQMMQ52D = 5 THEN HQMMQ52DR = 2;  
IF HQMMQ52D = 6 THEN HQMMQ52DR = 3;  
IF HQMMQ52D IN (7, 8) THEN HQMMQ52DR = 4;  
IF HQMMQ52D = 9 THEN HQMMQ52DR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	13	17	
1	Moins d'une fois par jour	299	318	25.2
2	1 fois par jour	261	266	21.1
3	2 fois par jour	420	402	31.9
4	3 fois par jour ou plus	286	274	21.7
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52ER**Fréquence de consommation de jus ou boissons aux fruits****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour" 4 = "3 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52E](#)

Étiquette: Dern. semaine, jus/boisson aux fruits

Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52ER = HQMMQ52E;
IF HQMMQ52E IN (1 2 3 4) THEN HQMMQ52ER = 1;
IF HQMMQ52E = 5 THEN HQMMQ52ER = 2;
IF HQMMQ52E = 6 THEN HQMMQ52ER = 3;
IF HQMMQ52E IN (7, 8) THEN HQMMQ52ER = 4;
IF HQMMQ52E = 9 THEN HQMMQ52ER = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	28	34	
1	Moins d'une fois par jour	329	330	26.6
2	1 fois par jour	391	376	30.3
3	2 fois par jour	340	339	27.3
4	3 fois par jour ou plus	191	197	15.9
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52GR**Fréquence de consommation de légumes****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour" 4 = "3 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52G](#)
Étiquette: Dern. semaine, légumes et pommes de terres
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52GR = HQMMQ52G;
IF HQMMQ52G IN (1 2 3 4) THEN HQMMQ52GR = 1;
IF HQMMQ52G = 5 THEN HQMMQ52GR = 2;
IF HQMMQ52G = 6 THEN HQMMQ52GR = 3;
IF HQMMQ52G IN (7, 8) THEN HQMMQ52GR = 4;
IF HQMMQ52G = 9 THEN HQMMQ52GR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	11	13	
1	Moins d'une fois par jour	320	364	28.8
2	1 fois par jour	244	252	20
3	2 fois par jour	523	481	38.1
4	3 fois par jour ou plus	181	166	13.1
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52HR**Fréquence de consommation de volaille et œufs****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins de 3 fois par semaine" 2 = "3 fois par semaine ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52H](#)

Étiquette: Dernière semaine, a mangé volaille...

Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52HR = HQMMQ52H;
IF HQMMQ52H IN (1 2) THEN HQMMQ52HR = 1;
IF HQMMQ52H IN (3 4 5 6 7 8) THEN HQMMQ52HR = 2;
IF HQMMQ52H = 9 THEN HQMMQ52HR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	11	10	
1	Moins de 3 fois par semaine	585	593	46.8
2	3 fois par semaine ou plus	683	674	53.2
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52IR Fréquence de consommation de viande

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins de 3 fois par semaine" 2 = "3 fois par semaine ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52I](#)
Étiquette: Dernière semaine, a mangé viande...
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52IR = HQMMQ52I;  
IF HQMMQ52I IN (1 2) THEN HQMMQ52IR = 1;  
IF HQMMQ52I IN (3 4 5 6 7 8) THEN HQMMQ52IR = 2;  
IF HQMMQ52I = 9 THEN HQMMQ52IR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	14	16	
1	Moins de 3 fois par semaine	289	301	23.9
2	3 fois par semaine ou plus	976	959	76.1
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52JR**Fréquence de consommation de poisson et fruits de mer****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 fois par semaine ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52J](#)

Étiquette: Dernière semaine, a mangé poisson...

Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f

Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52JR = HQMMQ52J;
IF HQMMQ52J = 1 THEN HQMMQ52JR = 1;
IF HQMMQ52J IN (2 3 4 5 6 7 8) THEN HQMMQ52JR = 2;
IF HQMMQ52J = 9 THEN HQMMQ52JR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	15	15	
1	Aucune fois	398	407	32.3
2	1 fois par semaine ou plus	866	854	67.7
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52KR Fréquence de consommation de légumineuses

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 fois par semaine ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52K](#)
Étiquette: Dernière semaine, a mangé légumineuses
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52KR = HQMMQ52K;  
IF HQMMQ52K = 1 THEN HQMMQ52KR = 1;  
IF HQMMQ52K IN (2 3 4 5 6 7 8) THEN HQMMQ52KR = 2;  
IF HQMMQ52K = 9 THEN HQMMQ52KR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	20	23	
1	Aucune fois	914	873	69.7
2	1 fois par semaine ou plus	345	380	30.3
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52LR Fréquence de consommation de pain

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52L](#)
Étiquette: Dernière semaine, a mangé pain...
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52LR = HQMMQ52L;  
IF HQMMQ52L IN (1 2 3 4) THEN HQMMQ52LR = 1;  
IF HQMMQ52L = 5 THEN HQMMQ52LR = 2;  
IF HQMMQ52L IN (6, 7, 8) THEN HQMMQ52LR = 3;  
IF HQMMQ52L = 9 THEN HQMMQ52LR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	15	14	
1	Moins d'une fois par jour	350	367	29.1
2	1 fois par jour	474	452	35.8
3	2 fois par jour ou plus	440	443	35.1
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « Population » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52MR Fréquence de consommation de céréales

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52M](#)
Étiquette: Dern. semaine, a mangé des céréales
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52MR = HQMMQ52M;  
IF HQMMQ52M IN (1 2 3 4) THEN HQMMQ52MR = 1;  
IF HQMMQ52M IN (5, 6, 7, 8) THEN HQMMQ52MR = 2;  
IF HQMMQ52M = 9 THEN HQMMQ52MR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	15	21	
1	Moins d'une fois par jour	879	853	68
2	1 fois par jour ou plus	385	401	32
Total		1971	1275	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52NR**Fréquence de consommation de pâtes alimentaires/riz/couscous****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins de 3 fois par semaine" 2 = "3 à 6 fois par semaine" 3 = "1 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52N](#)
Étiquette: Dern. semaine, mangé pâtes alimentaires
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52NR = HQMMQ52N;
IF HQMMQ52N IN (1 2) THEN HQMMQ52NR = 1;
IF HQMMQ52N IN (3 4) THEN HQMMQ52NR = 2;
IF HQMMQ52N IN (5, 6, 7, 8) THEN HQMMQ52NR = 3;
IF HQMMQ52N = 9 THEN HQMMQ52NR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	13	18	
1	Moins de 3 fois par semaine	407	414	32.9
2	3 à 6 fois par semaine	732	708	56.3
3	1 fois par jour ou plus	127	136	10.8
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52FR**Fréquence de consommation de boissons aux fruits ou gazeuses****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune fois" 2 = "1 à 6 fois par semaine" 3 = "1 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52F](#)
Étiquette: Dern. semaine, boisson sucrées et gazeuse
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52FR = HQMMQ52F;
IF HQMMQ52F = 1 THEN HQMMQ52FR = 1;
IF HQMMQ52F IN (2 3 4) THEN HQMMQ52FR = 2;
IF HQMMQ52F IN (5 6 7 8) THEN HQMMQ52FR = 3;
IF HQMMQ52F = 9 THEN HQMMQ52FR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	18	28	
1	Aucune fois	625	591	47.4
2	1 à 6 fois par semaine	561	578	46.3
3	1 fois par jour ou plus	75	79	6.3
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ52OR Fréquence de consommation de pâtisseries, friandises, biscuits ou croustilles

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une fois par jour" 2 = "1 fois par jour" 3 = "2 fois par jour ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ52O](#)
Étiquette: Dern. sem., mangé pâtisseries/friandises
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Aucune" 2="1-2 fois/sem" 3="3-4 fois/sem" 4="5-6 fois/sem" 5="1 fois/jour" 6="2 fois/jour" 7="3 fois/jour" 8="4 fois/jour ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ52OR = HQMMQ52O;  
IF HQMMQ52O IN (1 2 3 4) THEN HQMMQ52OR = 1;  
IF HQMMQ52O = 5 THEN HQMMQ52OR = 2;  
IF HQMMQ52O IN (6, 7, 8) THEN HQMMQ52OR = 3;  
IF HQMMQ52O = 9 THEN HQMMQ52OR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	15	19	
1	Moins d'une fois par jour	874	880	70
2	1 fois par jour	270	263	20.9
3	2 fois par jour ou plus	120	114	9.1
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « Population » a été générée avec le poids **peqaamt8**

