\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* SPSS Syntax Bewegen

\* Berekenen van kernindicatoren:

\* - Beweegrichtlijnen

\* - Wekelijks Sporter

\* De syntax bestaat uit twee delen:

\* Deel 1: voorbereiden

\* Deel 2: berekenen

\* Deel 1 wordt per dataverzameling op maat gemaakt

\* Deel 2 kan dan ongewijzigd worden toegepast (met uitzondering van

\* naamgeving bestanden en het invoeren van mediane waarden)

\* Als de syntax op maat gemaakt moet worden staat tekst tussen << >>

\* Dit is deel 1 van de syntax.

\* Deel 1 bestaat uit de volgende stappen:

\* Stap 01 : Inlezen van de dataset

\* Stap 02 : Leeftijdsgroepen definiëren

\* Stap 03 : De relevante variabelen onder de loep

\* Stap 04 : Namen van de variabelen standaardiseren

\* Stap 05 : De drie lagen voor sportcodes zichtbaar maken

\* Stap 06 : Weet niet, weigert en niet van toepassing missend maken

\* Stap 07 : Overbodige variabelen verwijderen

\* Stap 08 : De variabelen voorzien van labels

\* Stap 09 : Dubbele antwoorden verwijderen

\* Stap 10 : De sportvariabelen op orde brengen

\* Stap 11 : Ainsworthcodes toekennen aan de sporten

\* Stap 12 : Alle activiteiten voorzien van een MET-waarde

\* Stap 13 : Dataset opslaan

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Auteurs: Saskia vd Berg, Marjolein Duijvestijn, Wanda Wendel-Vos (RIVM)

\* Versie : 1.0

\* Datum : 12 December 2019

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Aanpassing 23/04/2021. Toevoeging van sportcodes aan stap 6 en 11

\* 030202 rolstoelbadminton

\* 160105 zaalhockey

\* 190104 boulderen

\* 400105 wandel voetbal

\* 260502 oxboarden

\* 110103 bikesteppen/kick biken

\* 350501 padel

\* 140201 rolstoelhandbal

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 1: INLEZEN VAN DE DATASET

\* Zo is gedocumenteerd welke dataset is gebruikt

\* NB. Zorg ervoor dat onderstaande dataset een kopie is van de originele

\* dataset om te zorgen dat deze behouden blijft.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

GET

FILE='<<dataset>>'.

ALTER TYPE ALL(A=AMIN).

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 2: LEEFTIJDSGROEPEN DEFINIEREN

\* De beweegvragen in de vragenlijst verschillen per leeftijdsgroep

\* Bijvoorbeeld

\* Buitenspelen wordt wel gevraagd bij 4 t/m 11 jarigen, maar niet bij 12+

\* De routing voor bewegingsonderwijs verschilt deze groepen

\* Huishoudelijke act. wordt wel gevraagd bij 12+, niet bij 4 t/m 11

\* We rekenen aantal uren slaap uit per leeftijdsgroep om later te

\* gebruiken in de berekening

\* We maken vijf leeftijdsgroepen aan op basis van een continue leeftijds-

\* variabele

\* 0 t/m 3 jaar

\* 4 t/m 11 jaar

\* 12 t/m 17 jaar

\* 18 t/m 64 jaar

\* 65 jaar en ouder

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

COMPUTE Afl\_Lft\_OP = <<continue variabele voor leeftijd>>.

RECODE Afl\_Lft\_OP (LOWEST thru 3= 0) (4 THRU 11 = 1) (12 THRU 17 = 2) (18 THRU 64 = 3) (65 THRU HIGHEST =4) INTO Lft .

EXECUTE.

VALUE LABELS lFT

0 '0 T/M 3 JR'

1 '4 T/M 11 JR'

2 '12 T/M 17 JR'

3 '18 T/M 64 JR'

4 '65 JR EN OUDER'.

EXECUTE.

\* Controle van de leeftijdsindeling

\* Om te controleren of iedere deelnemer is ingedeeld

MEANS TABLES=Afl\_Lft\_OP BY Lft

/CELLS=MEAN COUNT STDDEV MIN MAX MEDIAN.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* STAP 3: DE RELEVANTE VARIABELEN ONDER DE LOEP

\* Om te zorgen dat de variabelen de juiste namen hebben

\* en het juiste format

\* Op deze manier zijn er in de rest van de syntax minder aanpassingen

\* Dit voorkomt fouten

\* Dit doen we per leeftijdsgroep

\* Hier zijn drie leeftijdsgroepen relevant: 0 t/m 3, 4 t/m 11 en 12+

\* 0 t/m 3 jaar

\* De sport- en beweegvragen worden niet gesteld voor deze groep

\* We verwachten in onderstaande frequentietabel dus geen waarden te zien

USE ALL.

COMPUTE filter\_$=(Lft=0).

VARIABLE LABELS filter\_$ 'Lft=0 (FILTER)'.

VALUE LABELS filter\_$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'.

FORMATS filter\_$ (f1.0).

FILTER BY filter\_$.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=

<<opsomming van alle variabelen behorende bij de vragenlijst>>

/ORDER=ANALYSIS.

USE ALL.

EXECUTE.

\* 4 t/m 11 jaar

\* In geval gezondheidsenquete / leefstijlmonitor hebben de ruwe

\* variabelen voor deze groep andere namen dan voor de 12+ groep

\* Hierdoor verwachten we voor bepaalde variabelen wel wat te zien

\* voor andere variabelen niet.

\* Dit is dus afhankelijk van de exacte vraagstelling die is gebruikt

USE ALL.

COMPUTE filter\_$=(Lft=1).

VARIABLE LABELS filter\_$ 'Lft=1 (FILTER)'.

VALUE LABELS filter\_$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'.

FORMATS filter\_$ (f1.0).

FILTER BY filter\_$.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=

<<opsomming van alle variabelen behorende bij de vragenlijst>>

/ORDER=ANALYSIS.

USE ALL.

EXECUTE.

\* 12 jaar en ouder

\* Zie uitleg bij 4 t/m 11 jaar

USE ALL.

COMPUTE filter\_$=(Lft>1).

VARIABLE LABELS filter\_$ 'Lft>1 (FILTER)'.

VALUE LABELS filter\_$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'.

FORMATS filter\_$ (f1.0).

FILTER BY filter\_$.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=

<<opsomming van alle variabelen behorende bij de vragenlijst>>

/ORDER=ANALYSIS.

USE ALL.

EXECUTE.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 4 NAMEN VARIABELEN STANDAARDISEREN

\* Ruwe variabelen worden bewaard

\* Hernoemen naar variabele namen die standaard door RIVM worden gebruikt

\* Variabelen omzetten naar het juiste format

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Variabelen voor iedereen van 4 jaar en ouder

DO IF Lft >0.

COMPUTE spo1dw = <<sport1 dagen/week>>.

COMPUTE spo1ud = <<sport1 uren/dag>>.

COMPUTE spo1md = <<sport1 minuten/dag>>.

COMPUTE spo2dw = <<sport2 dagen/week>>.

COMPUTE spo2ud = <<sport2 uren/dag>>.

COMPUTE spo2md = <<sport2 minuten/dag>>.

COMPUTE spo3dw = <<sport3 dagen/week>>.

COMPUTE spo3ud = <<sport3 uren/dag>>.

COMPUTE spo3md = <<sport3 minuten/dag>>.

COMPUTE spo4dw = <<sport4 dagen/week>>.

COMPUTE spo4ud = <<sport4 uren/dag>>.

COMPUTE spo4md = <<sport4 minuten/dag>>.

string Sport1Typ (A6).

string Sport2Typ (A6).

string Sport3Typ (A6).

string Sport4Typ (A6).

COMPUTE Sport1Typ = <<6-cijferige code voor sport1>>.

COMPUTE Sport2Typ = <<6-cijferige code voor sport2>>.

COMPUTE Sport3Typ = <<6-cijferige code voor sport3>>.

COMPUTE Sport4Typ = <<6-cijferige code voor sport4>>.

END IF.

EXECUTE.

\* Variabelen voor iedereen van 4 t/m 11 jaar

\* Wandelen en fietsen worden hier expliciet opgenomen

\* de vraagstelling is in tekst anders dan bij 12+

\* dus mogelijk verschillende namen voor deze variabelen afh van leeftijd

DO IF Lft =1.

COMPUTE wwldw = <<woonwerk lopen dagen/week (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE wwlud = <<woonwerk lopen uren/dag (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE wwlmd = <<woonwerk lopen minuten/dag (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE wwfdw = <<woonwerk fietsen dagen/week (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE wwfud = <<woonwerk fietsen uren/dag (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE wwfmd = <<woonwerk fietsen minuten/dag (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE wandw = <<vrije tijd wandelen dagen/week (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE wanud = <<vrije tijd wandelen uren/dag (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE wanmd = <<vrije tijd wandelen minuten/dag (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE fietdw = <<vrije tijd fietsen dagen/week (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE fietud = <<vrije tijd fietsen uren/dag (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE fietmd = <<vrije tijd fietsen minute/dag (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE buispeldw = <<vrije tijd buitenspelen dagen/week>>.

COMPUTE buispelud = <<vrije tijd buitenspelen uren/dag>>.

COMPUTE buispelmd = <<vrije tijd buitenspelen minuten/dag>>.

COMPUTE zwemdw = <<vrije tijd zwemles dagen/week>>.

COMPUTE zwemud = <<vrije tijd zwemles uren/dag>>.

COMPUTE zwemmd = <<vrije tijd zwemles minuten/dag>>.

COMPUTE schogymdw = <<school gymles dagen/week (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE schogymud = <<school gymles uren/dag (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE schogymmd = <<school gymles minuten/dag (4 t/m 11 jaar)>>.

COMPUTE schozwemdw = <<school zwemles dagen/week>>.

COMPUTE schozwemud = <<school zwemles uren/dag>>.

COMPUTE schozwemmd = <<school zwemles minuten/dag>>.

COMPUTE schobuispeldw = <<school buitenspelen dagen/week>>.

COMPUTE schobuispelud = <<school buitenspelen uren/dag>>.

COMPUTE schobuispelmd = <<school buitenspelen minuten/dag>>.

END IF.

EXECUTE.

\*Variabelen voor iedereen van 12 jaar en ouder

DO IF Lft >1.

COMPUTE wwldw = <<woonwerk lopen dagen/week (12+)>>.

COMPUTE wwlud = <<woonwerk lopen uren/dag (12+)>>.

COMPUTE wwlmd = <<woonwerk lopen minuten/dag (12+)>>.

COMPUTE wwfdw = <<woonwerk fietsen dagen/week (12+)>>.

COMPUTE wwfud = <<woonwerk fietsen uren/dag (12+)>>.

COMPUTE wwfmd = <<woonwerk fietsen minuten/dag (12+)>>.

COMPUTE wandw = <<vrije tijd wandelen dagen/week (12+)>>.

COMPUTE wanud = <<vrije tijd wandelen uren/dag (12+)>>.

COMPUTE wanmd = <<vrije tijd wandelen minuten/dag (12+)>>.

COMPUTE fietdw = <<vrije tijd fietsen dagen/week (12+)>>.

COMPUTE fietud = <<vrije tijd fietsen uren/dag (12+)>>.

COMPUTE fietmd = <<vrije tijd fietsen minuten/dag (12+)>>.

COMPUTE tuindw = <<vrije tijd tuinieren dagen/week>>.

COMPUTE tuinud = <<vrije tijd tuinieren uren/dag>>.

COMPUTE tuinmd = <<vrije tijd tuinieren minuten/dag>>.

COMPUTE klusdw = <<vrije tijd klussen dagen/week>>.

COMPUTE klusud = <<vrije tijd klussen uren/dag>>.

COMPUTE klusmd = <<vrije tijd klussen minuten/dag>>.

COMPUTE hhldw = <<huishouden licht en matig dagen/week>>.

COMPUTE hhlud = <<huishouden licht en matig uren/dag>>.

COMPUTE hhlmd = <<huishouden licht en matig minuten/dag>>.

COMPUTE hhzdw = <<huishouden zwaar dagen/week>>.

COMPUTE hhzud = <<huishouden zwaar uren/dag>>.

COMPUTE hhzmd = <<huishouden zwaar minuten/dag>>.

COMPUTE werkluw = <<werk licht en matig uren/week>>.

COMPUTE werkzuw = <<werk zwaar uren/week>>.

COMPUTE schogymdw = <<school gymles dagen/week (12+)>>.

COMPUTE schogymud = <<school gymles uren/dag (12+)>>.

COMPUTE schogymmd = <<school gymles minuten/dag (12+)>>.

END IF.

EXECUTE.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 5: DE DRIE LAGEN VOOR SPORTCODES ZICHTBAAR MAKEN

\* Sporten worden gecodeerd op het laagste niveau van de codeerstructuur

\* Dit is de variabele subcode

\* In deze stap worden de hoofdcode en de sportgroep afgeleid

\* Daarnaast worden de value labels aangemaakt voor deze variabelen

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

string sport1Subcode (A6).

string sport2Subcode (A6).

string sport3Subcode (A6).

string sport4Subcode (A6).

string sport1Hoofdcode (A4).

string sport2Hoofdcode (A4).

string sport3Hoofdcode (A4).

string sport4Hoofdcode (A4).

string sport1Sportgroep (A2).

string sport2Sportgroep (A2).

string sport3Sportgroep (A2).

string sport4Sportgroep (A2).

DO IF LFT >0.

COMPUTE sport1Subcode = Sport1Typ.

COMPUTE sport2Subcode = Sport2Typ.

COMPUTE sport3Subcode = Sport3Typ.

COMPUTE sport4Subcode = Sport4Typ.

COMPUTE sport1Hoofdcode = CHAR.SUBSTR(ltrim(Sport1Typ),1,4).

COMPUTE sport2Hoofdcode = CHAR.SUBSTR(ltrim(Sport2Typ),1,4).

COMPUTE sport3Hoofdcode = CHAR.SUBSTR(ltrim(Sport3Typ),1,4).

COMPUTE sport4Hoofdcode = CHAR.SUBSTR(ltrim(Sport4Typ),1,4).

COMPUTE sport1Sportgroep = CHAR.SUBSTR(ltrim(Sport1Typ),1,2).

COMPUTE sport2Sportgroep = CHAR.SUBSTR(ltrim(Sport2Typ),1,2).

COMPUTE sport3Sportgroep = CHAR.SUBSTR(ltrim(Sport3Typ),1,2).

COMPUTE sport4Sportgroep = CHAR.SUBSTR(ltrim(Sport4Typ),1,2).

END IF.

EXECUTE.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 6: WEET NIET, WEIGERT EN NIET VAN TOEPASSING MISSEND MAKEN

\* Kijk goed in jouw dataset hoe ‘weet niet,’weigert’, ‘nvt’en ‘missende waarden’ zijn gedefinieerd, dit kan per dataset anders zijn.

\* In de gezondheidsenquête van het CBS wordt het vaak op onderstaande wijze gedaan:

\* 97 wordt gebruikt voor niet van toepassing

\* 8 / 98 wordt gebruikt voor weigert

\* 9 / 99 wordt gebruikt voor weet niet

\* leeg veld / 979797 wordt gebruikt voor missende sportcodes

\* Volgorde van opsomming van de variabelen is als volgt

\* -dagen/week (woonwerk, huishouden, vrije tijd en school variabelen)

\* -uren/dag (woonwerk, huishouden, vrije tijd en school variabelen)

\* -minuten/dag (woonwerk, huishouden, vrije tijd en school variabelen)

\* -uren per week (alleen de werkvariabelen)

\* Bij deze stap is geen leeftijdsselectie nodig

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

RECODE

wwldw wwfdw wandw hhldw hhzdw fietdw tuindw klusdw spo1dw spo2dw spo3dw spo4dw buispeldw zwemdw schogymdw schozwemdw schobuispeldw

(8=99999) (9=99999) (97=99999) (98=99999) (99=99999) <<selecteren welke in de dataset van toepassing zijn>>.

EXECUTE.

RECODE

wwlud wwfud hhlud hhzud wanud fietud tuinud klusud spo1ud spo2ud spo3ud spo4ud buispelud zwemud schogymud schozwemud schobuispelud

wwlmd wwfmd hhlmd hhzmd wanmd fietmd tuinmd klusmd spo1md spo2md spo3md spo4md buispelmd zwemmd schogymmd schozwemmd schobuispelmd

werkluw werkzuw (97=99999) (98=99999) (99=99999). <<selecteren welke in de dataset van toepassing zijn>>. EXECUTE.

\* In stap 2 van deel 2 van de syntax willen we onderscheid kunnen maken

\* tussen missende waarden met betrekken tot schoolgym (12 jr een ouder) doordat vragen \* niet zijn ingevuld en missende waarden doordat vragen niet zijn voorgelegd.

\* Daarom maken we hier een extra variabele aan op basis van het huidige opleidingsniveau

De vragen over gym op school zijn namelijk alleen gesteld aan respondenten van 12 jaar en ouder die aangeven basisonderwijs, praktijkonderwijs,VMBO, HAVO,VWO of een MBO-opleiding te volgen. Kinderen van 4 tot en met 12 jaar krijgen sowieso de vragen over schoolgym voorgelegd. NVT komt dus bij deze leeftijdsgroep 4 tot en met 12 jaar niet voor.

DO IF Nivact > 6 AND Lft >1.

COMPUTE schogymnvt = 1.

END IF.

EXECUTE.

VALUE LABELS

wwldw wwfdw wandw hhldw hhzdw fietdw tuindw klusdw spo1dw spo2dw spo3dw spo4dw buispeldw zwemdw schogymdw schozwemdw schobuispeldw

wwlud wwfud hhlud hhzud wanud fietud tuinud klusud spo1ud spo2ud spo3ud spo4ud buispelud zwemud schogymud schozwemud schobuispelud

wwlmd wwfmd hhlmd hhzmd wanmd fietmd tuinmd klusmd spo1md spo2md spo3md spo4md buispelmd zwemmd schogymmd schozwemmd schobuispelmd

werkluw werkzuw 99999 'onbekend' .

FORMATS

wwldw wwfdw wandw hhldw hhzdw fietdw tuindw klusdw spo1dw spo2dw spo3dw spo4dw buispeldw zwemdw schogymdw schozwemdw schobuispeldw

wwlud wwfud hhlud hhzud wanud fietud tuinud klusud spo1ud spo2ud spo3ud spo4ud buispelud zwemud schogymud schozwemud schobuispelud

wwlmd wwfmd hhlmd hhzmd wanmd fietmd tuinmd klusmd spo1md spo2md spo3md spo4md buispelmd zwemmd schogymmd schozwemmd schobuispelmd

werkluw werkzuw (F5.0) .

MISSING VALUES

wwldw wwfdw wandw hhldw hhzdw fietdw tuindw klusdw spo1dw spo2dw spo3dw spo4dw buispeldw zwemdw schogymdw schozwemdw schobuispeldw

wwlud wwfud hhlud hhzud wanud fietud tuinud klusud spo1ud spo2ud spo3ud spo4ud buispelud zwemud schogymud schozwemud schobuispelud

wwlmd wwfmd hhlmd hhzmd wanmd fietmd tuinmd klusmd spo1md spo2md spo3md spo4md buispelmd zwemmd schogymmd schozwemmd schobuispelmd

werkluw werkzuw (99999) .

EXECUTE.

MISSING VALUES

sport1Subcode sport2Subcode sport3Subcode sport4Subcode ('', ‘979797’) <<selecteren welke in de dataset van toepassing is>>.

EXECUTE.

MISSING VALUES

sport1Hoofdcode sport2Hoofdcode sport3Hoofdcode sport4Hoofdcode ('', ‘9797’) <<selecteren welke in de dataset van toepassing is>>.

EXECUTE.

MISSING VALUES

sport1Sportgroep sport2Sportgroep sport3Sportgroep sport4Sportgroep ('', ‘97’) <<selecteren welke in de dataset van toepassing is>>.

EXECUTE.

\* Value labels aanmaken voor de sportvariabelen

VALUE LABELS

sport1Subcode sport2Subcode sport3Subcode sport4Subcode

'979797' 'geen antwoord'

'000000' 'geen sport ingevuld, wel dagen/uren/min, maar kan evt een 0 zijn'

'010101' 'aerobics'

'010201' 'aqua aerobics'

'010301' 'step aerobics'

'010401' 'zumba'

'020101' 'atletiek algemeen'

'020201' 'looponderdelen'

'020202' 'Hindernislopen'

'020203' 'Estafettes'

'020204' 'Snelwandelen'

'020301' 'springonderdelen'

'020302' '(Polstok)hoogspringen'

'020303' 'Verspringen'

'020401' 'Werponderdelen'

'020402' 'Discuswerpen'

'020403' 'Kogelstoten'

'020404' 'Speerwerpen'

'020501' 'Meerkampen'

'020502' 'Triatlon'

'020601' 'Marathon'

'030101' 'badminton'

'030102' 'speedbadminton'

'030201' 'zitbadminton'

'030202' 'rolstoelbadminton'

'040101' 'Klassiek ballet'

'040102' 'Jazz ballet'

'040103' 'Moderne dans'

'040201' 'Dansen algemeen'

'040202' 'G-dansen'

'040301' 'Ballroom dansen algemeen'

'040302' 'Salsa'

'040303' 'Rock and Roll'

'040304' 'boogie woogie'

'040401' 'Rolstoeldansen'

'040501' 'Hip hop'

'040502' 'Streetdance'

'040503' 'Showdance'

'040601' 'Tapdansen'

'040701' 'Volksdansen algemeen'

'040702' 'Country line dansen'

'040703' 'Werelddans'

'040801' 'baton twirlen'

'050101' 'Basketbal algemeen'

'050102' 'Waterbasketbal'

'050201' 'Rolstoelbasketbal'

'060101' 'Biljarten'

'060102' 'Snooker'

'060103' 'Pool'

'070101' 'Bowlen'

'070102' 'Kegelen'

'080101' 'cricket'

'090101' 'darts'

'100101' 'dammen'

'100102' 'Schaken'

'100201' 'Gezelschapsspellen'

'100301' 'Puzzelen'

'100401' 'Kaarten algemeen'

'100402' 'Bridge'

'100403' 'Poker'

'100404' 'Klaverjassen'

'110101' 'Fietsen algemeen'

'110102' 'Ligfiets'

'110103' 'bikesteppen/kick biken'

'110201' 'Aangepast fietsen'

'110301' 'Electrische fiets / ebike'

'110401' 'Wielrennen'

'110501' 'Handbiken'

'110601' 'Mountainbiken'

'110602' 'BMX'

'110603' 'Veldfietsen'

'120101' 'Fitness/Conditietraining (individueel – binnen)'

'120102' 'Zwangerschapsfitness'

'120201' 'Fysiofitness'

'120301' 'Sporten in warmtecabine'

'120401' 'Fitness/Conditietraining (groep – binnen)'

'120501' 'Aquafitness'

'120601' 'Boks/Kick workout algemeen'

'120602' 'Kick Fun'

'120603' 'Tae Bo'

'120701' 'Spinning'

'120801' 'Aqua spinning'

'120901' 'Fitness/Conditietraining (groep – buiten) algemeen'

'120902' 'bootcamp'

'120903' 'survival'

'130101' 'Golf algemeen'

'130102' 'Pitch&Putt Golf'

'130103' 'Boerengolf'

'130201' 'Midgetgolf'

'130301' 'Kolven'

'130401' 'Beugelen'

'130501' 'Croquet'

'140101' 'Handbal'

'140102' 'G-Handbal'

'140201' 'rolstoelhandbal'

'150101' 'Hardlopen'

'150201' 'Joggen'

'150301' 'Aqua joggen'

'160101' 'hockey algemeen'

'160102' 'unihockey'

'160103' 'fithockey'

'160104' 'rollerhockey'

'160105' 'zaalhockey'

'160201' 'rolstoelhockey'

'160301' 'lacrosse'

'160401' 'onderwaterhockey'

'160501' 'ijshockey'

'160502' 'bandy'

'160503' 'sledge hockey'

'170101' 'Honkbal'

'170201' 'Softbal'

'170301' 'Slagbal'

'180101' 'jeu de boules'

'180102' 'boccia'

'180201' 'koersbal'

'180301' 'kaatsen'

'180401' 'klootschieten'

'180501' 'kubb'

'190101' 'Klimsport'

'190102' 'Wandklimmen'

'190103' 'Rotsklimmen/bergbeklimmen'

'190104' 'Boulderen'

'190201' 'alpinisme'

'190301' 'Bergwandelen'

'200101' 'korfbal'

'210101' 'Krachtsport/Krachttraining'

'210102' 'powerliften'

'210103' 'gewichtheffen'

'210201' 'calisthenics'

'210301' 'worstelen'

'210401' 'touwtrekken'

'220101' 'motorsport'

'220102' 'motorracing'

'220103' 'quad rijden'

'220104' 'motoball'

'220201' 'autosport'

'220202' 'autoracing'

'220203' 'karten'

'230101' 'Paardrijden'

'230102' 'Dressuur'

'230103' 'Springen'

'230201' 'Paarden mennen'

'240101' 'Roeien algemeen'

'240102' 'Sloeproeien'

'240201' 'Kanoën'

'240202' 'Kloeten'

'240301' 'Kajakken'

'240302' 'Zeekajakken'

'240303' 'Kanopolo'

'240401' 'Raften '

'250101' 'Rugby'

'250201' 'Rolstoelrugby'

'250301' 'American Football'

'260101' 'Schaatsen algemeen'

'260102' 'Shorttrack'

'260201' 'Kunstschaatsen'

'260301' 'Skaten en skeeleren'

'260401' 'Rolschaatsen'

'260501' 'skateboarden'

'260502' 'oxboarden'

'270101' 'schermen'

'270201' 'zwaardvechten'

'280101' 'schietsport algemeen'

'280102' 'Kleiduiven schieten'

'280201' 'Jagen'

'280301' 'Paintball'

'280401' 'Handboogschieten'

'280402' 'Kruisboogschieten '

'290101' 'Skiën'

'290201' 'Snowboarden'

'290301' 'Langlaufen'

'290302' 'Rolskiën'

'300101' 'Duiken algemeen'

'300102' 'Duiken met perslucht'

'310101' 'vissen algemeen'

'310102' 'zeevissen'

'320101' 'Squash'

'320102' 'Soccersquash'

'320201' 'Racquetball'

'320301' 'Ricochet '

'330101' 'Windsurfen'

'330201' 'Surfen'

'330202' 'Paddle surfen'

'330301' 'Powerkiten'

'330302' 'Kitesurfen'

'330303' 'Buggykiten'

'340101' 'Tafeltennis'

'340201' 'Rolstoeltafeltennis'

'340301' 'showdown'

'350101' 'Tennis'

'350102' 'G tennis'

'350201' 'Rolstoeltennis'

'350301' 'Dynamic tennis'

'350401' 'Racketsport'

'350501' 'Padel'

'360101' 'Turnen algemeen'

'360102' 'Acrobatische gymnastiek'

'360103' 'freerunning'

'360104' 'Trampoline springen'

'360105' 'rhönradturnen'

'360201' 'Gymnastiek'

'360202' 'Bewegingsonderwijs'

'360203' 'Ritmische gymnastiek'

'360204' 'Leefstijlprogramma'

'360205' 'Zwangerschapsgym'

'360301' 'Turnen/Gymnastiek (aangepast)'

'360401' 'Fysio gym'

'360501' 'Aqua gym'

'360601' 'Slenderen'

'370101' 'ultimate frisbee'

'370201' 'frisbee'

'380101' 'Vecht/verdedigingssporten'

'380102' 'Aikido'

'380103' 'Taekwondo'

'380104' 'mixed martial arts'

'380105' 'krav maga'

'380201' 'Judo'

'380202' 'G-judo'

'380203' 'Jiu Jitsu'

'380301' 'Karate'

'380401' 'Kickboksen'

'380402' 'Thaiboksen'

'380501' 'boksen'

'380601' 'capoeira'

'390101' 'Sportvliegen'

'390102' 'Zweefvliegen'

'390103' 'Motor gliding'

'390201' 'Deltavliegen'

'390301' 'Sky diving'

'390302' 'Paragliding'

'390303' 'Parachute springen'

'390401' 'Modelvliegen'

'400101' '(veld)voetbal'

'400102' 'zaalvoetbal'

'400103' 'G voetbal'

'400104' 'straatvoetbal'

'400105' 'wandel voetbal'

'400201' 'Speed soccer'

'400301' 'Beach soccer'

'410101' 'Volleybal'

'410102' 'Trimvolleybal'

'410103' 'Voetvolleybal'

'410201' 'Aqua volleybal'

'410301' 'Beach volleybal'

'410401' 'Zitvolleybal'

'410501' 'Lijnbal'

'410601' 'Netbal'

'410701' 'Goalball'

'410801' 'Indiaca'

'420101' '(Sportief) wandelen'

'420102' 'wandelen met de hond'

'420201' 'Nordic walking'

'420301' 'Wandeltochten'

'420302' 'Wandelvierdaagse'

'420303' 'Wadlopen'

'420304' 'geocaching'

'420401' 'Wandelen met hulpmiddelen'

'430101' 'waterpolo'

'440101' 'Waterskien'

'440102' 'Wakeboarden'

'440201' 'Jetskien'

'450101' 'wii fit algemeen'

'450102' 'just dance'

'450201' 'actief gamen'

'460101' 'Bobsleeën'

'460102' 'Priksleeën'

'460201' 'Curling'

'460301' 'Rolstoelcurling'

'470101' 'Yoga algemeen'

'470102' 'Hatha yoga'

'470103' 'Zwangerschapsyoga'

'470104' 'Body Balance'

'470105' 'Body and Mind'

'470201' 'Aqua Yoga'

'470301' 'Power Yoga'

'470401' 'Pilates'

'470402' 'Zwangerschapspilates'

'470501' 'Aqua Pilates'

'470601' 'Tai Chi'

'480101' 'Zeilen algemeen'

'480102' 'Catamaran zeilen'

'480103' 'Zeezeilen'

'480201' 'Strandzeilen'

'480301' 'ijszeilen'

'490101' 'Zwemmen algemeen'

'490102' 'Zwemles'

'490103' 'Ouder/kind zwemmen'

'490104' 'Zwangerschapszwemmen'

'490105' 'Aangepast zwemmen'

'490201' 'Snorkelen'

'490301' 'Synchroonzwemmen'

'490401' 'Schoonspringen '

'990101' 'Overige activiteiten'

'990102' 'Onduidelijke activiteiten'

'990103' 'onleesbaar antwoord'.