Habitudes de vie - Activités sédentaires

GACEQ3AR

Participation à des sports organisés dans les 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Environ une fois par semaine ou plus" 2 = "Environ une fois par mois ou presque jamais" 3 = "Une ou deux sessions" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GACEQ3A](#)

Étiquette: 12 dern mois: participe à des sports?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque tous les jours" -1="Refus" 2="Quelques fois par semaine" -2="Ne sais pas" 3="Environ une fois par semaine" 4="Environ une fois par mois" -4="Sans objet" 5="Presque jamais" 6="Une session" 7="2 sessions" ;

COMMENTAIRES

Source : Portraits et trajectoires, Octobre 2007 (Série ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GACEQ3AR = GACEQ3A;  
IF GACEQ3A IN (1, 2, 3) THEN GACEQ3AR = 1;  
IF GACEQ3A IN (4, 5) THEN GACEQ3AR = 2;  
IF GACEQ3A IN (6, 7) THEN GACEQ3AR = 3;  
IF GACEQ3A IN (8, 9) THEN GACEQ3AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Environ une fois par semaine ou plus	426	391	27.4
2	Environ une fois par mois ou presque jamais	751	796	55.8
3	Une ou deux sessions	261	239	16.8
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GACEQ3AAR
derniers mois**Participation à d'autres leçons ou activités physiques organisées dans les 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Environ une fois par semaine ou plus" 2 = "Environ une fois par mois ou presque jamais" 3 = "Une ou deux sessions" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GACEQ3AA](#)

Étiquette: 12 dern mois: pris d'autres leçons?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque tous les jours" -1="Refus" 2="Quelques fois par semaine" -2="Ne sais pas" 3="Environ une fois par semaine" 4="Environ une fois par mois" -4="Sans objet" 5="Presque jamais" 6="Une session" 7="2 sessions" ;

COMMENTAIRES

Source : Portraits et trajectoires, Octobre 2007 (Série ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GACEQ3AAR = GACEQ3AA;  
IF GACEQ3AA IN (1, 2, 3) THEN GACEQ3AAR = 1;  
IF GACEQ3AA IN (4, 5) THEN GACEQ3AAR = 2;  
IF GACEQ3AA IN (6, 7) THEN GACEQ3AAR = 3;  
IF GACEQ3AA IN (8, 9) THEN GACEQ3AAR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Environ une fois par semaine ou plus	374	357	25
2	Environ une fois par mois ou presque jamais	916	931	65.3
3	Une ou deux sessions	148	138	9.7
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GACEQ3BR**Participation à des activités physiques libres dans les 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Presque tous les jours" 2 = "Quelques fois par semaine" 3 = "Environ une fois par semaine" 4 = "Environ une fois par mois ou presque jamais" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GACEQ3B](#)

Étiquette: 12 dern mois: participe activités phys?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque tous les jours" -1="Refus" 2="Quelques fois par semaine" -2="Ne sais pas" 3="Environ une fois par semaine" 4="Environ une fois par mois" -4="Sans objet" 5="Presque jamais" 6="Une session" 7="2 sessions" ;

COMMENTAIRES

Source : Portraits et trajectoires, Octobre 2007 (Série ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GACEQ3BR = GACEQ3B;
IF GACEQ3B = 5 THEN GACEQ3BR = 4;
IF GACEQ3B IN (8, 9) THEN GACEQ3BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Presque tous les jours	481	449	31.5
2	Quelques fois par semaine	469	482	33.8
3	Environ une fois par semaine	225	221	15.5
4	Environ une fois par mois ou presque jamais	263	273	19.2
Total		1973	1425	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GACEQ3CR Participation à des activités artistiques ou d'autres activités non sportives dans les 12 derniers mois

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Presque jamais" 2 = "Environ une fois par mois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GACEQ3C](#)
 Étiquette: 12 dern mois :leçons/act. non sportives?
 Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
 Codes et catégories de réponse: 1="Presque tous les jours" -1="Refus" 2="Quelques fois par semaine" -2="Ne sais pas" 3="Environ une fois par semaine" 4="Environ une fois par mois" -4="Sans objet" 5="Presque jamais" 6="Une session" 7="2 sessions" ;

COMMENTAIRES

Source : Portraits et trajectoires, Octobre 2007 (Série ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GACEQ3CR = GACEQ3C;
IF GACEQ3C IN (1, 2, 3, 4, 6, 7) THEN GACEQ3CR = 2;
IF GACEQ3C = 5 THEN GACEQ3CR = 1;
IF GACEQ3C IN (8, 9) THEN GACEQ3CR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Presque jamais	1266	1265	88.7
2	Environ une fois par mois ou plus	172	161	11.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GACEQ4B1R Nombre d'heures par jour à regarder la télévision en semaine

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une heure" 2 = "De 1 à 3 heures" 3 = "3 heures ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GACEQ4B1](#)

Étiquette: Temps/jour regarde la télé(en semaine)?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Pas du tout" -1="Refus" 2="Moins d'une heure" -2="Ne sais pas" 3="De 1 à 3 heures" 4="De 3 à 5 heures" -4="Sans objet" 5="De 5 à 7 heures" 6="Plus de 7 heures" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GACEQ4B1R = GACEQ4B1;  
IF GACEQ4B1 IN (1, 2) THEN GACEQ4B1R = 1;  
IF GACEQ4B1 = 3 THEN GACEQ4B1R = 2;  
IF GACEQ4B1 IN (4, 5, 6) THEN GACEQ4B1R = 3;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Moins d'une heure	621	597	41.8
2	De 1 à 3 heures	767	775	54.3
3	3 heures ou plus	50	55	3.9
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GACEQ4B2R Nombre d'heures par jour à regarder la télévision la fin de semaine

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une heure" 2 = "De 1 à 3 heures" 3 = "3 heures ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GACEQ4B2](#)

Étiquette: Temps/jour regarde la télé (fin de sem)?

Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f

Codes et catégories de réponse: 1="Pas du tout" -1="Refus" 2="Moins d'une heure" -2="Ne sais pas" 3="De 1 à 3 heures" 4="De 3 à 5 heures" -4="Sans objet" 5="De 5 à 7 heures" 6="Plus de 7 heures" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GACEQ4B2R = GACEQ4B2;  
IF GACEQ4B2 IN (1, 2) THEN GACEQ4B2R = 1;  
IF GACEQ4B2 = 3 THEN GACEQ4B2R = 2;  
IF GACEQ4B2 IN (4, 5, 6) THEN GACEQ4B2R = 3;  
IF GACEQ4B2 IN (-1, -2) THEN GACEQ4B2R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	1	1	
1	Moins d'une heure	193	196	13.7
2	De 1 à 3 heures	947	924	64.8
3	3 heures ou plus	297	306	21.5
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GACEQ4B3R Accès à un ordinateur à la maison**DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Oui" 2 = "Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GACEQ4B3](#)
Étiquette: 12 dern mois: accès à ordinat à la maison?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

[GACEQ4B3R](#) = [GACEQ4B3](#) ;

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Oui	1244	1222	85.7
2	Non	194	204	14.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GACEQ04AR Fréquence d'utilisation de l'ordinateur

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Presque tous les jours" 2 = "De une à quelques fois par semaine" 3 = "Environ une fois par mois" 4 = "Presque jamais" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GACEQ04A](#)