VALUE LABELS

sport1Hoofdcode sport2Hoofdcode sport3Hoofdcode sport4Hoofdcode

'9797' 'geen antwoord'

'0000' 'geen sport'

'0101' 'aerobics'

'0102' 'aqua aerobics'

'0103' 'step aerobics'

'0104' 'zumba'

'0201' 'atletiek'

'0202' 'Looponderdelen'

'0203' 'Springonderdelen'

'0204' 'Werponderdelen'

'0205' 'Meerkampen'

'0206' 'Marathon'

'0301' 'badminton'

'0302' 'zitbadminton'

'0401' 'Ballet'

'0402' 'Dansen'

'0403' 'Ballroom dansen'

'0404' 'Rolstoeldansen'

'0405' 'Hip hop/streetdance'

'0406' 'Tapdansen'

'0407' 'Volksdansen'

'0408' 'baton twirlen'

'0501' 'Basketbal'

'0502' 'Rolstoelbasketbal'

'0601' 'biljarten'

'0701' 'Bowlen'

'0801' 'cricket'

'0901' 'darts'

'1001' 'Dammen en schaken'

'1002' 'Gezelschapsspellen'

'1003' 'Puzzelen'

'1004' 'Kaarten'

'1101' 'Fietsen'

'1102' 'Aangepast fietsen'

'1103' 'Electrische fiets / ebike'

'1104' 'Wielrennen'

'1105' 'Handbiken'

'1106' 'Mountainbiken'

'1201' 'Fitness/Conditietraining (individueel – binnen)'

'1202' 'Fysiofitness'

'1203' 'Sporten in warmtecabine'

'1204' 'Fitness/Conditietraining (groep – binnen)'

'1205' 'Aquafitness'

'1206' 'Boks/Kick workout'

'1207' 'Spinning'

'1208' 'Aqua spinning'

'1209' 'Fitness/Conditietraining (groep – buiten)'

'1301' 'golf'

'1302' 'Midgetgolf'

'1303' 'Kolven'

'1304' 'Beugelen'

'1305' 'Croquet'

'1401' 'Handbal'

'1402' 'Rolstoelhandbal'

'1501' 'Hardlopen'

'1502' 'Joggen'

'1503' 'Aqua joggen'

'1601' 'hockey'

'1602' 'rolstoelhockey'

'1603' 'lacrosse'

'1604' 'onderwaterhockey'

'1605' 'ijshockey'

'1701' 'Honkbal'

'1702' 'Softbal'

'1703' 'Slagbal'

'1801' 'jeu de boules'

'1802' 'koersbal'

'1803' 'kaatsen'

'1804' 'klootschieten'

'1805' 'kubb'

'1901' 'klimsport'

'1902' 'alpinisme'

'1903' 'Bergwandelen '

'2001' 'korfbal'

'2101' 'krachtsport '

'2102' 'calisthenics'

'2103' 'worstelen'

'2104' 'Touwtrekken'

'2201' 'motorsport'

'2202' 'autosport'

'2301' 'Paardrijden'

'2302' 'Paarden mennen'

'2401' 'roeien'

'2402' 'Kanovaren'

'2403' 'Kajakken'

'2404' 'Raften'

'2501' 'Rugby'

'2502' 'rolstoelrugby'

'2503' 'American Football'

'2601' 'Baanschaatsen'

'2602' 'Kunstschaatsen'

'2603' 'Skaten en skeeleren'

'2604' 'Rolschaatsen'

'2605' 'Skateboarden'

'2701' 'schermen'

'2702' 'zwaardvechten'

'2801' 'Schietsport'

'2802' 'Jagen'

'2803' 'Paintball'

'2804' 'Boogschieten'

'2901' 'Skiën'

'2902' 'Snowboarden'

'2903' 'Langlaufen'

'3001' 'Sportduiken'

'3101' 'Sportvissen'

'3201' 'Squash'

'3202' 'Racquetball'

'3203' 'Ricochet'

'3301' 'Windsurfen'

'3302' 'Golfsurfen'

'3303' 'powerkiten'

'3401' 'Tafeltennis'

'3402' 'Rolstoeltafeltennis'

'3403' 'Showdown'

'3501' 'Tennis'

'3502' 'Rolstoeltennis'

'3503' 'Dynamic tennis'

'3504' 'racketsport'

'3505' 'Padel'

'3601' 'Turnen'

'3602' 'Gymnastiek'

'3603' 'Turnen/Gymnastiek (aangepast)'

'3604' 'Fysio gym'

'3605' 'Aqua gym'

'3606' 'Bewegen op geautomatiseerde banken'

'3701' 'ultimate frisbee'

'3702' 'frisbee'

'3801' 'Vecht/verdedigingssporten'

'3802' 'Judo/Jiu Jitsu'

'3803' 'Karate'

'3804' 'Kickboksen'

'3805' 'boksen'

'3806' 'capoeira'

'3901' 'Sportvliegen'

'3902' 'Deltavliegen'

'3903' 'Sky diving/Parachute springen'

'3904' 'Modelvliegen'

'4001' 'Voetbal'

'4002' 'Speed soccer'

'4003' 'Beach soccer'

'4101' 'Volleybal'

'4102' 'Aqua volleybal'

'4103' 'Beach volleybal'

'4104' 'Zitvolleybal'

'4105' 'Lijnbal'

'4106' 'Netbal'

'4107' 'Goalball'

'4108' 'Indiaca'

'4201' '(Sportief) wandelen'

'4202' 'Nordic walking'

'4203' 'Wandeltochten'

'4204' 'Wandelen met hulpmiddelen'

'4301' 'waterpolo'

'4401' 'Waterskien'

'4402' 'Jetskien'

'4501' 'wii fit'

'4502' 'actief gamen'

'4601' 'Sleeën'

'4602' 'Curling'

'4603' 'Rolstoelcurling'

'4701' 'Yoga'

'4702' 'Aqua Yoga'

'4703' 'Power Yoga'

'4704' 'Pilates'

'4705' 'Aqua Pilates'

'4706' 'Tai Chi'

'4801' 'Zeilen'

'4802' 'Strandzeilen'

'4803' 'IJszeilen'

'4901' 'Zwemmen'

'4902' 'Snorkelen'

'4903' 'Synchroonzwemmen'

'4904' 'Schoonspringen'

'9901' 'Overige sporten'.

VALUE LABELS

sport1Sportgroep sport2Sportgroep sport3Sportgroep sport4Sportgroep

'97' 'geen antwoord'

'00' 'geen sport'

'01' 'aerobics'

'02' 'atletiek'

'03' 'badminton'

'04' 'ballet/dansen'

'05' 'basketbal'

'06' 'biljarten'

'07' 'bowlen'

'08' 'cricket'

'09' 'darts'

'10' 'denksport'

'11' 'fietsen'

'12' 'fitness/conditietraining'

'13' 'golf/midgetgolf'

'14' 'handbal'

'15' 'hardlopen/joggen'

'16' 'hockey/ijshockey'

'17' 'honkbal/softbal'

'18' 'jeu de boules'

'19' 'klimsport'

'20' 'korfbal'

'21' 'krachtsport'

'22' 'motorsport/autosport'

'23' 'paardensport'

'24' 'roeien/kanovaren'

'25' 'Rugby'

'26' 'schaatsen/skaten'

'27' 'schermen/zwaardvechten'

'28' 'schietsporten/boogschieten'

'29' 'skiën/snowboarden'

'30' 'sportduiken'

'31' 'sportvissen'

'32' 'squash'

'33' 'surfen/kiten'

'34' 'tafeltennis'

'35' 'tennis'

'36' 'turnen/gymnastiek'

'37' '(ultimate) frisbee'

'38' 'Vecht/verdedigingssporten'

'39' 'vliegsport'

'40' 'voetbal'

'41' 'volleybal'

'42' 'wandelsport'

'43' 'waterpolo'

'44' 'watersporten, overig'

'45' 'wii fit / actief gamen'

'46' 'wintersporten, overig'

'47' 'yoga'

'48' 'zeilen'

'49' 'zwemmen'

'99' 'overige sporten' .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 7: Overbodige variabelen verwijderen

\* Uitdraai maken van de variabelen

\* Check of alles aanwezig is en of er overbodige variabelen zijn

\* Overbodige variabelen verwijderen

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* CHECK

\* 4 jaar en ouder

USE ALL.

COMPUTE filter\_$=(Lft>0).

VARIABLE LABELS filter\_$ 'Lft>0 (FILTER)'.

VALUE LABELS filter\_$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'.

FORMATS filter\_$ (f1.0).

FILTER BY filter\_$.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=

wwldw wwlud wwlmd wwfdw wwfud wwfmd wandw wanud wanmd fietdw fietud fietmd tuindw tuinud tuinmd klusdw klusud klusmd hhldw hhlud hhlmd hhzdw hhzud hhzmd werkluw werkzuw

spo1dw spo1ud spo1md spo2dw spo2ud spo2md spo3dw spo3ud spo3md spo4dw spo4ud spo4md

buispeldw buispelud buispelmd

zwemdw zwemud zwemmd

schogymdw schogymud schogymmd schozwemdw schozwemud schozwemmd schobuispeldw schobuispelud schobuispelmd

sport1Subcode sport2Subcode sport3Subcode sport4Subcode

/ORDER=ANALYSIS.

USE ALL.

EXECUTE.

\* Overbodige variabelen verwijderen

DELETE VARIABLES <<Opsomming van de overbodige variabelen>>.

EXECUTE.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 8: DE VARIABELEN VOORZIEN VAN LABELS

\* Een label aanmaken voor alle variabelen

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

VARIABLE LABELS

wwldw 'woonwerk/school lopen dagen per week'

wwlud 'woonwerk/school uren per dag'

wwlmd 'woonwerk/school minuten per dag'

wwfdw 'woonwerk/school fietsen dagen per week'

wwfud 'woonwerk/school fietsen uren per dag'

wwfmd 'woonwerk/school fietsen minuten per dag'

wandw 'wandelen dagen per week'

wanud 'wandelen uren per dag'

wanmd 'wandelen minuten per dag'

fietdw 'fietsen dagen per week'

fietud 'fietsen uren per dag'

fietmd 'fietsen minuten per dag'

tuindw 'tuinieren dagen per week'

tuinud 'tuinieren uren per dag'

tuinmd 'tuinieren minuten per dag'

klusdw 'klussen dagen per week'

klusud 'klussen uren per dag'

klusmd 'klussen minuten per dag'

spo1dw 'sport1 dagen per week'

spo1ud 'sport1 uren per dag'

spo1md 'sport1 minuten per dag'

spo2dw 'sport2 dagen per week'

spo2ud 'sport2 uren per dag'

spo2md 'sport2 minuten per dag'

spo3dw 'sport3 dagen per week'

spo3ud 'sport3 uren per dag'

spo3md 'sport3 minuten per dag'

spo4dw 'sport4 dagen per week'

spo4ud 'sport4 uren per dag'

spo4md 'sport4 minuten per dag'

hhldw 'huishoudelijk licht dagen per week'

hhlud 'huishoudelijk licht uren per dag'

hhlmd 'huishoudelijk licht minuten per dag'

hhzdw 'huishoudelijk zwaar dagen per week'

hhzud 'huishoudelijk zwaar uren per dag'

hhzmd 'huishoudelijk zwaar minuten per dag'

werkluw 'werk licht uren per week'

werkzuw 'werk zwaar uren per week'

buispeldw 'buitenspelen dagen per week'

buispelud 'buitenspelen uren per dag'

buispelmd 'buitenspelen minuten per dag'

zwemdw 'zwemles dagen per week'

zwemud 'zwemles uren per dag'

zwemmd 'zwemles minuten per dag'

schogymdw 'gymles op school dagen per week'

schogymud 'gymles op school uren per dag'

schogymmd 'gymles op school minuten per dag'

schozwemdw 'schoolzwemmen dagen per week'

schozwemud 'schoolzwemmen uren per dag'

schozwemmd 'schoolzwemmen minuten per dag'

schobuispeldw 'buiten spelen op school dagen per week'

schobuispelud 'buiten spelen op school uren per dag'

schobuispelmd 'buiten spelen op school minuten per dag'

sport1Subcode '6 cijferige subcode voor ingevulde sport1'

sport2Subcode '6 cijferige subcode voor ingevulde sport2'

sport3Subcode '6 cijferige subcode voor ingevulde sport3'

sport4Subcode '6 cijferige subcode voor ingevulde sport4'

sport1Hoofdcode '4 cijferige hoofdcode voor ingevulde sport1'

sport2Hoofdcode '4 cijferige hoofdcode voor ingevulde sport2'

sport3Hoofdcode '4 cijferige hoofdcode voor ingevulde sport3'

sport4Hoofdcode '4 cijferige hoofdcode voor ingevulde sport4'

sport1Sportgroep '2 cijferige Sportgroepcode voor ingevulde sport1'

sport2Sportgroep '2 cijferige Sportgroepcode voor ingevulde sport2'

sport3Sportgroep '2 cijferige Sportgroepcode voor ingevulde sport3'

sport4Sportgroep '2 cijferige Sportgroepcode voor ingevulde sport4'.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 9: DUBBELE ANTWOORDEN VERWIJDEREN

\* Het gaat hier om de activiteiten die op meerdere plaatsen in de

\* vragenlijst kunnen worden ingevuld.

\* Het eerste moment in de vragenlijst waarop het dubbele antwoord werd

\* ingevuld wordt behouden.

\* We kijken naar de 11 situaties waar op twee (of meer) plaatsen exact

\* hetzelfde is ingevuld

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Situatie 1: Woonwerkverkeer lopen en wandelen in de vrije tijd

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wanneer bij -woonwerkverkeer lopen- en bij -vrije tijd wandelen- exact

\* hetzelfde is ingevuld, dan verwijderen we de waarden bij

\* -vrije tijd wandelen-.

\*

\* We kiezen er dus voor om alles bij -woonwerk lopen- te laten staan,

\* omdat deze vragen eerder worden ingevuld en waarschijnlijker naar

\* waarheid zijn.

\*

\* De opschoning wordt alleen gedaan, als het aantal dagen/uren/minuten

\* exact gelijk is.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF (wwldw > 0) and (wwldw = wandw and wwlud = wanud and wwlmd = wanmd) AND Lft >0 .

RECODE wandw wanud wanmd (ELSE=0) .

END IF .

EXECUTE .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Situatie 2: Woonwerkverkeer fietsen en fietsen in de vrije tijd

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wanneer bij -woonwerkverkeer fietsen- en bij -vrije tijd fietsen- exact

\* hetzelfde is ingevuld, dan verwijderen we de waarden bij

\* -vrije tijd fietsen-.

\*

\* We kiezen er dus voor om alles bij -woonwerk fietsen- te laten staan,

\* omdat deze vragen eerder worden ingevuld en waarschijnlijker naar

\* waarheid zijn.

\*

\* De opschoning wordt alleen gedaan, als het aantal dagen/uren/minuten

\* exact gelijk is.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF (wwfdw > 0) and (wwfdw = fietdw and wwfud = fietud and wwfmd = fietmd) AND Lft >0 .

RECODE fietdw fietud fietmd (ELSE=0) .

END IF .

EXECUTE .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Situatie 3: wandelen in de vrije tijd en wandelen als sport

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wanneer bij –vrije tijd wandelen- en bij -sport- exact

\* hetzelfde is ingevuld, dan verwijderen we de waarden bij

\* -sport-.

\*

\* De variabelen voor sportgroep, sporthoofdcode en sportsubcode worden

\* in zo'n geval allen op 0 gezet.