Étiquette: Fréq: utilise l'ordinateur?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque tous les jours" -1="Refus" 2="Quelques fois par semaine" -2="Ne sais pas" 3="Environ une fois par semaine" 4="Environ une fois par mois" -4="Sans objet" 5="Presque jamais" 6="Une session" 7="2 sessions" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GACEQ04AR = GACEQ04A;  
IF GACEQ04A IN (2 3) THEN GACEQ04AR = 2;  
IF GACEQ04A = 4 THEN GACEQ04AR = 3;  
IF GACEQ04A = 5 THEN GACEQ04AR = 4;  
IF GACEQ04A IN (-1, -2) THEN GACEQ04AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Presque tous les jours	251	255	17.9
2	De une à quelques fois par semaine	819	793	55.6
3	Environ une fois par mois	148	151	10.6
4	Presque jamais	220	228	16
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « Population » a été générée avec le poids PEPCM7

GACEQ4B4R **Nombre d'heures par semaine à jouer à des jeux vidéo ou à être devant l'ordinateur**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Pas du tout" 2 = "Moins d'une heure" 3 = "Une heure ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GACEQ4B4](#)
 Étiquette: Nbr heures/sem l'enf joue jeux video?
 Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
 Codes et catégories de réponse: 1="Pas du tout" -1="Refus" 2="Moins d'une heure" -2="Ne sais pas" 3="De 1 à 3 heures" 4="De 3 à 5 heures" -4="Sans objet" 5="De 5 à 7 heures" 6="Plus de 7 heures" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GACEQ4B4R = GACEQ4B4;
IF GACEQ4B4 IN (1) THEN GACEQ4B4R = 1;
IF GACEQ4B4 IN (2) THEN GACEQ4B4R = 2;
IF GACEQ4B4 IN (3, 4, 5, 6) THEN GACEQ4B4R = 3;
IF GACEQ4B4 IN (-1, -2) THEN GACEQ4B4R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	1	2	
1	Pas du tout	323	326	22.9
2	Moins d'une heure	948	923	64.8
3	Une heure ou plus	166	175	12.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GQMMQ05R**Durée du sommeil nocturne****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Moins de 10 heures" 2="10 heures ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQMMQ05](#)
Étiquette: Durée totale de son sommeil la nuit - E7 (secondes)
Dénominateur:
Construction de la variable intermédiaire:

```
IF (0 <= GQMMH05 <= 24) AND (0 <= GQMMM05 <= 59)
  THEN GQMMQ05 = HMS(GQMMH05, GQMMM05, 0);
IF (GQMMH05 = 99) AND (GQMMM05 = 99)
  THEN GQMMQ05 = .;
```

COMMENTAIRES

Selon le National Sleep Foundation Poll, les jeunes enfants devraient dormir au moins 10 h par nuit pour favoriser leur développement optimal. Allant dans ce sens, des travaux récents réalisés à partir des données de l'ÉLDEQ ont montré que les jeunes enfants dormant au moins 10 h par nuit avaient un meilleur développement sur le plan cognitif et sur le plan du comportement lors de l'entrée à l'école (Touchette, 2007). Ils étaient aussi moins susceptibles de présenter un surplus de poids à 6 ou 7 ans (Touchette, 2008; Desrosiers, Dumitru et Dubois, 2008).

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHEUR = GQMMQ05/3600;
IF GHEUR < 10 THEN GQMMQ05R = 1;
IF GHEUR >= 10 THEN GQMMQ05R = 2;
IF GQMMQ05 IN (-2, 99999) THEN GQMMQ05R = .I;
IF GQMMQ05 = . THEN GQMMQ05R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	722	32	
1	Moins de 10 heures	126	149	12
2	10 heures ou plus	1125	1093	88
Total		1973	1274	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

HQMMQ38R**Participation à des sports organisés dans les 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Environ une fois par semaine ou plus" 2 = "Environ une fois par mois ou presque jamais" 3 = "Une ou deux sessions" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ38](#)

Étiquette: 12 dern mois: participe à des sports?

Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque tous les jours" 2="Quelques fois par semaine" 3="Environ une fois par semaine" 4="Environ une fois par mois" 5="Presque jamais" 6="Une session" 7="2 sessions ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ38R = HQMMQ38;
IF HQMMQ38 IN (1, 2, 3) THEN HQMMQ38R = 1;
IF HQMMQ38 IN (4, 5) THEN HQMMQ38R = 2;
IF HQMMQ38 IN (6, 7) THEN HQMMQ38R = 3;
IF HQMMQ38 IN (8, 9) THEN HQMMQ38R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	7	8	
1	Environ une fois par semaine ou plus	489	482	38
2	Environ une fois par mois ou presque jamais	539	561	44.2
3	Une ou deux sessions	244	225	17.7
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ39R
derniers mois**Participation à d'autres leçons ou activités physiques organisées dans les 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Environ une fois par semaine ou plus" 2 = "Environ une fois par mois ou presque jamais" 3 = "Une ou deux sessions" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ39](#)

Étiquette: 12 dern mois: pris d'autres leçons?

Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque tous les jours" 2="Quelques fois par semaine" 3="Environ une fois par semaine" 4="Environ une fois par mois" 5="Presque jamais" 6="Une session" 7="2 sessions ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ39R = HQMMQ39;  
IF HQMMQ39 IN (1, 2, 3) THEN HQMMQ39R = 1;  
IF HQMMQ39 IN (4, 5) THEN HQMMQ39R = 2;  
IF HQMMQ39 IN (6, 7) THEN HQMMQ39R = 3;  
IF HQMMQ39 IN (8, 9) THEN HQMMQ39R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	9	13	
1	Environ une fois par semaine ou plus	377	364	28.8
2	Environ une fois par mois ou presque jamais	705	727	57.6
3	Une ou deux sessions	188	172	13.6
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ40R**Participation à des activités physiques libres dans les 12 derniers mois****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Presque tous les jours" 2 = "Quelques fois par semaine" 3 = "Environ une fois par semaine" 4 = "Environ une fois par mois ou presque jamais" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ40](#)

Étiquette: 12 dern mois: participe activités phys?

Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque tous les jours" 2="Quelques fois par semaine" 3="Environ une fois par semaine" 4="Environ une fois par mois" 5="Presque jamais" 6="Une session" 7="2 sessions ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ40R = HQMMQ40;
IF HQMMQ40 = 5 THEN HQMMQ40R = 4;
IF HQMMQ40 IN (8, 9) THEN HQMMQ40R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	2	4	
1	Presque tous les jours	553	532	41.8
2	Quelques fois par semaine	495	499	39.2
3	Environ une fois par semaine	157	160	12.6
4	Environ une fois par mois ou presque jamais	72	81	6.4
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ41R
12 derniers mois**Participation à des activités artistiques ou autres activités non sportives dans les****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Presque jamais" 2 = "Environ une fois par mois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ41](#)

Étiquette: 12 dern mois :leçons/act. non sportives?

Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque tous les jours" 2="Quelques fois par semaine" 3="Environ une fois par semaine" 4="Environ une fois par mois" 5="Presque jamais" 6="Une session" 7="2 sessions ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ41R = HQMMQ41;  
IF HQMMQ41 IN (1, 2, 3, 4, 6, 7) THEN HQMMQ41R = 2;  
IF HQMMQ41 = 5 THEN HQMMQ41R = 1;  
IF HQMMQ41 IN (8, 9) THEN HQMMQ41R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	1	1	
1	Presque jamais	913	916	71.8
2	Environ une fois par mois ou plus	365	359	28.2
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ42R
derniers mois**A fait partie d'un club, groupe ou programme communautaire dans les 12****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Presque jamais" 2 = "Environ une fois par mois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ42](#)
Étiquette: 12 dern mois: fait partie de club?
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Presque tous les jours" 2="Quelques fois par semaine" 3="Environ une fois par semaine" 4="Environ une fois par mois" 5="Presque jamais" 6="Une session" 7="2 sessions ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ42R = HQMMQ42;  
IF HQMMQ42 IN (1, 2, 3, 4, 6, 7) THEN HQMMQ42R = 2;  
IF HQMMQ42 = 5 THEN HQMMQ42R = 1;  
IF HQMMQ42 IN (-1, -2, 8, 9) THEN HQMMQ42R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	1	1	
1	Presque jamais	1124	1094	85.8
2	Environ une fois par mois ou plus	154	181	14.2
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ45BR Nombre d'heures par jour à regarder la télévision/vidéocassettes/DVD

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Moins d'une heure" 2 = "De 1 à 3 heures" 3 = "3 heures ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ45B](#)
Étiquette: Nbr heures/sem l'enf regarde télévision?
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Pas du tout" 2="Moins de 1h/jour" 3="De 1h à 3h/jour" 4="De 3h à 5h/jour" 5="De 5h à 7h/jour" 6="7h et plus/jour" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ45BR = HQMMQ45B;  
IF HQMMQ45B IN (1, 2) THEN HQMMQ45BR = 1;  
IF HQMMQ45B = 3 THEN HQMMQ45BR = 2;  
IF HQMMQ45B IN (4, 5, 6) THEN HQMMQ45BR = 3;  
IF HQMMQ45B IN (8, 9) THEN HQMMQ45BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	12	14	
1	Moins d'une heure	270	265	21
2	De 1 à 3 heures	762	758	60
3	3 heures ou plus	235	240	19
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ44R Accès à un ordinateur à la maison

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Oui" 2 = "Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ44](#)
Étiquette: 12 dern mois: accès à ordinat à la maison?
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="OUI" 2="NON" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ44R = HQMMQ44;  
IF HQMMQ44 IN (8, 9) THEN HQMMQ44R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	2	2	
1	Oui	1129	1113	87.3
2	Non	148	162	12.7
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ43R Fréquence d'utilisation de l'ordinateur

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Presque tous les jours" 2 = "De une à quelques fois par semaine" 3 = "Environ une fois par mois" 4 = "Presque jamais" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ43](#)
Étiquette: Fréq: utilise l'ordinateur?
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Presque tous les jours" 2="Quelques fois par semaine" 3="Environ une fois par semaine" 4="Environ une fois par mois" 5="Presque jamais" 6="Une session" 7="2 sessions ou plus" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ43R = HQMMQ43;  
IF HQMMQ43 IN (2 3) THEN HQMMQ43R = 2;  
IF HQMMQ43 = 4 THEN HQMMQ43R = 3;  
IF HQMMQ43 = 5 THEN HQMMQ43R = 4;  
IF HQMMQ43 IN (-1, -2, 9) THEN HQMMQ43R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	2	2	
1	Presque tous les jours	191	196	15.4
2	De une à quelques fois par semaine	756	738	57.9
3	Environ une fois par mois	182	194	15.2
4	Presque jamais	148	146	11.5
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ45AR Nombre d'heures par jour à jouer à des jeux vidéos ou à être devant l'ordinateur

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1 = "Aucune" 2 = "Moins d'une heure" 3 = "Plus d'une heure" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ45A](#)
Étiquette: Nbr heures/sem l'enf joue jeux video?
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 1="Pas du tout" 2="Moins de 1h/jour" 3="De 1h à 3h/jour" 4="De 3h à 5h/jour" 5="De 5h à 7h/jour" 6="7h et plus/jour" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HQMMQ45AR = HQMMQ45A;  
IF HQMMQ45A IN (1) THEN HQMMQ45AR = 1;  
IF HQMMQ45A IN (2) THEN HQMMQ45AR = 2;  
IF HQMMQ45A IN (3, 4, 5, 6) THEN HQMMQ45AR = 3;  
IF HQMMQ45A IN (-1, -2, 9) THEN HQMMQ45AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	8	10	
1	Aucune	142	143	11.3
2	Moins d'une heure	873	860	67.9
3	Plus d'une heure	256	264	20.8
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HQMMQ03R Durée du sommeil nocturne

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Moins de 10 heures" 2="10 heures ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** HQMMQ03
Étiquette: Durée totale sommeil nuit - E8
Fichier: ELDEQ>Buccodentaire>BuccoE1_E9
Codes et catégories de réponse: 0-99996 = "TIME5." .I = "Inconnu" ;
Construction de la variable intermédiaire:

```
IF (HQMMM03 NE 99 & HQMMH03 NE 99) THEN HQMMQ03 = HMS( HQMMH03 , HQMMM03 , 0);  
ELSE IF (HQMMM03 = 99 & HQMMH03 = 99) THEN HQMMQ03 = .I;
```

COMMENTAIRES

Selon le National Sleep Foundation Poll, les jeunes enfants devraient dormir au moins 10 h par nuit pour favoriser leur développement optimal. Allant dans ce sens, des travaux récents réalisés à partir des données de l'ÉLDEQ ont montré que les jeunes enfants dormant au moins 10 h par nuit avaient un meilleur développement sur le plan cognitif et sur le plan du comportement lors de l'entrée à l'école (Touchette, 2007). Ils étaient aussi moins susceptibles de présenter un surplus de poids à 6 ou 7 ans (Touchette, 2008; Desrosiers, Dumitru et Dubois, 2008).

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHEUR = HQMMQ03/3600;  
IF HHEUR < 10 THEN HQMMQ03R = 1;  
IF HHEUR >= 10 THEN HQMMQ03R = 2;  
IF HQMMQ03 = .I THEN HQMMQ03R = .I;  
IF HQMMQ03 = . THEN HQMMQ03R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	14	15	
1	Moins de 10 heures	194	233	18.5
2	10 heures ou plus	1071	1028	81.5
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « Population » a été générée avec le poids peqaamt8

Milieu familial et soutien social

GHLMQ01R **État de santé perçu de la mère**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Excellente" 2="Très bonne" 3="Bonne, passable ou mauvaise" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLMQ01](#)

Étiquette: Diriez-vous que votre santé est...?

Fichier: ELDEQ>E7>mere701f

Codes et catégories de réponse: 1="Excellente" -1="Refus" 2="Très bonne" -2="Ne sais pas" 3="Bonne" 4="Passable" -4="Sans objet" 5="Mauvaise" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GHLMQ01R = GHLMQ01;  
IF GHLMQ01 IN (3 4 5) THEN GHLMQ01R = 3;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	548	13	
1	Excellente	504	487	34.5
2	Très bonne	517	499	35.3
3	Bonne, passable ou mauvaise	404	427	30.2
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GFNFT01R Dysfonctionnement familial

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GFNFT01](#)
Étiquette: Fonctionnement familial
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 2.38 < GFNFT01 <= 10 THEN GFNFT01R = 1; ELSE IF GFNFT01 NE . THEN GFNFT01R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	5e quintile	233	257	18
2	Autres	1205	1169	82
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GPRET01R Pratiques parentales positives (PCM)

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GPRET01](#)
Étiquette: Interactions positives (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GPRET01 < 5.25 THEN GPRET01R = 1; ELSE IF GPRET01 NE . THEN GPRET01R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	555	19	
1	1e quintile	392	394	28
2	Autres	1026	1013	72
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GPRET01BR Pratiques parentales coercitives (PCM)

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GPRET01B](#)
Étiquette: Interactions coercitives (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 4.29 < GPRET01B <= 10 THEN GPRET01BR = 1; ELSE IF GPRET01B NE . THEN GPRET01BR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	555	19	
1	10e décile	138	148	10.5
2	Autres	1280	1260	89.5
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GPRET01CR Pratiques parentales conséquentes (PCM)

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GPRET01C](#)
Étiquette: Interactions conséquentes (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GPRET01C < 5.4 THEN GPRET01CR = 1; ELSE IF GPRET01C NE . THEN GPRET01CR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	562	32	
1	1e décile	104	118	8.5
2	Autres	1307	1276	91.5
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GPRET01DR Pratiques parentales intrusives (PCM)

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GPRET01D](#)
Étiquette: Interactions intrusives (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