\*

\* Het gaat hier om sportcodes die starten met code 42 (wandelsport)

\*

\* We kiezen er dus voor om alles bij –vrije tijd wandelen- te laten

\* staan, omdat deze vragen eerder worden ingevuld en waarschijnlijker

\* naar waarheid zijn.

\*

\* De opschoning wordt alleen gedaan, als het aantal dagen/uren/minuten

\* exact gelijk is.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF any(sport1Sportgroep, '42') and (wandw = spo1dw and wanud = spo1ud and wanmd = spo1md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport1Subcode ='000000'.

COMPUTE sport1Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport1Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF any(sport2Sportgroep, '42') and (wandw = spo2dw and wanud = spo2ud and wanmd = spo2md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport2Subcode ='000000'.

COMPUTE sport2Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport2Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF any(sport3Sportgroep, '42' ) and (wandw = spo3dw and wanud = spo3ud and wanmd = spo3md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport3Subcode ='000000'.

COMPUTE sport3Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport3Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF any(sport4Sportgroep, '42') and (wandw = spo4dw and wanud = spo4ud and wanmd = spo4md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport4Subcode ='000000'.

COMPUTE sport4Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport4Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Situatie 4: fietsen in de vrije tijd en fietsen als sport

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wanneer bij –vrije tijd fietsen- en bij -sport- exact

\* hetzelfde is ingevuld, dan verwijderen we de waarden bij

\* -sport-.

\*

\* De variabelen voor sportgroep, sporthoofdcode en sportsubcode worden

\* in zo'n geval allen op 0 gezet.

\*

\* Het gaat hier om sportcodes die starten met code 11 (fietsen)

\*

\* We kiezen er dus voor om alles bij –vrije tijd fietsen- te laten

\* staan, omdat deze vragen eerder worden ingevuld en waarschijnlijker

\* naar waarheid zijn.

\*

\* De opschoning wordt alleen gedaan, als het aantal dagen/uren/minuten

\* exact gelijk is.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF any(sport1Sportgroep, '11') and (fietdw = spo1dw and fietud = spo1ud and fietmd = spo1md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport1Subcode ='000000'.

COMPUTE sport1Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport1Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE.

DO IF any(sport2Sportgroep, '11' ) and (fietdw = spo2dw and fietud = spo2ud and fietmd = spo2md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport2Subcode ='000000'.

COMPUTE sport2Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport2Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE.

DO IF any(sport3Sportgroep, '11') and (fietdw = spo3dw and fietud = spo3ud and fietmd = spo3md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport3Subcode ='000000'.

COMPUTE sport3Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport3Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE.

DO IF any(sport4Sportgroep, '11') and (fietdw = spo4dw and fietud = spo4ud and fietmd = spo4md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport4Subcode ='000000'.

COMPUTE sport4Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport4Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Situatie 5: woonwerkverkeer lopen en wandelen als sport

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wanneer bij –woonwerkverkeer lopen- en bij -sport- exact

\* hetzelfde is ingevuld, dan verwijderen we de waarden bij

\* -sport-.

\*

\* De variabelen voor sportgroep, sporthoofdcode en sportsubcode worden

\* in zo'n geval allen op 0 gezet.

\*

\* Het gaat hier om sportcodes die starten met code 42 (wandelsport)

\*

\* We kiezen er dus voor om alles bij –woonwerkverkeer lopen- te laten

\* staan, omdat deze vragen eerder worden ingevuld en waarschijnlijker

\* naar waarheid zijn.

\*

\* De opschoning wordt alleen gedaan, als het aantal dagen/uren/minuten

\* exact gelijk is.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF any(sport1Sportgroep, '42') and (wwldw = spo1dw and wwlud = spo1ud and wwlmd = spo1md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport1Subcode ='000000'.

COMPUTE sport1Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport1Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF any(sport2Sportgroep, '42') and (wwldw = spo2dw and wwlud = spo2ud and wwlmd = spo2md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport2Subcode ='000000'.

COMPUTE sport2Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport2Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF any(sport3Sportgroep, '42') and (wwldw = spo3dw and wwlud = spo3ud and wwlmd = spo3md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport3Subcode ='000000'.

COMPUTE sport3Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport3Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF any(sport4Sportgroep, '42') and (wwldw = spo4dw and wwlud = spo4ud and wwlmd = spo4md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport4Subcode ='000000'.

COMPUTE sport4Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport4Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Situatie 6: woonwerkverkeer fietsen en fietsen als sport

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wanneer bij –woonwerkverkeer fietsen- en bij -sport- exact

\* hetzelfde is ingevuld, dan verwijderen we de waarden bij

\* -sport-.

\*

\* De variabelen voor sportgroep, sporthoofdcode en sportsubcode worden

\* in zo'n geval allen op 0 gezet.

\*

\* Het gaat hier om sportcodes die starten met code 11 (fietsen)

\*

\* We kiezen er dus voor om alles bij –woonwerkverkeer fietsen- te laten

\* staan, omdat deze vragen eerder worden ingevuld en waarschijnlijker

\* naar waarheid zijn.

\*

\* De opschoning wordt alleen gedaan, als het aantal dagen/uren/minuten

\* exact gelijk is.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF any(sport1Sportgroep, '11') and (wwfdw = spo1dw and wwfud = spo1ud and wwfmd = spo1md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport1Subcode ='000000'.

COMPUTE sport1Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport1Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF any(sport2Sportgroep, '11') and (wwfdw = spo2dw and wwfud = spo2ud and wwfmd = spo2md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport2Subcode ='000000'.

COMPUTE sport2Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport2Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF any(sport3Sportgroep, '11') and (wwfdw = spo3dw and wwfud = spo3ud and wwfmd = spo3md) AND Lft >0 .

COMPUTE sport3Subcode ='000000'.

COMPUTE sport3Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport3Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF any(sport4Sportgroep, '11') and (wwfdw = spo4dw and wwfud = spo4ud and wwfmd = spo4md) AND Lft > 0.

COMPUTE sport4Subcode ='000000'.

COMPUTE sport4Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport4Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Situatie 7: gymles op school en bewegingsonderwijs als sport

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wanneer bij –gymles op school- en bij -sport- exact

\* hetzelfde is ingevuld, dan verwijderen we de waarden bij

\* -sport-.

\*

\* De variabelen voor sportgroep, sporthoofdcode en sportsubcode worden

\* in zo'n geval allen op 0 gezet.

\*

\* Het gaat hier om sportcode 360202 (bewegingsonderwijs)

\*

\* We kiezen er dus voor om alles bij –gymles op school- te laten

\* staan, omdat deze vragen eerder worden ingevuld en waarschijnlijker

\* naar waarheid zijn. Bovendien staat de specifieke activiteit dan

\* weergegeven in de juiste variabele.

\*

\* De opschoning wordt alleen gedaan, als het aantal dagen/uren/minuten

\* exact gelijk is.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF (sport1Subcode = '360202' and (schogymdw = spo1dw and schogymud = spo1ud and schogymmd = spo1md)) AND Lft>0.

COMPUTE sport1Subcode ='000000'.

COMPUTE sport1Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport1Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF (sport2Subcode = '360202' and (schogymdw = spo2dw and schogymud = spo2ud and schogymmd = spo2md)) AND Lft>0.

COMPUTE sport2Subcode ='000000'.

COMPUTE sport2Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport2Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF (sport3Subcode = '360202' and (schogymdw = spo3dw and schogymud = spo3ud and schogymmd = spo3md)) AND Lft>0.

COMPUTE sport3Subcode ='000000'.

COMPUTE sport3Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport3Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF (sport4Subcode = '360202' and (schogymdw = spo4dw and schogymud = spo4ud and schogymmd = spo4md)) AND Lft>0.

COMPUTE sport4Subcode ='000000'.

COMPUTE sport4Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport4Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* De resterende situaties kunnen alleen voorkomen bij de groep met

\* 4 tm 11 jarig.

\* Het betreft activiteiten die alleen bij deze groep worden nagevraagd

\* zwemles en buitenspelen

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Situatie 8: zwemles via school en zwemles in de vrije tijd

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wanneer bij –schoolzwemmen- en bij -zwemles- (in de vrije tijd) exact

\* hetzelfde is ingevuld, dan verwijderen we de waarden bij

\* -zwemles- (in de vrije tijd).

\*

\* We kiezen er dus voor om alles bij –schoolzwemmen- te laten

\* staan, omdat deze vragen eerder worden ingevuld en waarschijnlijker

\* naar waarheid zijn.

\*

\* De opschoning wordt alleen gedaan, als het aantal dagen/uren/minuten

\* exact gelijk is.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF (schozwemdw > 0) and (schozwemdw = zwemdw and schozwemud = zwemud and schozwemmd = zwemmd) AND Lft=1.

RECODE zwemdw zwemud zwemmd (ELSE=0) .

END IF .

EXECUTE .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Situatie 9: zwemles via school en zwemles als sport

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wanneer bij –schoolzwemmen- en bij -sport- exact

\* hetzelfde is ingevuld, dan verwijderen we de waarden bij

\* -sport-.

\*

\* De variabelen voor sportgroep, sporthoofdcode en sportsubcode worden

\* in zo'n geval allen op 0 gezet.

\*

\* Het gaat hier om sportcode 490102 (zwemles)

\*

\* We kiezen er dus voor om alles bij –schoolzwemmen- te laten

\* staan, omdat deze vragen eerder worden ingevuld en waarschijnlijker

\* naar waarheid zijn. Bovendien staat de specifieke activiteit dan

\* weergegeven in de juiste variabele.

\*

\* De opschoning wordt alleen gedaan, als het aantal dagen/uren/minuten

\* exact gelijk is.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF (sport1Subcode= '490102' and (schozwemdw = spo1dw and schozwemud = spo1ud and schozwemmd = spo1md)) AND Lft=1.

COMPUTE sport1Subcode ='000000'.

COMPUTE sport1Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport1Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF (sport2Subcode= '490102' and (schozwemdw = spo2dw and schozwemud = spo2ud and schozwemmd = spo2md)) AND Lft=1.

COMPUTE sport2Subcode ='000000'.

COMPUTE sport2Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport2Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF (sport3Subcode= '490102' and (schozwemdw = spo3dw and schozwemud = spo3ud and schozwemmd = spo3md)) AND Lft=1.

COMPUTE sport3Subcode ='000000'.

COMPUTE sport3Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport3Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF (sport4Subcode= '490102' and (schozwemdw = spo4dw and schozwemud = spo4ud and schozwemmd = spo4md)) AND Lft=1.

COMPUTE sport4Subcode ='000000'.

COMPUTE sport4Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport4Sportgroep ='00'.

END IF.

EXECUTE .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Situatie 10: zwemles in de vrije tijd en zwemles als sport

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wanneer bij –zwemles- (in de vrije tijd) en bij -sport- exact

\* hetzelfde is ingevuld, dan verwijderen we de waarden bij

\* -sport-.

\*

\* De variabelen voor sportgroep, sporthoofdcode en sportsubcode worden

\* in zo'n geval allen op 0 gezet.

\*

\* Het gaat hier om sportcode 490102 (zwemles)

\*

\* We kiezen er dus voor om alles bij –zwemles- (in de vrije tijd) te laten

\* staan, omdat deze vragen eerder worden ingevuld en waarschijnlijker

\* naar waarheid zijn. Bovendien staat de specifieke activiteit dan

\* weergegeven in de juiste variabele.

\*

\* De opschoning wordt alleen gedaan, als het aantal dagen/uren/minuten

\* exact gelijk is.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF (sport1Subcode= '490102' and (zwemdw = spo1dw and zwemud = spo1ud and zwemmd = spo1md)) AND Lft=1.

COMPUTE sport1Subcode ='000000'.

COMPUTE sport1Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport1Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF (sport2Subcode= '490102' and (zwemdw = spo2dw and zwemud = spo2ud and zwemmd = spo2md)) AND Lft=1.

COMPUTE sport2Subcode ='000000'.

COMPUTE sport2Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport2Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF (sport3Subcode= '490102' and (zwemdw = spo3dw and zwemud = spo3ud and zwemmd = spo3md)) AND Lft=1.

COMPUTE sport3Subcode ='000000'.

COMPUTE sport3Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport3Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF (sport4Subcode= '490102' and (zwemdw = spo4dw and zwemud = spo4ud and zwemmd = spo4md)) AND Lft=1.

COMPUTE sport4Subcode ='000000'.

COMPUTE sport4Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport4Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Situatie 11: buitenspelen op school en buitenspelen in de vrije tijd

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wanneer bij –buitenspelen op school- en bij –buitenspelen in de vrije

\* tijd- exact hetzelfde is ingevuld, dan verwijderen we de waarden bij

\* -buitenspelen in de vrije tijd-.

\*

\* We kiezen er dus voor om alles bij –buitenspelen op school- te laten

\* staan, omdat deze vragen eerder worden ingevuld en waarschijnlijker

\* naar waarheid zijn.

\*

\* De opschoning wordt alleen gedaan, als het aantal dagen/uren/minuten

\* exact gelijk is.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF (schobuispeldw > 0) and (schobuispeldw = buispeldw and schobuispelud = buispelud and schobuispelmd = buispelmd) AND Lft=1.

RECODE buispeldw buispelud buispelmd (ELSE=0) .

END IF .

EXECUTE .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 10: SPORTVARIABELEN OP ORDE BRENGEN

\* Om de sporten te kunnen verwerken moet er een sport zijn ingevuld

\* We maken een numerieke variabele die aangeeft dat er geen enkel

\* antwoord is ingevuld bij sport

\* Deze numerieke variabele is nodig om in deel 2 van de syntax

\* respondenten te identificeren die voor alle onderdelen of specifieke

\* onderdelen alles missend hebben

\*

\* In dat deel wordt info uit de variabele AlleSportVarsMis toegevoegd aan

\* een completere telling van de missings (alle nagevraagde items)

\* Om de variabele AlleSportVarsMis te kunnen meetellen als missende

\* variabele, wordt de variabele hier als missend (99999) gedefinieerd

\* wanneer alle variabelen voor sport missend zijn

\* Hieruit gaan we afleiden of er voldoende info vanuit de vragenlijst

\* beschikbaar is om de indicatoren op te baseren. Dit wordt gedaan met

\* COUNT en hier kunnen alleen numerieke variabele geteld worden.

\*

\* Als er wel iets is ingevuld maar dit is geen sport (000000) of de tekst is

\* onleesbaar (990103), dan worden de overige sportvariabelen (dagen, uren,

\* minuten) op 0 gezet

\*

\* Waarde

\* 000000 geen sport

\* 990101 overige activiteiten

\* 990102 onduidelijke activiteiten

\* 990103 onleesbaar antwoord

\*

\* Als er wel een sportcode bekend is, maar geen dagen, minuten en uren,

\* dan worden de sportcodes op missend gezet.

\*

\* Sporten worden nagevraagd vanaf 4 jaar (lft>0)

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Variabele aanmaken die aangeeft dat alle sportvariabelen missend zijn

DO IF Lft >0.

compute AlleSportVarsMis = 0.

END IF.

EXECUTE.

DO IF MISSING(sport1Subcode) AND MISSING(spo1dw) AND MISSING(spo1ud) AND MISSING(spo1md)

AND MISSING(sport2Subcode) AND MISSING(spo2dw) AND MISSING(spo2ud) AND MISSING(spo2md)

AND MISSING(sport3Subcode) AND MISSING(spo3dw) AND MISSING(spo3ud) AND MISSING(spo3md)

AND MISSING(sport4Subcode) AND MISSING(spo4dw) AND MISSING(spo4ud) AND MISSING(spo4md) AND Lft >0.

COMPUTE AlleSportVarsMis = 99999 .