L'alpha de Cronbach pour cette échelle (0,52) est inférieur à la valeur considérée ici comme acceptable (0,60). Les résultats présentés doivent donc être interprétés avec prudence.

```
IF 5 < GPRET01D <= 10 THEN GPRET01DR = 1; ELSE IF GPRET01D NE . THEN GPRET01DR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	555	19	
1	5e quintile	263	281	20
2	Autres	1155	1126	80
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GEEEQ36R**Aspirations scolaires du parent****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Études primaires ou secondaires" 2="Collège" 3="Université" 4="École de métiers ou autre" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GEEEQ36](#)

Étiquette: Jusqu'ou ... dans ses études?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Études primaires" -1="Refus" 2="Études secondaire" -2="Ne sais pas" 3="Collège communautaire" 4="École de métiers" -4="Sans objet" 5="Université" 6="Autre" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GEEEQ36R = GEEEQ36;
IF GEEEQ36 IN (1, 2) THEN GEEEQ36R = 1;
IF GEEEQ36 = 3 THEN GEEEQ36R = 2;
IF GEEEQ36 = 5 THEN GEEEQ36R = 3;
IF GEEEQ36 IN (4, 6) THEN GEEEQ36R = 4;
IF GEEEQ36 IN (-1, -2) THEN GEEEQ36R = .I;
IF GEEEQ36 = -4 THEN GEEEQ36R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
.I	Inconnu	5	6	
1	Études primaires ou secondaires	86	85	6
2	Collège	172	158	11.1
3	Université	1012	1026	72.2
4	École de métiers ou autre	163	152	10.7
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GSUFT01R Soutien social

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GSUFT01](#)
Étiquette: Support social
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GSUFT01 < 7.78 THEN GSUFT01R = 1; ELSE IF GSUFT01 NE . THEN GSUFT01R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	1e quintile	211	239	16.8
2	Autres	1227	1187	83.2
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

HHLMQ01R**État de santé perçu de la mère****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Excellente" 2="Très bonne" 3="Bonne, passable ou mauvaise" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HHLMQ01](#)

Étiquette: Diriez-vous que votre santé est...?

Fichier: ELDEQ>E8>mere801f

Codes et catégories de réponse: 1="Excellente" -1="Refus" 2="Très bonne" -2="Ne sais pas" 3="Bonne" 4="Passable" -4="Sans objet" 5="Mauvaise" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HHLMQ01R = HHLMQ01;  
IF HHLMQ01 IN (3 4 5) THEN HHLMQ01R = 3;  
IF HHLMQ01 IN (-1, -2) THEN HHLMQ01R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	522	19	
1	Excellente	548	525	36.3
2	Très bonne	532	524	36.2
3	Bonne, passable ou mauvaise	369	397	27.5
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HDPMT01R **Symptômes dépressifs chez la mère**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HDPMT01](#)
Étiquette: Dépression de la mère
Fichier: ELDEQ>E8>indi801f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.33 < HDPMT01 <= 10 THEN HDPMT01R = 1; ELSE IF HDPMT01 NE . THEN HDPMT01R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
1	10e décile	83	99	7.8
2	Autres	1196	1178	92.2
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

Lien famille-école

GEEEQ34R Fréquence à laquelle l'enfant a hâte d'aller à l'école

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Parfois, rarement ou presque jamais" 2="Souvent" 3="Presque toujours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GEEEQ34](#)
Étiquette: Fréq l'enf a hate d'aller à l'école?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Presque jamais" -1="Refus" 2="Rarement" -2="Ne sais pas" 3="Parfois" 4="Souvent" -4="Sans objet" 5="Presque touj." ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GEEEQ34R = GEEEQ34;  
IF GEEEQ34 IN (1, 2, 3) THEN GEEEQ34R = 1;  
IF GEEEQ34 IN (4) THEN GEEEQ34R = 2;  
IF GEEEQ34 IN (5) THEN GEEEQ34R = 3;  
IF GEEEQ34 IN (-1, -2) THEN GEEEQ34R = .I;  
IF GEEEQ34 = -4 THEN GEEEQ34R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	539	4	
1	Parfois, rarement ou presque jamais	172	177	12.4
2	Souvent	255	245	17.2
3	Presque toujours	1007	1001	70.3
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GQEET06R **Degré d'attachement à l'école selon l'enfant**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GQEET06](#)
Étiquette: Degré attachement à école
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GQEET06 < 6 THEN GQEET06R = 1; ELSE IF GQEET06 NE . THEN GQEET06R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	820	3	
1	1e quintile	176	177	15.4
2	Autres	977	976	84.6
Total		1973	1156	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpae7**

GAEET05AR Relation positive entre l'enseignant et l'enfant selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GAEET05A](#)
Étiquette: Relation positive ens/enf (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GAEET05A < 5 THEN GAEET05AR = 1; ELSE IF GAEET05A NE . THEN GAEET05AR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1036	10	
1	1e décile	80	88	9.4
2	Autres	857	847	90.6
Total		1973	945	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GAEET05BR**Relation conflictuelle entre l'enseignant et l'enfant selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="5e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GAEET05B](#)
Étiquette: Relation conflictuelle ens/enf (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 2.92 < GAEET05B <= 10 THEN GAEET05BR = 1; ELSE IF GAEET05B NE . THEN GAEET05BR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1027	2	
1	5e quintile	165	166	17.6
2	Autres	781	778	82.4
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqqaens7**

GAEET05DR Relation difficile entre l'enseignant et l'enfant selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GAEET05D](#)
Étiquette: Relation mixte ens/enf (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

L'alpha de Cronbach pour cette échelle (0,45) est inférieur à la valeur considérée ici comme acceptable (0,60). Les résultats présentés doivent donc être interprétés avec prudence.

```
IF 2.5 < GAEET05D <= 10 THEN GAEET05DR = 1; ELSE IF GAEET05D NE . THEN GAEET05DR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1029	4	
1	10e décile	82	77	8.2
2	Autres	862	865	91.8
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

GAEIT01R Relation positive entre l'enseignant et les parents selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GAEIT01](#)
Étiquette: Relation ens/parents de l'enf (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E7>indi711f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GAEIT01 < 6.67 THEN GAEIT01R = 1; ELSE IF GAEIT01 NE . THEN GAEIT01R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	1064	36	
1	1e quintile	129	130	14.3
2	Autres	780	780	85.7
Total		1973	946	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens7**

QMMT14R **Relation positive entre l'enseignant et la mère selon la mère**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [QMMT14](#)
Étiquette: Relation mère avec professeur de l'enf
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f
Dénominateur:

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= QMMT14 < 6.11 THEN QMMT14R = 1; ELSE IF QMMT14 NE . THEN QMMT14R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	708	15	
1	1e quintile	252	242	19.2
2	Autres	1013	1016	80.8
Total		1973	1273	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaam7**

GEEEQ36BR **Difficultés importantes à l'école concernant la motivation au travail scolaire selon la PCM**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GEEEQ36B](#)
 Étiquette: Difficultés..la motivat. au trav. scolaire?
 Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
 Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" 7="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GEEEQ36BR = GEEEQ36B;
IF GEEEQ36B IN (-4, 7) THEN GEEEQ36BR = .;
IF GEEEQ36B IN (-1, -2) THEN GEEEQ36BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	541	6	
1	Oui	160	164	11.5
2	Non	1272	1256	88.5
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GEEET01AR Implication et contacts des parents avec l'école selon PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GEEET01A](#)
Étiquette: Implication/contacts avec école (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