END IF.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=

AlleSportVarsMis /ORDER=ANALYSIS.

\* Wanneer wel iets is ingevuld bij sport, maar waarbij het antwoord niet kan

\* worden omgezet in een sportcode van betekenis (subcodes 000000 en 990103),

\* worden de dagen, uren en minuten op 0 gezet

DO IF (ANY(sport1Subcode, '000000', '990103') or MISSING(sport1Subcode)) AND AlleSportVarsMis NE 99999 AND Lft >0.

COMPUTE spo1dw = 0 .

COMPUTE spo1ud = 0 .

COMPUTE spo1md = 0 .

END IF .

EXECUTE .

DO IF (ANY(sport2Subcode, '000000', '990103') or MISSING(sport2Subcode)) AND AlleSportVarsMis NE 99999 AND Lft >0.

COMPUTE spo2dw = 0 .

COMPUTE spo2ud = 0 .

COMPUTE spo2md = 0 .

END IF .

EXECUTE .

DO IF (ANY(sport3Subcode, '000000', '990103') or MISSING(sport3Subcode)) AND AlleSportVarsMis NE 99999 AND Lft > 0.

COMPUTE spo3dw = 0 .

COMPUTE spo3ud = 0 .

COMPUTE spo3md = 0 .

END IF.

EXECUTE.

DO IF (ANY(sport4Subcode, '000000', '990103') or MISSING(sport4Subcode)) AND AlleSportVarsMis NE 99999 AND Lft > 0.

COMPUTE spo4dw = 0 .

COMPUTE spo4ud = 0 .

COMPUTE spo4md = 0 .

END IF .

EXECUTE .

\* Als er wel een sportcode bekend is, maar geen dagen, minuten en uren,

\* dan worden de sportcodes op missend gezet

DO IF sport1Subcode NE '000000' AND sport1Subcode NE '' AND spo1dw = 0 AND spo1ud = 0 AND spo1md = 0 AND Lft >0.

COMPUTE sport1Subcode ='000000'.

COMPUTE sport1Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport1Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF sport2Subcode NE '000000' AND sport2Subcode NE '' AND spo2dw = 0 AND spo2ud = 0 AND spo2md = 0 AND Lft >0.

COMPUTE sport2Subcode ='000000'.

COMPUTE sport2Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport2Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF sport3Subcode NE '000000' AND sport3Subcode NE '' AND spo3dw = 0 AND spo3ud = 0 AND spo3md = 0 AND Lft >0.

COMPUTE sport3Subcode ='000000'.

COMPUTE sport3Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport3Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

DO IF sport4Subcode NE '000000' AND sport4Subcode NE '' AND spo4dw = 0 AND spo4ud = 0 AND spo4md = 0 AND Lft >0.

COMPUTE sport4Subcode ='000000'.

COMPUTE sport4Hoofdcode ='0000'.

COMPUTE sport4Sportgroep ='00'.

END IF .

EXECUTE .

USE ALL.

COMPUTE filter\_$=(Lft >0 ) .

VARIABLE LABELS filter\_$ " Lft >0 (FILTER)".

VALUE LABELS filter\_$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'.

FORMATS filter\_$ (f1.0).

FILTER BY filter\_$.

EXECUTE.

\* Een check of de aantallen kloppen na bovenstaande hercoderingen

FREQUENCIES VARIABLES=

sport1Subcode spo1dw spo1ud spo1md sport2Subcode spo2dw spo2ud spo2md sport3Subcode spo3dw spo3ud spo3md sport4Subcode spo4dw spo4ud spo4md /ORDER=ANALYSIS.

USE ALL.

EXECUTE.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 11: AINSWORTHCODES TOEKENNEN AAN DE SPORTEN

\* De codes worden toegekend aan de variabelen sport1Hoofdcode

\* sport2Hoofdcode sport3Hoofdcode sport4Hoofdcode.

\*

\* Hiervoor is het Ainsworth compendium van 2011 gebruikt.

\* Specifiek voor jeugd is het compendium van Ridley en Ainsworth gebruikt

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

DO IF Lft >0.

IF sport1Hoofdcode= '0101' AinsworthCodeSport1= 3015 .

IF sport1Hoofdcode= '0102' AinsworthCodeSport1= 18355 .

IF sport1Hoofdcode= '0103' AinsworthCodeSport1= 3019 .

IF sport1Hoofdcode= '0104' AinsworthCodeSport1= 3015 .

IF sport1Hoofdcode= '0201' AinsworthCodeSport1= 12010 .

IF sport1Hoofdcode= '0202' AinsworthCodeSport1= 15734 .

IF sport1Hoofdcode= '0203' AinsworthCodeSport1= 15733 .

IF sport1Hoofdcode= '0204' AinsworthCodeSport1= 15732 .

IF sport1Hoofdcode= '0205' AinsworthCodeSport1= 12180 .

IF sport1Hoofdcode= '0206' AinsworthCodeSport1= 12200 .

IF sport1Hoofdcode= '0301' AinsworthCodeSport1= 15030 .

IF sport1Hoofdcode= '0302' AinsworthCodeSport1= 15030 .

IF sport1Hoofdcode= '0401' AinsworthCodeSport1= 3010 .

IF sport1Hoofdcode= '0402' AinsworthCodeSport1= 3040 .

IF sport1Hoofdcode= '0403' AinsworthCodeSport1= 3030 .

IF sport1Hoofdcode= '0404' AinsworthCodeSport1= 3030 .

IF sport1Hoofdcode= '0405' AinsworthCodeSport1= 3031 .

IF sport1Hoofdcode= '0406' AinsworthCodeSport1= 3014 .

IF sport1Hoofdcode= '0407' AinsworthCodeSport1= 3025 .

IF sport1Hoofdcode= '0408' AinsworthCodeSport1= 10130 .

IF sport1Hoofdcode= '0501' AinsworthCodeSport1= 15055 .

IF sport1Hoofdcode= '0502' AinsworthCodeSport1= 15075 .

IF sport1Hoofdcode= '0601' AinsworthCodeSport1= 15080 .

IF sport1Hoofdcode= '0701' AinsworthCodeSport1= 15090 .

IF sport1Hoofdcode= '0801' AinsworthCodeSport1= 15150 .

IF sport1Hoofdcode= '0901' AinsworthCodeSport1= 15180 .

IF sport1Hoofdcode= '1001' AinsworthCodeSport1= 9013 .

IF sport1Hoofdcode= '1002' AinsworthCodeSport1= 9000 .

IF sport1Hoofdcode= '1003' AinsworthCodeSport1= 9000 .

IF sport1Hoofdcode= '1004' AinsworthCodeSport1= 9010 .

IF sport1Hoofdcode= '1101' AinsworthCodeSport1= 1019 .

IF sport1Hoofdcode= '1102' AinsworthCodeSport1= 1019 .

IF sport1Hoofdcode= '1103' AinsworthCodeSport1= 1019 .

IF sport1Hoofdcode= '1104' AinsworthCodeSport1= 1050 .

IF sport1Hoofdcode= '1105' AinsworthCodeSport1= 2117 .

IF sport1Hoofdcode= '1106' AinsworthCodeSport1= 1009 .

IF sport1Hoofdcode= '1201' AinsworthCodeSport1= 2060 .

IF sport1Hoofdcode= '1202' AinsworthCodeSport1= 2035 .

IF sport1Hoofdcode= '1203' AinsworthCodeSport1= 2045 .

IF sport1Hoofdcode= '1204' AinsworthCodeSport1= 2062 .

IF sport1Hoofdcode= '1205' AinsworthCodeSport1= 18355 .

IF sport1Hoofdcode= '1206' AinsworthCodeSport1= 15430 .

IF sport1Hoofdcode= '1207' AinsworthCodeSport1= 2019 .

IF sport1Hoofdcode= '1208' AinsworthCodeSport1= 2019 .

IF sport1Hoofdcode= '1209' AinsworthCodeSport1= 2008 .

IF sport1Hoofdcode= '1301' AinsworthCodeSport1= 15255 .

IF sport1Hoofdcode= '1302' AinsworthCodeSport1= 15270 .

IF sport1Hoofdcode= '1303' AinsworthCodeSport1= 15270 .

IF sport1Hoofdcode= '1304' AinsworthCodeSport1= 15270 .

IF sport1Hoofdcode= '1305' AinsworthCodeSport1= 15160 .

IF sport1Hoofdcode= '1401' AinsworthCodeSport1= 15330 .

IF sport1Hoofdcode= '1402' AinsworthCodeSport1= 15330 .

IF sport1Hoofdcode= '1501' AinsworthCodeSport1= 12030 .

IF sport1Hoofdcode= '1502' AinsworthCodeSport1= 12020 .

IF sport1Hoofdcode= '1503' AinsworthCodeSport1= 18366 .

IF sport1Hoofdcode= '1601' AinsworthCodeSport1= 15350 .

IF sport1Hoofdcode= '1602' AinsworthCodeSport1= 15350 .

IF sport1Hoofdcode= '1603' AinsworthCodeSport1= 15460 .

IF sport1Hoofdcode= '1604' AinsworthCodeSport1= 18369 .

IF sport1Hoofdcode= '1605' AinsworthCodeSport1= 15360 .

IF sport1Hoofdcode= '1701' AinsworthCodeSport1= 15620 .

IF sport1Hoofdcode= '1702' AinsworthCodeSport1= 15620 .

IF sport1Hoofdcode= '1703' AinsworthCodeSport1= 15620 .

IF sport1Hoofdcode= '1801' AinsworthCodeSport1= 15465 .

IF sport1Hoofdcode= '1802' AinsworthCodeSport1= 15465 .

IF sport1Hoofdcode= '1803' AinsworthCodeSport1= 15465 .

IF sport1Hoofdcode= '1804' AinsworthCodeSport1= 15465 .

IF sport1Hoofdcode= '1805' AinsworthCodeSport1= 15465 .

IF sport1Hoofdcode= '1901' AinsworthCodeSport1= 15537 .

IF sport1Hoofdcode= '1902' AinsworthCodeSport1= 19130 .

IF sport1Hoofdcode= '1903' AinsworthCodeSport1= 17033 .

IF sport1Hoofdcode= '2001' AinsworthCodeSport1= 15055 .

IF sport1Hoofdcode= '2101' AinsworthCodeSport1= 2050 .

IF sport1Hoofdcode= '2102' AinsworthCodeSport1= 2054 .

IF sport1Hoofdcode= '2103' AinsworthCodeSport1= 15730 .

IF sport1Hoofdcode= '2104' AinsworthCodeSport1= 2050 .

IF sport1Hoofdcode= '2201' AinsworthCodeSport1= 15470 .

IF sport1Hoofdcode= '2202' AinsworthCodeSport1= 15470 .

IF sport1Hoofdcode= '2301' AinsworthCodeSport1= 15370 .

IF sport1Hoofdcode= '2302' AinsworthCodeSport1= 15408 .

IF sport1Hoofdcode= '2401' AinsworthCodeSport1= 18050 .

IF sport1Hoofdcode= '2402' AinsworthCodeSport1= 18070 .

IF sport1Hoofdcode= '2403' AinsworthCodeSport1= 18100 .

IF sport1Hoofdcode= '2404' AinsworthCodeSport1= 18370 .

IF sport1Hoofdcode= '2501' AinsworthCodeSport1= 15560 .

IF sport1Hoofdcode= '2502' AinsworthCodeSport1= 15560 .

IF sport1Hoofdcode= '2503' AinsworthCodeSport1= 15230 .

IF sport1Hoofdcode= '2601' AinsworthCodeSport1= 19030 .

IF sport1Hoofdcode= '2602' AinsworthCodeSport1= 19018 .

IF sport1Hoofdcode= '2603' AinsworthCodeSport1= 15591 .

IF sport1Hoofdcode= '2604' AinsworthCodeSport1= 15590 .

IF sport1Hoofdcode= '2605' AinsworthCodeSport1= 15580 .

IF sport1Hoofdcode= '2701' AinsworthCodeSport1= 15200 .

IF sport1Hoofdcode= '2702' AinsworthCodeSport1= 15200 .

IF sport1Hoofdcode= '2801' AinsworthCodeSport1= 4130 .

IF sport1Hoofdcode= '2802' AinsworthCodeSport1= 4100 .

IF sport1Hoofdcode= '2803' AinsworthCodeSport1= 4100 .

IF sport1Hoofdcode= '2804' AinsworthCodeSport1= 15010 .

IF sport1Hoofdcode= '2901' AinsworthCodeSport1= 19075 .

IF sport1Hoofdcode= '2902' AinsworthCodeSport1= 19160 .

IF sport1Hoofdcode= '2903' AinsworthCodeSport1= 19090 .

IF sport1Hoofdcode= '3001' AinsworthCodeSport1= 18200 .

IF sport1Hoofdcode= '3101' AinsworthCodeSport1= 4001 .

IF sport1Hoofdcode= '3201' AinsworthCodeSport1= 15652 .

IF sport1Hoofdcode= '3202' AinsworthCodeSport1= 15530 .

IF sport1Hoofdcode= '3203' AinsworthCodeSport1= 15652 .

IF sport1Hoofdcode= '3301' AinsworthCodeSport1= 18385 .

IF sport1Hoofdcode= '3302' AinsworthCodeSport1= 18220 .

IF sport1Hoofdcode= '3303' AinsworthCodeSport1= 18385 .

IF sport1Hoofdcode= '3401' AinsworthCodeSport1= 15660 .

IF sport1Hoofdcode= '3402' AinsworthCodeSport1= 15660 .

IF sport1Hoofdcode= '3403' AinsworthCodeSport1= 15660 .

IF sport1Hoofdcode= '3501' AinsworthCodeSport1= 15675 .

IF sport1Hoofdcode= '3502' AinsworthCodeSport1= 15675 .

IF sport1Hoofdcode= '3503' AinsworthCodeSport1= 15675 .

IF sport1Hoofdcode= '3504' AinsworthCodeSport1= 15675 .

IF sport1Hoofdcode= '3505' AinsworthCodeSport1= 15675 .

IF sport1Hoofdcode= '3601' AinsworthCodeSport1= 15300 .

IF sport1Hoofdcode= '3602' AinsworthCodeSport1= 15300 .

IF sport1Hoofdcode= '3603' AinsworthCodeSport1= 15300 .

IF sport1Hoofdcode= '3604' AinsworthCodeSport1= 15300 .

IF sport1Hoofdcode= '3605' AinsworthCodeSport1= 15300 .

IF sport1Hoofdcode= '3606' AinsworthCodeSport1= 15300 .

IF sport1Hoofdcode= '3701' AinsworthCodeSport1= 15250 .

IF sport1Hoofdcode= '3702' AinsworthCodeSport1= 15240 .

IF sport1Hoofdcode= '3801' AinsworthCodeSport1= 15430 .

IF sport1Hoofdcode= '3802' AinsworthCodeSport1= 15430 .

IF sport1Hoofdcode= '3803' AinsworthCodeSport1= 15430 .

IF sport1Hoofdcode= '3804' AinsworthCodeSport1= 15430 .

IF sport1Hoofdcode= '3805' AinsworthCodeSport1= 15100 .

IF sport1Hoofdcode= '3806' AinsworthCodeSport1= 15430 .

IF sport1Hoofdcode= '3901' AinsworthCodeSport1= 16020 .

IF sport1Hoofdcode= '3902' AinsworthCodeSport1= 15340 .

IF sport1Hoofdcode= '3903' AinsworthCodeSport1= 15600 .

IF sport1Hoofdcode= '3904' AinsworthCodeSport1= 11620 .

IF sport1Hoofdcode= '4001' AinsworthCodeSport1= 15610 .

IF sport1Hoofdcode= '4002' AinsworthCodeSport1= 15605 .

IF sport1Hoofdcode= '4003' AinsworthCodeSport1= 15725 .

IF sport1Hoofdcode= '4101' AinsworthCodeSport1= 15710 .

IF sport1Hoofdcode= '4102' AinsworthCodeSport1= 18365 .

IF sport1Hoofdcode= '4103' AinsworthCodeSport1= 15725 .

IF sport1Hoofdcode= '4104' AinsworthCodeSport1= 15711 .

IF sport1Hoofdcode= '4105' AinsworthCodeSport1= 15720 .

IF sport1Hoofdcode= '4106' AinsworthCodeSport1= 15720 .

IF sport1Hoofdcode= '4107' AinsworthCodeSport1= 15711 .

IF sport1Hoofdcode= '4108' AinsworthCodeSport1= 15720 .

IF sport1Hoofdcode= '4201' AinsworthCodeSport1= 17200 .

IF sport1Hoofdcode= '4202' AinsworthCodeSport1= 17302 .

IF sport1Hoofdcode= '4203' AinsworthCodeSport1= 17088 .

IF sport1Hoofdcode= '4204' AinsworthCodeSport1= 17140 .

IF sport1Hoofdcode= '4301' AinsworthCodeSport1= 18360 .

IF sport1Hoofdcode= '4401' AinsworthCodeSport1= 18150 .

IF sport1Hoofdcode= '4402' AinsworthCodeSport1= 18160 .

IF sport1Hoofdcode= '4501' AinsworthCodeSport1= 2003 .

IF sport1Hoofdcode= '4502' AinsworthCodeSport1= 2003 .

IF sport1Hoofdcode= '4601' AinsworthCodeSport1= 19180 .

IF sport1Hoofdcode= '4602' AinsworthCodeSport1= 15170 .

IF sport1Hoofdcode= '4603' AinsworthCodeSport1= 15170 .

IF sport1Hoofdcode= '4701' AinsworthCodeSport1= 2150 .

IF sport1Hoofdcode= '4702' AinsworthCodeSport1= 2150 .

IF sport1Hoofdcode= '4703' AinsworthCodeSport1= 2160 .

IF sport1Hoofdcode= '4704' AinsworthCodeSport1= 2105 .

IF sport1Hoofdcode= '4705' AinsworthCodeSport1= 2105 .

IF sport1Hoofdcode= '4706' AinsworthCodeSport1= 15670 .

IF sport1Hoofdcode= '4801' AinsworthCodeSport1= 18120 .

IF sport1Hoofdcode= '4802' AinsworthCodeSport1= 18120 .

IF sport1Hoofdcode= '4803' AinsworthCodeSport1= 18120 .

IF sport1Hoofdcode= '4901' AinsworthCodeSport1= 18310 .

IF sport1Hoofdcode= '4902' AinsworthCodeSport1= 18210 .

IF sport1Hoofdcode= '4903' AinsworthCodeSport1= 18330 .

IF sport1Hoofdcode= '4904' AinsworthCodeSport1= 18090 .

IF sport2Hoofdcode= '0101' AinsworthCodeSport2= 3015 .

IF sport2Hoofdcode= '0102' AinsworthCodeSport2= 18355 .

IF sport2Hoofdcode= '0103' AinsworthCodeSport2= 3019 .

IF sport2Hoofdcode= '0104' AinsworthCodeSport2= 3015 .

IF sport2Hoofdcode= '0201' AinsworthCodeSport2= 12010 .

IF sport2Hoofdcode= '0202' AinsworthCodeSport2= 15734 .

IF sport2Hoofdcode= '0203' AinsworthCodeSport2= 15733 .

IF sport2Hoofdcode= '0204' AinsworthCodeSport2= 15732 .

IF sport2Hoofdcode= '0205' AinsworthCodeSport2= 12180 .

IF sport2Hoofdcode= '0206' AinsworthCodeSport2= 12200 .

IF sport2Hoofdcode= '0301' AinsworthCodeSport2= 15030 .

IF sport2Hoofdcode= '0302' AinsworthCodeSport2= 15030 .

IF sport2Hoofdcode= '0401' AinsworthCodeSport2= 3010 .

IF sport2Hoofdcode= '0402' AinsworthCodeSport2= 3040 .

IF sport2Hoofdcode= '0403' AinsworthCodeSport2= 3030 .

IF sport2Hoofdcode= '0404' AinsworthCodeSport2= 3030 .

IF sport2Hoofdcode= '0405' AinsworthCodeSport2= 3031 .

IF sport2Hoofdcode= '0406' AinsworthCodeSport2= 3014 .

IF sport2Hoofdcode= '0407' AinsworthCodeSport2= 3025 .

IF sport2Hoofdcode= '0408' AinsworthCodeSport2= 10130 .

IF sport2Hoofdcode= '0501' AinsworthCodeSport2= 15055 .

IF sport2Hoofdcode= '0502' AinsworthCodeSport2= 15075 .

IF sport2Hoofdcode= '0601' AinsworthCodeSport2= 15080 .

IF sport2Hoofdcode= '0701' AinsworthCodeSport2= 15090 .

IF sport2Hoofdcode= '0801' AinsworthCodeSport2= 15150 .

IF sport2Hoofdcode= '0901' AinsworthCodeSport2= 15180 .

IF sport2Hoofdcode= '1001' AinsworthCodeSport2= 9013 .

IF sport2Hoofdcode= '1002' AinsworthCodeSport2= 9000 .

IF sport2Hoofdcode= '1003' AinsworthCodeSport2= 9000 .

IF sport2Hoofdcode= '1004' AinsworthCodeSport2= 9010 .

IF sport2Hoofdcode= '1101' AinsworthCodeSport2= 1019 .

IF sport2Hoofdcode= '1102' AinsworthCodeSport2= 1019 .

IF sport2Hoofdcode= '1103' AinsworthCodeSport2= 1019 .

IF sport2Hoofdcode= '1104' AinsworthCodeSport2= 1050 .

IF sport2Hoofdcode= '1105' AinsworthCodeSport2= 2117 .

IF sport2Hoofdcode= '1106' AinsworthCodeSport2= 1009 .

IF sport2Hoofdcode= '1201' AinsworthCodeSport2= 2060 .

IF sport2Hoofdcode= '1202' AinsworthCodeSport2= 2035 .

IF sport2Hoofdcode= '1203' AinsworthCodeSport2= 2045 .

IF sport2Hoofdcode= '1204' AinsworthCodeSport2= 2062 .

IF sport2Hoofdcode= '1205' AinsworthCodeSport2= 18355 .

IF sport2Hoofdcode= '1206' AinsworthCodeSport2= 15430 .

IF sport2Hoofdcode= '1207' AinsworthCodeSport2= 2019 .

IF sport2Hoofdcode= '1208' AinsworthCodeSport2= 2019 .

IF sport2Hoofdcode= '1209' AinsworthCodeSport2= 2008 .

IF sport2Hoofdcode= '1301' AinsworthCodeSport2= 15255 .

IF sport2Hoofdcode= '1302' AinsworthCodeSport2= 15270 .

IF sport2Hoofdcode= '1303' AinsworthCodeSport2= 15270 .

IF sport2Hoofdcode= '1304' AinsworthCodeSport2= 15270 .

IF sport2Hoofdcode= '1305' AinsworthCodeSport2= 15160 .

IF sport2Hoofdcode= '1401' AinsworthCodeSport2= 15330 .

IF sport2Hoofdcode= '1402' AinsworthCodeSport2= 15330 .

IF sport2Hoofdcode= '1501' AinsworthCodeSport2= 12030 .

IF sport2Hoofdcode= '1502' AinsworthCodeSport2= 12020 .

IF sport2Hoofdcode= '1503' AinsworthCodeSport2= 18366 .

IF sport2Hoofdcode= '1601' AinsworthCodeSport2= 15350 .

IF sport2Hoofdcode= '1602' AinsworthCodeSport2= 15350 .

IF sport2Hoofdcode= '1603' AinsworthCodeSport2= 15460 .

IF sport2Hoofdcode= '1604' AinsworthCodeSport2= 18369 .

IF sport2Hoofdcode= '1605' AinsworthCodeSport2= 15360 .

IF sport2Hoofdcode= '1701' AinsworthCodeSport2= 15620 .

IF sport2Hoofdcode= '1702' AinsworthCodeSport2= 15620 .

IF sport2Hoofdcode= '1703' AinsworthCodeSport2= 15620 .

IF sport2Hoofdcode= '1801' AinsworthCodeSport2= 15465 .

IF sport2Hoofdcode= '1802' AinsworthCodeSport2= 15465 .

IF sport2Hoofdcode= '1803' AinsworthCodeSport2= 15465 .

IF sport2Hoofdcode= '1804' AinsworthCodeSport2= 15465 .

IF sport2Hoofdcode= '1805' AinsworthCodeSport2= 15465 .

IF sport2Hoofdcode= '1901' AinsworthCodeSport2= 15537 .

IF sport2Hoofdcode= '1902' AinsworthCodeSport2= 19130 .

IF sport2Hoofdcode= '1903' AinsworthCodeSport2= 17033 .

IF sport2Hoofdcode= '2001' AinsworthCodeSport2= 15055 .

IF sport2Hoofdcode= '2101' AinsworthCodeSport2= 2050 .

IF sport2Hoofdcode= '2102' AinsworthCodeSport2= 2054 .

IF sport2Hoofdcode= '2103' AinsworthCodeSport2= 15730 .

IF sport2Hoofdcode= '2104' AinsworthCodeSport2= 2050 .

IF sport2Hoofdcode= '2201' AinsworthCodeSport2= 15470 .

IF sport2Hoofdcode= '2202' AinsworthCodeSport2= 15470 .

IF sport2Hoofdcode= '2301' AinsworthCodeSport2= 15370 .

IF sport2Hoofdcode= '2302' AinsworthCodeSport2= 15408 .

IF sport2Hoofdcode= '2401' AinsworthCodeSport2= 18050 .

IF sport2Hoofdcode= '2402' AinsworthCodeSport2= 18070 .

IF sport2Hoofdcode= '2403' AinsworthCodeSport2= 18100 .

IF sport2Hoofdcode= '2404' AinsworthCodeSport2= 18370 .

IF sport2Hoofdcode= '2501' AinsworthCodeSport2= 15560 .

IF sport2Hoofdcode= '2502' AinsworthCodeSport2= 15560 .

IF sport2Hoofdcode= '2503' AinsworthCodeSport2= 15230 .

IF sport2Hoofdcode= '2601' AinsworthCodeSport2= 19030 .

IF sport2Hoofdcode= '2602' AinsworthCodeSport2= 19018 .

IF sport2Hoofdcode= '2603' AinsworthCodeSport2= 15591 .

IF sport2Hoofdcode= '2604' AinsworthCodeSport2= 15590 .

IF sport2Hoofdcode= '2605' AinsworthCodeSport2= 15580 .

IF sport2Hoofdcode= '2701' AinsworthCodeSport2= 15200 .

IF sport2Hoofdcode= '2702' AinsworthCodeSport2= 15200 .

IF sport2Hoofdcode= '2801' AinsworthCodeSport2= 4130 .

IF sport2Hoofdcode= '2802' AinsworthCodeSport2= 4100 .

IF sport2Hoofdcode= '2803' AinsworthCodeSport2= 4100 .

IF sport2Hoofdcode= '2804' AinsworthCodeSport2= 15010 .

IF sport2Hoofdcode= '2901' AinsworthCodeSport2= 19075 .

IF sport2Hoofdcode= '2902' AinsworthCodeSport2= 19160 .

IF sport2Hoofdcode= '2903' AinsworthCodeSport2= 19090 .

IF sport2Hoofdcode= '3001' AinsworthCodeSport2= 18200 .

IF sport2Hoofdcode= '3101' AinsworthCodeSport2= 4001 .

IF sport2Hoofdcode= '3201' AinsworthCodeSport2= 15652 .

IF sport2Hoofdcode= '3202' AinsworthCodeSport2= 15530 .

IF sport2Hoofdcode= '3203' AinsworthCodeSport2= 15652 .

IF sport2Hoofdcode= '3301' AinsworthCodeSport2= 18385 .

IF sport2Hoofdcode= '3302' AinsworthCodeSport2= 18220 .

IF sport2Hoofdcode= '3303' AinsworthCodeSport2= 18385 .

IF sport2Hoofdcode= '3401' AinsworthCodeSport2= 15660 .

IF sport2Hoofdcode= '3402' AinsworthCodeSport2= 15660 .

IF sport2Hoofdcode= '3403' AinsworthCodeSport2= 15660 .

IF sport2Hoofdcode= '3501' AinsworthCodeSport2= 15675 .

IF sport2Hoofdcode= '3502' AinsworthCodeSport2= 15675 .

IF sport2Hoofdcode= '3503' AinsworthCodeSport2= 15675 .

IF sport2Hoofdcode= '3504' AinsworthCodeSport2= 15675 .

IF sport2Hoofdcode= '3505' AinsworthCodeSport2= 15675 .

IF sport2Hoofdcode= '3601' AinsworthCodeSport2= 15300 .

IF sport2Hoofdcode= '3602' AinsworthCodeSport2= 15300 .

IF sport2Hoofdcode= '3603' AinsworthCodeSport2= 15300 .

IF sport2Hoofdcode= '3604' AinsworthCodeSport2= 15300 .

IF sport2Hoofdcode= '3605' AinsworthCodeSport2= 15300 .

IF sport2Hoofdcode= '3606' AinsworthCodeSport2= 15300 .

IF sport2Hoofdcode= '3701' AinsworthCodeSport2= 15250 .

IF sport2Hoofdcode= '3702' AinsworthCodeSport2= 15240 .

IF sport2Hoofdcode= '3801' AinsworthCodeSport2= 15430 .

IF sport2Hoofdcode= '3802' AinsworthCodeSport2= 15430 .

IF sport2Hoofdcode= '3803' AinsworthCodeSport2= 15430 .

IF sport2Hoofdcode= '3804' AinsworthCodeSport2= 15430 .

IF sport2Hoofdcode= '3805' AinsworthCodeSport2= 15100 .

IF sport2Hoofdcode= '3806' AinsworthCodeSport2= 15430 .

IF sport2Hoofdcode= '3901' AinsworthCodeSport2= 16020 .

IF sport2Hoofdcode= '3902' AinsworthCodeSport2= 15340 .

IF sport2Hoofdcode= '3903' AinsworthCodeSport2= 15600 .

IF sport2Hoofdcode= '3904' AinsworthCodeSport2= 11620 .

IF sport2Hoofdcode= '4001' AinsworthCodeSport2= 15610 .

IF sport2Hoofdcode= '4002' AinsworthCodeSport2= 15605 .

IF sport2Hoofdcode= '4003' AinsworthCodeSport2= 15725 .

IF sport2Hoofdcode= '4101' AinsworthCodeSport2= 15710 .

IF sport2Hoofdcode= '4102' AinsworthCodeSport2= 18365 .

IF sport2Hoofdcode= '4103' AinsworthCodeSport2= 15725 .

IF sport2Hoofdcode= '4104' AinsworthCodeSport2= 15711 .

IF sport2Hoofdcode= '4105' AinsworthCodeSport2= 15720 .