L'alpha de Cronbach pour cette échelle (0,47) est inférieur à la valeur considérée ici comme acceptable (0,60). Les résultats présentés doivent donc être interprétés avec prudence.

```
IF 0 <= GEEET01A < 3.75 THEN GEEET01AR = 1; ELSE IF GEEET01A NE . THEN GEEET01AR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	539	4	
1	1e quintile	153	159	11.2
2	Autres	1281	1264	88.8
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GEEEQ33R Contact de l'école pour des problèmes de comportement depuis le début de l'année scolaire

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Jamais" 2="Une fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GEEEQ33](#)
 Étiquette: Contact de l'école pour prob de comport?
 Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
 Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Une ou 2 fois" -2="Ne sais pas" 3="3 ou 4 fois" 4="5 fois & +" -4="Sans objet" 7="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GEEEQ33R = GEEEQ33;
IF GEEEQ33 IN (2, 3, 4) THEN GEEEQ33R = 2;
IF GEEEQ33 IN (-4, 7) THEN GEEEQ33R = .I;
IF GEEEQ33 IN (-1, -2) THEN GEEEQ33R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	542	8	
1	Jamais	1161	1163	82
2	Une fois ou plus	270	255	18
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GEEEEQ33AR Contact de l'école pour le rendement scolaire depuis le début de l'année scolaire

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Jamais" 2="Une fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GEEEEQ33A](#)
Étiquette: Contact de l'école pour rendement scolaire?
Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f
Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Une ou 2 fois" -2="Ne sais pas" 3="3 ou 4 fois" 4="5 fois & +" -4="Sans objet" 7="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GEEEEQ33AR = GEEEEQ33A;  
IF GEEEEQ33A IN (2, 3, 4) THEN GEEEEQ33AR = 2;  
IF GEEEEQ33A IN (-4, 7) THEN GEEEEQ33AR = .;  
IF GEEEEQ33A IN (-1, -2) THEN GEEEEQ33AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	541	7	
.I	Inconnu	1	1	
1	Jamais	1164	1172	82.6
2	Une fois ou plus	267	247	17.4
Total		1973	1427	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

HEEEQ34R**Fréquence à laquelle l'enfant a hâte d'aller à l'école****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Parfois, rarement ou presque jamais" 2="Souvent" 3="Presque toujours" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ34](#)

Étiquette: Fréq l'enf a hate d'aller à l'école?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Presque jamais" -1="Refus" 2="Rarement" -2="Ne sais pas" 3="Parfois" 4="Souvent" -4="Sans objet" 5="Presque touj." 7="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ34R = HEEEQ34;
IF HEEEQ34 IN (1, 2, 3) THEN HEEEQ34R = 1;
IF HEEEQ34 IN (4) THEN HEEEQ34R = 2;
IF HEEEQ34 IN (5) THEN HEEEQ34R = 3;
IF HEEEQ34 IN (-1, -2) THEN HEEEQ34R = .I;
IF HEEEQ34 IN (-4, 7) THEN HEEEQ34R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	510	6	
.I	Inconnu	1	3	
1	Parfois, rarement ou presque jamais	268	267	18.4
2	Souvent	288	288	19.8
3	Presque toujours	904	900	61.9
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HQEET06R Degré d'attachement à l'école selon l'enfant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQEET06](#)
Étiquette: Degré attachement à école
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= HQEET06 < 7.3 THEN HQEET06R = 1; ELSE IF HQEET06 NE . THEN HQEET06R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	531	7	
1	1e quintile	260	273	19
2	Autres	1180	1164	81
Total		1971	1444	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaenjeux8**

HAEIQ153R**Importance accordée à l'école par l'enfant selon l'enseignant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Beaucoup d'importance" 2="Assez d'importance" 3="Peu d'importance" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEIQ153](#)

Étiquette: Quelle importance enf accorde-t-il à l'école?

Fichier: ELDEQ>E8>qaaens801f

Codes et catégories de réponse: 1="Beaucoup d'importance" 2="Assez d'importance" 3="Peu d'importance" 4="Je ne sais pas" 9="Non réponse" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HAEIQ153R = HAEIQ153;
IF HAEIQ153 IN (-4, 7) THEN HAEIQ153R = .;
IF HAEIQ153 IN (4, 9) THEN HAEIQ153R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	53	56	
1	Beaucoup d'importance	631	618	50.7
2	Assez d'importance	468	472	38.7
3	Peu d'importance	127	130	10.7
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaaens8**

HAEET04ER Investissement scolaire de l'enfant selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEET04E](#)
Étiquette: Investissement scolaire (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= HAEET04E < 4 THEN HAEET04ER = 1; ELSE IF HAEET04E NE . THEN HAEET04ER = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	699	10	
1	1e décile	106	121	9.6
2	Autres	1166	1145	90.4
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HAEET05AR **Relation positive entre l'enseignant et l'enfant selon l'enseignant**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEET05A](#)
Étiquette: Relation positive ens/enf (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= HAEET05A < 5 THEN HAEET05AR = 1; ELSE IF HAEET05A NE . THEN HAEET05AR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	704	15	
1	1e décile	93	104	8.2
2	Autres	1174	1158	91.8
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HAEET05BR **Relation conflictuelle entre l'enseignant et l'enfant selon l'enseignant**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEET05B](#)
Étiquette: Relation conflictuelle ens/enf (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 3.8 < HAEET05B <= 10 THEN HAEET05BR = 1; ELSE IF HAEET05B NE . THEN HAEET05BR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	703	14	
1	10e décile	111	114	9
2	Autres	1157	1149	91
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqqaens8**

HQEET07R Relation positive entre l'enseignant et l'enfant selon l'enfant**DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQEET07](#)
Étiquette: Relation enf/ens de l'enf (selon l'enfant)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

L'alpha de Cronbach pour cette échelle (0,55) est inférieur à la valeur considérée ici comme acceptable (0,60). Les résultats présentés doivent donc être interprétés avec prudence.

```
IF 0 <= HQEET07 < 7.5 THEN HQEET07R = 1; ELSE IF HQEET07 NE . THEN HQEET07R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	533	9	
1	1e quintile	149	158	11
2	Autres	1289	1277	89
Total		1971	1444	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqpaejeux8**

HAEIT01R **Relation positive entre l'enseignant et les parents selon l'enseignant**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEIT01](#)
Étiquette: Relation ens/parents de l'enf (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= HAEIT01 < 7.2 THEN HAEIT01R = 1; ELSE IF HAEIT01 NE . THEN HAEIT01R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	705	13	
1	1e quintile	204	201	15.9
2	Autres	1062	1062	84.1
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HQMMT14R **Relation positive entre l'enseignant et la mère selon la mère**

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMT14](#)
Étiquette: Relation mère/ens de l'enf (selon mère/conj)
Fichier: ELDEQ>E8>indi801f
Dénominateur:

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= HQMMT14 < 6.7 THEN HQMMT14R = 1; ELSE IF HQMMT14 NE . THEN HQMMT14R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	698	6	
1	1e quintile	184	182	14.3
2	Autres	1089	1088	85.7
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HEEEQ25R**Fréquence des travaux scolaires ou devoirs****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Tous les jours" 2="Quelques fois par semaine ou moins" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ25](#)
Étiquette: Fréq. a des travaux/devoirs a faire
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Moins une fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="Une fois/mois" 4="Qques fois/mois" -4="Sans objet" 5="Une fois/semaine" 6="Qques fois/semaine" 7="Tous les jours" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ25R = HEEEQ25;  
IF HEEEQ25 = 7 THEN HEEEQ25R = 1;  
IF HEEEQ25 IN (1, 2, 3, 4, 5, 6) THEN HEEEQ25R = 2;  
IF HEEEQ25 IN (-1, -2) THEN HEEEQ25R = .I;  
IF HEEEQ25 = -4 THEN HEEEQ25R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	508	4	
1	Tous les jours	1244	1246	85.3
2	Quelques fois par semaine ou moins	219	214	14.7
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ25AR**Participation à un programme d'aide aux devoirs****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Ne participe pas" 3="Absence de ce service d'aide" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ25A](#)

Étiquette: Participe à prog d'aide aux devoir?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non, ne participe pas" -2="Ne sais pas" 3="Pas de service d'aide" -4="Sans objet" ;

COMMENTAIRES

Source : Portraits et trajectoires, Septembre 2007 (Série ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ25AR = HEEEQ25A;
IF HEEEQ25A IN (-1, -2) THEN HEEEQ25AR = .I;
IF HEEEQ25A = -4 THEN HEEEQ25AR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	514	11	
.I	Inconnu	1	2	
1	Oui	208	221	15.2
2	Ne participe pas	1172	1152	79.3
3	Absence de ce service d'aide	76	79	5.4
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ26R**Temps par jour consacré aux travaux scolaires par l'enfant****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="0 à 15 minutes" 2="16 à 30 minutes" 3="31 à 59 minutes" 4="1 heure ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ26](#)

Étiquette: Temps consacré aux trav scol par l'enf

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="0 à 15 minutes" -1="Refus" 2="16 à 30 minutes" -2="Ne sais pas" 3="31 à 59 minutes" 4="60 à 89 minutes" -4="Sans objet" 5="1.5 à 2 heures" 6="2 à moins de 3 heures" 7="3 à moins de 4 heures" 8="4 heures et plus" ;