IF sport2Hoofdcode= '4106' AinsworthCodeSport2= 15720 .

IF sport2Hoofdcode= '4107' AinsworthCodeSport2= 15711 .

IF sport2Hoofdcode= '4108' AinsworthCodeSport2= 15720 .

IF sport2Hoofdcode= '4201' AinsworthCodeSport2= 17200 .

IF sport2Hoofdcode= '4202' AinsworthCodeSport2= 17302 .

IF sport2Hoofdcode= '4203' AinsworthCodeSport2= 17088 .

IF sport2Hoofdcode= '4204' AinsworthCodeSport2= 17140 .

IF sport2Hoofdcode= '4301' AinsworthCodeSport2= 18360 .

IF sport2Hoofdcode= '4401' AinsworthCodeSport2= 18150 .

IF sport2Hoofdcode= '4402' AinsworthCodeSport2= 18160 .

IF sport2Hoofdcode= '4501' AinsworthCodeSport2= 2003 .

IF sport2Hoofdcode= '4502' AinsworthCodeSport2= 2003 .

IF sport2Hoofdcode= '4601' AinsworthCodeSport2= 19180 .

IF sport2Hoofdcode= '4602' AinsworthCodeSport2= 15170 .

IF sport2Hoofdcode= '4603' AinsworthCodeSport2= 15170 .

IF sport2Hoofdcode= '4701' AinsworthCodeSport2= 2150 .

IF sport2Hoofdcode= '4702' AinsworthCodeSport2= 2150 .

IF sport2Hoofdcode= '4703' AinsworthCodeSport2= 2160 .

IF sport2Hoofdcode= '4704' AinsworthCodeSport2= 2105 .

IF sport2Hoofdcode= '4705' AinsworthCodeSport2= 2105 .

IF sport2Hoofdcode= '4706' AinsworthCodeSport2= 15670 .

IF sport2Hoofdcode= '4801' AinsworthCodeSport2= 18120 .

IF sport2Hoofdcode= '4802' AinsworthCodeSport2= 18120 .

IF sport2Hoofdcode= '4803' AinsworthCodeSport2= 18120 .

IF sport2Hoofdcode= '4901' AinsworthCodeSport2= 18310 .

IF sport2Hoofdcode= '4902' AinsworthCodeSport2= 18210 .

IF sport2Hoofdcode= '4903' AinsworthCodeSport2= 18330 .

IF sport2Hoofdcode= '4904' AinsworthCodeSport2= 18090 .

IF sport3Hoofdcode= '0101' AinsworthCodeSport3= 3015 .

IF sport3Hoofdcode= '0102' AinsworthCodeSport3= 18355 .

IF sport3Hoofdcode= '0103' AinsworthCodeSport3= 3019 .

IF sport3Hoofdcode= '0104' AinsworthCodeSport3= 3015 .

IF sport3Hoofdcode= '0201' AinsworthCodeSport3= 12010 .

IF sport3Hoofdcode= '0202' AinsworthCodeSport3= 15734 .

IF sport3Hoofdcode= '0203' AinsworthCodeSport3= 15733 .

IF sport3Hoofdcode= '0204' AinsworthCodeSport3= 15732 .

IF sport3Hoofdcode= '0205' AinsworthCodeSport3= 12180 .

IF sport3Hoofdcode= '0206' AinsworthCodeSport3= 12200 .

IF sport3Hoofdcode= '0301' AinsworthCodeSport3= 15030 .

IF sport3Hoofdcode= '0302' AinsworthCodeSport3= 15030 .

IF sport3Hoofdcode= '0401' AinsworthCodeSport3= 3010 .

IF sport3Hoofdcode= '0402' AinsworthCodeSport3= 3040 .

IF sport3Hoofdcode= '0403' AinsworthCodeSport3= 3030 .

IF sport3Hoofdcode= '0404' AinsworthCodeSport3= 3030 .

IF sport3Hoofdcode= '0405' AinsworthCodeSport3= 3031 .

IF sport3Hoofdcode= '0406' AinsworthCodeSport3= 3014 .

IF sport3Hoofdcode= '0407' AinsworthCodeSport3= 3025 .

IF sport3Hoofdcode= '0408' AinsworthCodeSport3= 10130 .

IF sport3Hoofdcode= '0501' AinsworthCodeSport3= 15055 .

IF sport3Hoofdcode= '0502' AinsworthCodeSport3= 15075 .

IF sport3Hoofdcode= '0601' AinsworthCodeSport3= 15080 .

IF sport3Hoofdcode= '0701' AinsworthCodeSport3= 15090 .

IF sport3Hoofdcode= '0801' AinsworthCodeSport3= 15150 .

IF sport3Hoofdcode= '0901' AinsworthCodeSport3= 15180 .

IF sport3Hoofdcode= '1001' AinsworthCodeSport3= 9013 .

IF sport3Hoofdcode= '1002' AinsworthCodeSport3= 9000 .

IF sport3Hoofdcode= '1003' AinsworthCodeSport3= 9000 .

IF sport3Hoofdcode= '1004' AinsworthCodeSport3= 9010 .

IF sport3Hoofdcode= '1101' AinsworthCodeSport3= 1019 .

IF sport3Hoofdcode= '1102' AinsworthCodeSport3= 1019 .

IF sport3Hoofdcode= '1103' AinsworthCodeSport3= 1019 .

IF sport3Hoofdcode= '1104' AinsworthCodeSport3= 1050 .

IF sport3Hoofdcode= '1105' AinsworthCodeSport3= 2117 .

IF sport3Hoofdcode= '1106' AinsworthCodeSport3= 1009 .

IF sport3Hoofdcode= '1201' AinsworthCodeSport3= 2060 .

IF sport3Hoofdcode= '1202' AinsworthCodeSport3= 2035 .

IF sport3Hoofdcode= '1203' AinsworthCodeSport3= 2045 .

IF sport3Hoofdcode= '1204' AinsworthCodeSport3= 2062 .

IF sport3Hoofdcode= '1205' AinsworthCodeSport3= 18355 .

IF sport3Hoofdcode= '1206' AinsworthCodeSport3= 15430 .

IF sport3Hoofdcode= '1207' AinsworthCodeSport3= 2019 .

IF sport3Hoofdcode= '1208' AinsworthCodeSport3= 2019 .

IF sport3Hoofdcode= '1209' AinsworthCodeSport3= 2008 .

IF sport3Hoofdcode= '1301' AinsworthCodeSport3= 15255 .

IF sport3Hoofdcode= '1302' AinsworthCodeSport3= 15270 .

IF sport3Hoofdcode= '1303' AinsworthCodeSport3= 15270 .

IF sport3Hoofdcode= '1304' AinsworthCodeSport3= 15270 .

IF sport3Hoofdcode= '1305' AinsworthCodeSport3= 15160 .

IF sport3Hoofdcode= '1401' AinsworthCodeSport3= 15330 .

IF sport3Hoofdcode= '1402' AinsworthCodeSport3= 15330 .

IF sport3Hoofdcode= '1501' AinsworthCodeSport3= 12030 .

IF sport3Hoofdcode= '1502' AinsworthCodeSport3= 12020 .

IF sport3Hoofdcode= '1503' AinsworthCodeSport3= 18366 .

IF sport3Hoofdcode= '1601' AinsworthCodeSport3= 15350 .

IF sport3Hoofdcode= '1602' AinsworthCodeSport3= 15350 .

IF sport3Hoofdcode= '1603' AinsworthCodeSport3= 15460 .

IF sport3Hoofdcode= '1604' AinsworthCodeSport3= 18369 .

IF sport3Hoofdcode= '1605' AinsworthCodeSport3= 15360 .

IF sport3Hoofdcode= '1701' AinsworthCodeSport3= 15620 .

IF sport3Hoofdcode= '1702' AinsworthCodeSport3= 15620 .

IF sport3Hoofdcode= '1703' AinsworthCodeSport3= 15620 .

IF sport3Hoofdcode= '1801' AinsworthCodeSport3= 15465 .

IF sport3Hoofdcode= '1802' AinsworthCodeSport3= 15465 .

IF sport3Hoofdcode= '1803' AinsworthCodeSport3= 15465 .

IF sport3Hoofdcode= '1804' AinsworthCodeSport3= 15465 .

IF sport3Hoofdcode= '1805' AinsworthCodeSport3= 15465 .

IF sport3Hoofdcode= '1901' AinsworthCodeSport3= 15537 .

IF sport3Hoofdcode= '1902' AinsworthCodeSport3= 19130 .

IF sport3Hoofdcode= '1903' AinsworthCodeSport3= 17033 .

IF sport3Hoofdcode= '2001' AinsworthCodeSport3= 15055 .

IF sport3Hoofdcode= '2101' AinsworthCodeSport3= 2050 .

IF sport3Hoofdcode= '2102' AinsworthCodeSport3= 2054 .

IF sport3Hoofdcode= '2103' AinsworthCodeSport3= 15730 .

IF sport3Hoofdcode= '2104' AinsworthCodeSport3= 2050 .

IF sport3Hoofdcode= '2201' AinsworthCodeSport3= 15470 .

IF sport3Hoofdcode= '2202' AinsworthCodeSport3= 15470 .

IF sport3Hoofdcode= '2301' AinsworthCodeSport3= 15370 .

IF sport3Hoofdcode= '2302' AinsworthCodeSport3= 15408 .

IF sport3Hoofdcode= '2401' AinsworthCodeSport3= 18050 .

IF sport3Hoofdcode= '2402' AinsworthCodeSport3= 18070 .

IF sport3Hoofdcode= '2403' AinsworthCodeSport3= 18100 .

IF sport3Hoofdcode= '2404' AinsworthCodeSport3= 18370 .

IF sport3Hoofdcode= '2501' AinsworthCodeSport3= 15560 .

IF sport3Hoofdcode= '2502' AinsworthCodeSport3= 15560 .

IF sport3Hoofdcode= '2503' AinsworthCodeSport3= 15230 .

IF sport3Hoofdcode= '2601' AinsworthCodeSport3= 19030 .

IF sport3Hoofdcode= '2602' AinsworthCodeSport3= 19018 .

IF sport3Hoofdcode= '2603' AinsworthCodeSport3= 15591 .

IF sport3Hoofdcode= '2604' AinsworthCodeSport3= 15590 .

IF sport3Hoofdcode= '2605' AinsworthCodeSport3= 15580 .

IF sport3Hoofdcode= '2701' AinsworthCodeSport3= 15200 .

IF sport3Hoofdcode= '2702' AinsworthCodeSport3= 15200 .

IF sport3Hoofdcode= '2801' AinsworthCodeSport3= 4130 .

IF sport3Hoofdcode= '2802' AinsworthCodeSport3= 4100 .

IF sport3Hoofdcode= '2803' AinsworthCodeSport3= 4100 .

IF sport3Hoofdcode= '2804' AinsworthCodeSport3= 15010 .

IF sport3Hoofdcode= '2901' AinsworthCodeSport3= 19075 .

IF sport3Hoofdcode= '2902' AinsworthCodeSport3= 19160 .

IF sport3Hoofdcode= '2903' AinsworthCodeSport3= 19090 .

IF sport3Hoofdcode= '3001' AinsworthCodeSport3= 18200 .

IF sport3Hoofdcode= '3101' AinsworthCodeSport3= 4001 .

IF sport3Hoofdcode= '3201' AinsworthCodeSport3= 15652 .

IF sport3Hoofdcode= '3202' AinsworthCodeSport3= 15530 .

IF sport3Hoofdcode= '3203' AinsworthCodeSport3= 15652 .

IF sport3Hoofdcode= '3301' AinsworthCodeSport3= 18385 .

IF sport3Hoofdcode= '3302' AinsworthCodeSport3= 18220 .

IF sport3Hoofdcode= '3303' AinsworthCodeSport3= 18385 .

IF sport3Hoofdcode= '3401' AinsworthCodeSport3= 15660 .

IF sport3Hoofdcode= '3402' AinsworthCodeSport3= 15660 .

IF sport3Hoofdcode= '3403' AinsworthCodeSport3= 15660 .

IF sport3Hoofdcode= '3501' AinsworthCodeSport3= 15675 .

IF sport3Hoofdcode= '3502' AinsworthCodeSport3= 15675 .

IF sport3Hoofdcode= '3503' AinsworthCodeSport3= 15675 .

IF sport3Hoofdcode= '3504' AinsworthCodeSport3= 15675 .

IF sport3Hoofdcode= '3505' AinsworthCodeSport3= 15675 .

IF sport3Hoofdcode= '3601' AinsworthCodeSport3= 15300 .

IF sport3Hoofdcode= '3602' AinsworthCodeSport3= 15300 .

IF sport3Hoofdcode= '3603' AinsworthCodeSport3= 15300 .

IF sport3Hoofdcode= '3604' AinsworthCodeSport3= 15300 .

IF sport3Hoofdcode= '3605' AinsworthCodeSport3= 15300 .

IF sport3Hoofdcode= '3606' AinsworthCodeSport3= 15300 .

IF sport3Hoofdcode= '3701' AinsworthCodeSport3= 15250 .

IF sport3Hoofdcode= '3702' AinsworthCodeSport3= 15240 .

IF sport3Hoofdcode= '3801' AinsworthCodeSport3= 15430 .

IF sport3Hoofdcode= '3802' AinsworthCodeSport3= 15430 .

IF sport3Hoofdcode= '3803' AinsworthCodeSport3= 15430 .

IF sport3Hoofdcode= '3804' AinsworthCodeSport3= 15430 .

IF sport3Hoofdcode= '3805' AinsworthCodeSport3= 15100 .

IF sport3Hoofdcode= '3806' AinsworthCodeSport3= 15430 .

IF sport3Hoofdcode= '3901' AinsworthCodeSport3= 16020 .

IF sport3Hoofdcode= '3902' AinsworthCodeSport3= 15340 .

IF sport3Hoofdcode= '3903' AinsworthCodeSport3= 15600 .

IF sport3Hoofdcode= '3904' AinsworthCodeSport3= 11620 .

IF sport3Hoofdcode= '4001' AinsworthCodeSport3= 15610 .

IF sport3Hoofdcode= '4002' AinsworthCodeSport3= 15605 .

IF sport3Hoofdcode= '4003' AinsworthCodeSport3= 15725 .

IF sport3Hoofdcode= '4101' AinsworthCodeSport3= 15710 .

IF sport3Hoofdcode= '4102' AinsworthCodeSport3= 18365 .

IF sport3Hoofdcode= '4103' AinsworthCodeSport3= 15725 .

IF sport3Hoofdcode= '4104' AinsworthCodeSport3= 15711 .

IF sport3Hoofdcode= '4105' AinsworthCodeSport3= 15720 .

IF sport3Hoofdcode= '4106' AinsworthCodeSport3= 15720 .

IF sport3Hoofdcode= '4107' AinsworthCodeSport3= 15711 .

IF sport3Hoofdcode= '4108' AinsworthCodeSport3= 15720 .

IF sport3Hoofdcode= '4201' AinsworthCodeSport3= 17200 .

IF sport3Hoofdcode= '4202' AinsworthCodeSport3= 17302 .

IF sport3Hoofdcode= '4203' AinsworthCodeSport3= 17088 .

IF sport3Hoofdcode= '4204' AinsworthCodeSport3= 17140 .

IF sport3Hoofdcode= '4301' AinsworthCodeSport3= 18360 .

IF sport3Hoofdcode= '4401' AinsworthCodeSport3= 18150 .

IF sport3Hoofdcode= '4402' AinsworthCodeSport3= 18160 .