COMMENTAIRES

Source : Portraits et trajectoires, Septembre 2007 (Série ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ26R = HEEEQ26 ;
IF HEEEQ26 IN (5,6,7,8) THEN HEEEQ26R = 4;
IF HEEEQ26 IN (-1, -2) THEN HEEEQ26R = .I;
IF HEEEQ26 = -4 THEN HEEEQ26R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	514	11	
1	0 à 15 minutes	170	168	11.6
2	16 à 30 minutes	687	653	44.9
3	31 à 59 minutes	477	492	33.8
4	1 heure ou plus	123	141	9.7
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ27R**Fréquence de l'aide de la PCM pour les travaux scolaires****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Tous les jours" 2="Quelques fois par semaine ou moins" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ27](#)

Étiquette: Fréq. vérifiez/aidez pour trav scol?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais ou rarement" -1="Refus" 2="Moins une fois/mois" -2="Ne sais pas" 3="Une fois/mois" 4="Qques fois/mois" -4="Sans objet" 5="Une fois/semaine" 6="Qques fois/semaine" 7="Tous les jours" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ27R = HEEEQ27;
IF HEEEQ27 = 7 THEN HEEEQ27R = 1;
IF HEEEQ27 IN (1, 2, 3, 4, 5, 6) THEN HEEEQ27R = 2;
IF HEEEQ27 IN (-1, -2) THEN HEEEQ27R = .I;
IF HEEEQ27 = -4 THEN HEEEQ27R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	514	11	
1	Tous les jours	1239	1247	85.8
2	Quelques fois par semaine ou moins	218	207	14.2
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ27AR**Temps par jour consacré à aider l'enfant pour les travaux scolaires****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="0 à 15 minutes" 2="16 à 30 minutes" 3="31 à 59 minutes" 4="1 heure ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ27A](#)

Étiquette: Temps consacré à aider l'enf pr trav scol

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="1 à 15 minute/s" -1="Refus" 2="16 à 30 minutes" -2="Ne sais pas" 3="31 à 59 minutes" 4="60 à 89 minutes" -4="Sans objet" 5="1.5 à 2 heures" 6="2 à moins de 3 heures" 7="3 à moins de 4 heures" 8="4 heures et plus" 9="0 minute" ;

COMMENTAIRES

Source : Portrait et trajectoire, Septembre 2007 (Série ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ27AR = HEEEQ27A;
IF HEEEQ27A IN (4, 5, 6,7,8) THEN HEEEQ27AR = 4;
IF HEEEQ27A = 9 THEN HEEEQ27AR = 1;
IF HEEEQ27A IN (-1, -2) THEN HEEEQ27AR = .I;
IF HEEEQ27A = -4 THEN HEEEQ27AR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	514	11	
.I	Inconnu	1	1	
1	0 à 15 minutes	364	360	24.8
2	16 à 30 minutes	624	600	41.3
3	31 à 59 minutes	370	382	26.3
4	1 heure ou plus	98	112	7.7
Total		1971	1466	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ27BR
scolaire

Satisfaction de la PCM du suivi consacré à l'enfant dans son cheminement

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Très satisfaite" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ27B](#)
Étiquette: Satisfaits suivi/assis consacrez à enf?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Très satisfaits" -1="Refus" 2="Satisfaits" -2="Ne sais pas" 3="Insatisfaits" 4="Très insatisfaits" -4="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ27BR = HEEEQ27B;  
IF HEEEQ27B IN (2, 3, 4) THEN HEEEQ27BR = 2;  
IF HEEEQ27B IN (-1, -2) THEN HEEEQ27BR = .I;  
IF HEEEQ27B = -4 THEN HEEEQ27BR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	514	11	
1	Très satisfaite	995	993	68.3
2	Autres	462	461	31.7
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ27DR**Enseignant donne des consignes suffisantes et claires pour les devoirs****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Tout le temps" 2="La majorité du temps" 3="Parfois oui, parfois non/ Rarement/Jamais" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ27D](#)

Étiquette: Ens. donne consignes suffisantes/claires?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Tout le temps" -1="Refus" 2="La majorité du temps" -2="Ne sais pas" 3="Parfois oui, parfois non" 4="Rarement" -4="Sans objet" 5="Jamais" ;

COMMENTAIRES

Source : Portraits et trajectoires, Septembre 2007 (Série ÉLDEQ)

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ27DR = HEEEQ27D;
IF HEEEQ27D IN (3, 4, 5) THEN HEEEQ27DR = 3;
IF HEEEQ27D IN (-1, -2) THEN HEEEQ27DR = .I;
IF HEEEQ27D = -4 THEN HEEEQ27DR = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	514	11	
.I	Inconnu	1	1	
1	Tout le temps	1052	1054	72.5
2	La majorité du temps	322	306	21.1
3	Parfois oui, parfois non/ Rarement/Jamais	82	93	6.4
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ36BR
la PCM

Difficultés importantes à l'école concernant la motivation au travail scolaire selon

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Oui" 2="Non" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ36B](#)
Étiquette: Difficultés... motivat. au trav. scolaire?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Oui" -1="Refus" 2="Non" -2="Ne sais pas" -4="Sans objet" 7="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ36BR = HEEEQ36B;  
IF HEEEQ36B IN (-4, 7) THEN HEEEQ36BR = .;  
IF HEEEQ36B IN (-1, -2) THEN HEEEQ36BR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	509	5	
.I	Inconnu	1	2	
1	Oui	255	254	17.4
2	Non	1206	1204	82.6
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEET01AR Implication et contacts des parents avec l'école selon PCM

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e quintile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEET01A](#)
Étiquette: Implication/contacts avec école (selon PCM)
Fichier: ELDEQ>E8>indi801f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

L'alpha de Cronbach pour cette échelle (0,48) est inférieur à la valeur considérée ici comme acceptable (0,60). Les résultats présentés doivent donc être interprétés avec prudence.

```
IF 0 <= HEEET01A < 3.75 THEN HEEET01AR = 1; ELSE IF HEEET01A NE . THEN HEEET01AR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	509	5	
1	1e quintile	181	176	12.1
2	Autres	1281	1284	87.9
Total		1971	1465	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ33R
l'année scolaire

Contact de l'école pour des problèmes de comportement depuis le début de

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Jamais" 2="Une fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRuite À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ33](#)

Étiquette: Contact de l'école pour prob de comport?

Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f

Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Une ou 2 fois" -2="Ne sais pas" 3="3 ou 4 fois" 4="5 fois ou +" -4="Sans objet" 7="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ33R = HEEEQ33;  
IF HEEEQ33 IN (2, 3, 4) THEN HEEEQ33R = 2;  
IF HEEEQ33 IN (-4, 7) THEN HEEEQ33R = .I;  
IF HEEEQ33 IN (-1, -2) THEN HEEEQ33R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	508	4	
1	Jamais	1166	1169	80.1
2	Une fois ou plus	297	291	19.9
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

HEEEQ33AR Contact de l'école pour le rendement scolaire depuis le début de l'année scolaire

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Jamais" 2="Une fois ou plus" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HEEEQ33A](#)
Étiquette: Contact de l'école pour rendement scolaire?
Fichier: ELDEQ>E8>enfan801f
Codes et catégories de réponse: 1="Jamais" -1="Refus" 2="Une ou 2 fois" -2="Ne sais pas" 3="3 ou 4 fois" 4="5 fois ou +" -4="Sans objet" 7="Sans objet" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
HEEEQ33AR = HEEEQ33A;  
IF HEEEQ33A IN (2, 3, 4) THEN HEEEQ33AR = 2;  
IF HEEEQ33A IN (-4, 7) THEN HEEEQ33AR = .I;  
IF HEEEQ33A IN (-1, -2) THEN HEEEQ33AR = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	508	4	
1	Jamais	1250	1243	85.1
2	Une fois ou plus	213	217	14.9
Total		1971	1464	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **pepcmt8**

Environnement physique et social

GHLFQ2R Fumée secondaire dans la maison

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune personne fume dans la maison" 2="Au moins une personne fume dans la maison" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GHLFQ2A1](#)
Étiquette: Aucune personne ne fume dans la maison
Fichier: ELDEQ>E7>pcm701f
Codes et catégories de réponse: 0="NON" -1="REFUS" -2="NE SAIT PAS" -4="SANS OBJET" 1-5="OUI" ;
- **Nom:** [GHLFQ2A3](#)
Étiquette: Un parent fume dans la maison
Fichier: ELDEQ>E7>pcm701f
Codes et catégories de réponse: 0="NON" -1="REFUS" -2="NE SAIT PAS" -4="SANS OBJET" 1-5="OUI" ;
- **Nom:** [GHLFQ2A4](#)
Étiquette: Les deux parents fument dans la maison
Fichier: ELDEQ>E7>pcm701f
Codes et catégories de réponse: 0="NON" -1="REFUS" -2="NE SAIT PAS" -4="SANS OBJET" 1-5="OUI" ;
- **Nom:** [GHLFQ2A5](#)
Étiquette: Autre pers.(habitant) fume à la maison
Fichier: ELDEQ>E7>pcm701f
Codes et catégories de réponse: 0="NON" -1="REFUS" -2="NE SAIT PAS" -4="SANS OBJET" 1-5="OUI" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF GHLFQ2A1 = 5 AND GHLFQ2A3 = 0 AND GHLFQ2A4 = 0 AND GHLFQ2A5 = 0 THEN GHLFQ2R = 1;  
IF GHLFQ2A1 = 0 OR GHLFQ2A3 = 2 OR GHLFQ2A4 = 3 OR GHLFQ2A5 = 4 THEN GHLFQ2R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Aucune personne fume dans la maison	1050	1025	71.9
2	Au moins une personne fume dans la maison	388	401	28.1
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GSFFL01AR Perception du quartier : Dangereux et absence d'entraide

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="10e décile" 2="Autres" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GSFFL01A](#)
Étiquette: Quartier dangereux/absence d'entraide
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 2.5 < GSFFL01A <= 10 THEN GSFFL01AR = 1; ELSE IF GSFFL01A NE . THEN GSFFL01AR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	621	107	
1	10e décile	113	122	9.2
2	Autres	1239	1197	90.8
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GSFFL01BR Perception du quartier : Peu de problèmes sociaux**DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile (plus de problèmes)" 2="Autres" .!="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GSFFL01B](#)
Étiquette: Peu de problèmes sociaux dans quartier
Fichier: ELDEQ>E7>indi701f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= GSFFL01B < 2.5 THEN GSFFL01BR = 1; ELSE IF GSFFL01B NE . THEN GSFFL01BR = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	547	14	
1	1e décile (plus de problèmes)	117	134	9.5
2	Autres	1309	1278	90.5
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GPREQ27R Fréquence à laquelle l'enfant regarde des émissions télé ou des films violents

DÉNOMINATEUR

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Parfois ou souvent" 2="Rarement" 3="Jamais" .l="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GPREQ27](#)
Étiquette: Fréq regarde télé, films violents?
Fichier: ELDEQ>E7>enfant701f
Codes et catégories de réponse: 1="Souvent" -1="REFUS" 2="Parfois" -2="NE SAIS PAS" 3="Rarement" 4="Jamais" -4="SANS OBJET" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GPREQ27R = GPREQ27;  
IF GPREQ27 IN (1,2) THEN GPREQ27R = 1;  
IF GPREQ27 = 3 THEN GPREQ27R = 2;  
IF GPREQ27 = 4 THEN GPREQ27R = 3;  
IF GPREQ27 = -4 THEN GPREQ27R = .;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Parfois ou souvent	290	298	20.9
2	Rarement	641	614	43.1
3	Jamais	507	514	36
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

GPREQ28R**Fréquence à laquelle l'enfant voit des adultes/ados se battre à la maison****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la maternelle ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Rarement, parfois ou souvent" 2="Jamais" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [GPREQ28](#)

Étiquette: Fréq voit adultes se battre à la maison?

Fichier: ELDEQ>E7>enfan701f

Codes et catégories de réponse: 1="Souvent" -1="REFUS" 2="Parfois" -2="NE SAIS PAS" 3="Rarement" 4="Jamais" -4="SANS OBJET" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
GPREQ28R = GPREQ28;
IF GPREQ28 IN (1,2,3) THEN GPREQ28R = 1;
IF GPREQ28 = 4 THEN GPREQ28R = 2;
IF GPREQ28 = -4 THEN GPREQ28R = .;
IF GPREQ28 = -2 THEN GPREQ28R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	535		
1	Rarement, parfois ou souvent	88	95	6.7
2	Jamais	1350	1331	93.3
Total		1973	1426	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **PEPCM7**

HQMMQ21R**Fumée secondaire dans la maison****DÉNOMINATEUR**

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="Aucune personne fume dans la maison" 2="Au moins une personne fume dans la maison" .I="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HQMMQ21A](#)
Étiquette: Aucune personne ne fume dans la maison
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" 1-4="Oui" 9="NR/NSP" ;
- **Nom:** [HQMMQ21B](#)
Étiquette: Un parent fume dans la maison
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" 1-4="Oui" 9="NR/NSP" ;
- **Nom:** [HQMMQ21C](#)
Étiquette: Les deux parents fument dans la maison
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" 1-4="Oui" 9="NR/NSP" ;
- **Nom:** [HQMMQ21D](#)
Étiquette: Autre pers.(habitant) fume à la maison
Fichier: ELDEQ>E8>qaam801f
Codes et catégories de réponse: 0="Non" 1-4="Oui" 9="NR/NSP" ;

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF HQMMQ21A = 1 AND HQMMQ21B = 0 AND HQMMQ21C = 0 AND HQMMQ21D = 0 THEN HQMMQ21R = 1;
IF HQMMQ21A = 0 OR HQMMQ21B = 2 OR HQMMQ21C = 3 OR HQMMQ21D = 4 THEN HQMMQ21R = 2;
IF HQMMQ21A IN (8, 9) OR HQMMQ21B IN (8, 9) OR HQMMQ21C IN (8, 9) OR HQMMQ21D IN (8, 9)
THEN HQMMQ21R = .I;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et .I)
.	.	692		
.I	Inconnu	6	7	
1	Aucune personne fume dans la maison	961	930	73.3
2	Au moins une personne fume dans la maison	312	339	26.7
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaamt8**

HAEIT02R Comportement général du groupe-classe de l'enfant selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile (moins bon)" 2="Autres" .!="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** [HAEIT02](#)
Étiquette: Comportement général du groupe (selon l'ens.)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= HAEIT02 < 4.38 THEN HAEIT02R = 1; ELSE IF HAEIT02 NE . THEN HAEIT02R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et J)
.	.	697	4	
1	1e décile (moins bon)	113	114	9
2	Autres	1161	1159	91
Total		1971	1277	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaens8**

HAEIT03R Climat de l'école selon l'enseignant

DÉNOMINATEUR

Enfants de la première année du primaire ne souffrant pas d'incapacité mentale ou d'autisme

CODES ET CATÉGORIES DE RÉPONSE

1="1e décile (moins bon)" 2="Autres" .="Inconnu";

CONSTRUITE À PARTIR DE LA (DES) VARIABLE(S) SUIVANTE(S)

- **Nom:** HAEIT03
Étiquette: Climat de l'école (selon l'ens)
Fichier: ELDEQ>E8>indi811f

CONSTRUCTION DE LA VARIABLE

```
IF 0 <= HAEIT03 < 5.36 THEN HAEIT03R = 1; ELSE IF HAEIT03 NE . THEN HAEIT03R = 2;
```

Code	Description	Échantillon	Population	% Population (sans les S.O. et J)
.	.	700	9	
1	1e décile (moins bon)	121	128	10.1
2	Autres	1150	1139	89.9
Total		1971	1276	100

Note: la colonne « **Population** » a été générée avec le poids **peqaaens8**