IF sport3Hoofdcode= '4501' AinsworthCodeSport3= 2003 .

IF sport3Hoofdcode= '4502' AinsworthCodeSport3= 2003 .

IF sport3Hoofdcode= '4601' AinsworthCodeSport3= 19180 .

IF sport3Hoofdcode= '4602' AinsworthCodeSport3= 15170 .

IF sport3Hoofdcode= '4603' AinsworthCodeSport3= 15170 .

IF sport3Hoofdcode= '4701' AinsworthCodeSport3= 2150 .

IF sport3Hoofdcode= '4702' AinsworthCodeSport3= 2150 .

IF sport3Hoofdcode= '4703' AinsworthCodeSport3= 2160 .

IF sport3Hoofdcode= '4704' AinsworthCodeSport3= 2105 .

IF sport3Hoofdcode= '4705' AinsworthCodeSport3= 2105 .

IF sport3Hoofdcode= '4706' AinsworthCodeSport3= 15670 .

IF sport3Hoofdcode= '4801' AinsworthCodeSport3= 18120 .

IF sport3Hoofdcode= '4802' AinsworthCodeSport3= 18120 .

IF sport3Hoofdcode= '4803' AinsworthCodeSport3= 18120 .

IF sport3Hoofdcode= '4901' AinsworthCodeSport3= 18310 .

IF sport3Hoofdcode= '4902' AinsworthCodeSport3= 18210 .

IF sport3Hoofdcode= '4903' AinsworthCodeSport3= 18330 .

IF sport3Hoofdcode= '4904' AinsworthCodeSport3= 18090 .

IF sport4Hoofdcode= '0101' AinsworthCodeSport4= 3015 .

IF sport4Hoofdcode= '0102' AinsworthCodeSport4= 18355 .

IF sport4Hoofdcode= '0103' AinsworthCodeSport4= 3019 .

IF sport4Hoofdcode= '0104' AinsworthCodeSport4= 3015 .

IF sport4Hoofdcode= '0201' AinsworthCodeSport4= 12010 .

IF sport4Hoofdcode= '0202' AinsworthCodeSport4= 15734 .

IF sport4Hoofdcode= '0203' AinsworthCodeSport4= 15733 .

IF sport4Hoofdcode= '0204' AinsworthCodeSport4= 15732 .

IF sport4Hoofdcode= '0205' AinsworthCodeSport4= 12180 .

IF sport4Hoofdcode= '0206' AinsworthCodeSport4= 12200 .

IF sport4Hoofdcode= '0301' AinsworthCodeSport4= 15030 .

IF sport4Hoofdcode= '0302' AinsworthCodeSport4= 15030 .

IF sport4Hoofdcode= '0401' AinsworthCodeSport4= 3010 .

IF sport4Hoofdcode= '0402' AinsworthCodeSport4= 3040 .

IF sport4Hoofdcode= '0403' AinsworthCodeSport4= 3030 .

IF sport4Hoofdcode= '0404' AinsworthCodeSport4= 3030 .

IF sport4Hoofdcode= '0405' AinsworthCodeSport4= 3031 .

IF sport4Hoofdcode= '0406' AinsworthCodeSport4= 3014 .

IF sport4Hoofdcode= '0407' AinsworthCodeSport4= 3025 .

IF sport4Hoofdcode= '0408' AinsworthCodeSport4= 10130 .

IF sport4Hoofdcode= '0501' AinsworthCodeSport4= 15055 .

IF sport4Hoofdcode= '0502' AinsworthCodeSport4= 15075 .

IF sport4Hoofdcode= '0601' AinsworthCodeSport4= 15080 .

IF sport4Hoofdcode= '0701' AinsworthCodeSport4= 15090 .

IF sport4Hoofdcode= '0801' AinsworthCodeSport4= 15150 .

IF sport4Hoofdcode= '0901' AinsworthCodeSport4= 15180 .

IF sport4Hoofdcode= '1001' AinsworthCodeSport4= 9013 .

IF sport4Hoofdcode= '1002' AinsworthCodeSport4= 9000 .

IF sport4Hoofdcode= '1003' AinsworthCodeSport4= 9000 .

IF sport4Hoofdcode= '1004' AinsworthCodeSport4= 9010 .

IF sport4Hoofdcode= '1101' AinsworthCodeSport4= 1019 .

IF sport4Hoofdcode= '1102' AinsworthCodeSport4= 1019 .

IF sport4Hoofdcode= '1103' AinsworthCodeSport4= 1019 .

IF sport4Hoofdcode= '1104' AinsworthCodeSport4= 1050 .

IF sport4Hoofdcode= '1105' AinsworthCodeSport4= 2117 .

IF sport4Hoofdcode= '1106' AinsworthCodeSport4= 1009 .

IF sport4Hoofdcode= '1201' AinsworthCodeSport4= 2060 .

IF sport4Hoofdcode= '1202' AinsworthCodeSport4= 2035 .

IF sport4Hoofdcode= '1203' AinsworthCodeSport4= 2045 .

IF sport4Hoofdcode= '1204' AinsworthCodeSport4= 2062 .

IF sport4Hoofdcode= '1205' AinsworthCodeSport4= 18355 .

IF sport4Hoofdcode= '1206' AinsworthCodeSport4= 15430 .

IF sport4Hoofdcode= '1207' AinsworthCodeSport4= 2019 .

IF sport4Hoofdcode= '1208' AinsworthCodeSport4= 2019 .

IF sport4Hoofdcode= '1209' AinsworthCodeSport4= 2008 .

IF sport4Hoofdcode= '1301' AinsworthCodeSport4= 15255 .

IF sport4Hoofdcode= '1302' AinsworthCodeSport4= 15270 .

IF sport4Hoofdcode= '1303' AinsworthCodeSport4= 15270 .

IF sport4Hoofdcode= '1304' AinsworthCodeSport4= 15270 .

IF sport4Hoofdcode= '1305' AinsworthCodeSport4= 15160 .

IF sport4Hoofdcode= '1401' AinsworthCodeSport4= 15330 .

IF sport4Hoofdcode= '1402' AinsworthCodeSport4= 15330 .

IF sport4Hoofdcode= '1501' AinsworthCodeSport4= 12030 .

IF sport4Hoofdcode= '1502' AinsworthCodeSport4= 12020 .

IF sport4Hoofdcode= '1503' AinsworthCodeSport4= 18366 .

IF sport4Hoofdcode= '1601' AinsworthCodeSport4= 15350 .

IF sport4Hoofdcode= '1602' AinsworthCodeSport4= 15350 .

IF sport4Hoofdcode= '1603' AinsworthCodeSport4= 15460 .

IF sport4Hoofdcode= '1604' AinsworthCodeSport4= 18369 .

IF sport4Hoofdcode= '1605' AinsworthCodeSport4= 15360 .

IF sport4Hoofdcode= '1701' AinsworthCodeSport4= 15620 .

IF sport4Hoofdcode= '1702' AinsworthCodeSport4= 15620 .

IF sport4Hoofdcode= '1703' AinsworthCodeSport4= 15620 .

IF sport4Hoofdcode= '1801' AinsworthCodeSport4= 15465 .

IF sport4Hoofdcode= '1802' AinsworthCodeSport4= 15465 .

IF sport4Hoofdcode= '1803' AinsworthCodeSport4= 15465 .

IF sport4Hoofdcode= '1804' AinsworthCodeSport4= 15465 .

IF sport4Hoofdcode= '1805' AinsworthCodeSport4= 15465 .

IF sport4Hoofdcode= '1901' AinsworthCodeSport4= 15537 .

IF sport4Hoofdcode= '1902' AinsworthCodeSport4= 19130 .

IF sport4Hoofdcode= '1903' AinsworthCodeSport4= 17033 .

IF sport4Hoofdcode= '2001' AinsworthCodeSport4= 15055 .

IF sport4Hoofdcode= '2101' AinsworthCodeSport4= 2050 .

IF sport4Hoofdcode= '2102' AinsworthCodeSport4= 2054 .

IF sport4Hoofdcode= '2103' AinsworthCodeSport4= 15730 .

IF sport4Hoofdcode= '2104' AinsworthCodeSport4= 2050 .

IF sport4Hoofdcode= '2201' AinsworthCodeSport4= 15470 .

IF sport4Hoofdcode= '2202' AinsworthCodeSport4= 15470 .

IF sport4Hoofdcode= '2301' AinsworthCodeSport4= 15370 .

IF sport4Hoofdcode= '2302' AinsworthCodeSport4= 15408 .

IF sport4Hoofdcode= '2401' AinsworthCodeSport4= 18050 .

IF sport4Hoofdcode= '2402' AinsworthCodeSport4= 18070 .

IF sport4Hoofdcode= '2403' AinsworthCodeSport4= 18100 .

IF sport4Hoofdcode= '2404' AinsworthCodeSport4= 18370 .

IF sport4Hoofdcode= '2501' AinsworthCodeSport4= 15560 .

IF sport4Hoofdcode= '2502' AinsworthCodeSport4= 15560 .

IF sport4Hoofdcode= '2503' AinsworthCodeSport4= 15230 .

IF sport4Hoofdcode= '2601' AinsworthCodeSport4= 19030 .

IF sport4Hoofdcode= '2602' AinsworthCodeSport4= 19018 .

IF sport4Hoofdcode= '2603' AinsworthCodeSport4= 15591 .

IF sport4Hoofdcode= '2604' AinsworthCodeSport4= 15590 .

IF sport4Hoofdcode= '2605' AinsworthCodeSport4= 15580 .

IF sport4Hoofdcode= '2701' AinsworthCodeSport4= 15200 .

IF sport4Hoofdcode= '2702' AinsworthCodeSport4= 15200 .

IF sport4Hoofdcode= '2801' AinsworthCodeSport4= 4130 .

IF sport4Hoofdcode= '2802' AinsworthCodeSport4= 4100 .

IF sport4Hoofdcode= '2803' AinsworthCodeSport4= 4100 .

IF sport4Hoofdcode= '2804' AinsworthCodeSport4= 15010 .

IF sport4Hoofdcode= '2901' AinsworthCodeSport4= 19075 .

IF sport4Hoofdcode= '2902' AinsworthCodeSport4= 19160 .

IF sport4Hoofdcode= '2903' AinsworthCodeSport4= 19090 .

IF sport4Hoofdcode= '3001' AinsworthCodeSport4= 18200 .

IF sport4Hoofdcode= '3101' AinsworthCodeSport4= 4001 .

IF sport4Hoofdcode= '3201' AinsworthCodeSport4= 15652 .

IF sport4Hoofdcode= '3202' AinsworthCodeSport4= 15530 .

IF sport4Hoofdcode= '3203' AinsworthCodeSport4= 15652 .

IF sport4Hoofdcode= '3301' AinsworthCodeSport4= 18385 .

IF sport4Hoofdcode= '3302' AinsworthCodeSport4= 18220 .

IF sport4Hoofdcode= '3303' AinsworthCodeSport4= 18385 .

IF sport4Hoofdcode= '3401' AinsworthCodeSport4= 15660 .

IF sport4Hoofdcode= '3402' AinsworthCodeSport4= 15660 .

IF sport4Hoofdcode= '3403' AinsworthCodeSport4= 15660 .

IF sport4Hoofdcode= '3501' AinsworthCodeSport4= 15675 .

IF sport4Hoofdcode= '3502' AinsworthCodeSport4= 15675 .

IF sport4Hoofdcode= '3503' AinsworthCodeSport4= 15675 .

IF sport4Hoofdcode= '3504' AinsworthCodeSport4= 15675 .

IF sport4Hoofdcode= '3505' AinsworthCodeSport4= 15675 .

IF sport4Hoofdcode= '3601' AinsworthCodeSport4= 15300 .

IF sport4Hoofdcode= '3602' AinsworthCodeSport4= 15300 .

IF sport4Hoofdcode= '3603' AinsworthCodeSport4= 15300 .

IF sport4Hoofdcode= '3604' AinsworthCodeSport4= 15300 .

IF sport4Hoofdcode= '3605' AinsworthCodeSport4= 15300 .

IF sport4Hoofdcode= '3606' AinsworthCodeSport4= 15300 .

IF sport4Hoofdcode= '3701' AinsworthCodeSport4= 15250 .

IF sport4Hoofdcode= '3702' AinsworthCodeSport4= 15240 .

IF sport4Hoofdcode= '3801' AinsworthCodeSport4= 15430 .

IF sport4Hoofdcode= '3802' AinsworthCodeSport4= 15430 .

IF sport4Hoofdcode= '3803' AinsworthCodeSport4= 15430 .

IF sport4Hoofdcode= '3804' AinsworthCodeSport4= 15430 .

IF sport4Hoofdcode= '3805' AinsworthCodeSport4= 15100 .

IF sport4Hoofdcode= '3806' AinsworthCodeSport4= 15430 .

IF sport4Hoofdcode= '3901' AinsworthCodeSport4= 16020 .

IF sport4Hoofdcode= '3902' AinsworthCodeSport4= 15340 .

IF sport4Hoofdcode= '3903' AinsworthCodeSport4= 15600 .

IF sport4Hoofdcode= '3904' AinsworthCodeSport4= 11620 .

IF sport4Hoofdcode= '4001' AinsworthCodeSport4= 15610 .

IF sport4Hoofdcode= '4002' AinsworthCodeSport4= 15605 .

IF sport4Hoofdcode= '4003' AinsworthCodeSport4= 15725 .

IF sport4Hoofdcode= '4101' AinsworthCodeSport4= 15710 .

IF sport4Hoofdcode= '4102' AinsworthCodeSport4= 18365 .

IF sport4Hoofdcode= '4103' AinsworthCodeSport4= 15725 .

IF sport4Hoofdcode= '4104' AinsworthCodeSport4= 15711 .

IF sport4Hoofdcode= '4105' AinsworthCodeSport4= 15720 .

IF sport4Hoofdcode= '4106' AinsworthCodeSport4= 15720 .

IF sport4Hoofdcode= '4107' AinsworthCodeSport4= 15711 .

IF sport4Hoofdcode= '4108' AinsworthCodeSport4= 15720 .

IF sport4Hoofdcode= '4201' AinsworthCodeSport4= 17200 .

IF sport4Hoofdcode= '4202' AinsworthCodeSport4= 17302 .

IF sport4Hoofdcode= '4203' AinsworthCodeSport4= 17088 .

IF sport4Hoofdcode= '4204' AinsworthCodeSport4= 17140 .

IF sport4Hoofdcode= '4301' AinsworthCodeSport4= 18360 .

IF sport4Hoofdcode= '4401' AinsworthCodeSport4= 18150 .

IF sport4Hoofdcode= '4402' AinsworthCodeSport4= 18160 .

IF sport4Hoofdcode= '4501' AinsworthCodeSport4= 2003 .

IF sport4Hoofdcode= '4502' AinsworthCodeSport4= 2003 .

IF sport4Hoofdcode= '4601' AinsworthCodeSport4= 19180 .

IF sport4Hoofdcode= '4602' AinsworthCodeSport4= 15170 .

IF sport4Hoofdcode= '4603' AinsworthCodeSport4= 15170 .

IF sport4Hoofdcode= '4701' AinsworthCodeSport4= 2150 .

IF sport4Hoofdcode= '4702' AinsworthCodeSport4= 2150 .

IF sport4Hoofdcode= '4703' AinsworthCodeSport4= 2160 .

IF sport4Hoofdcode= '4704' AinsworthCodeSport4= 2105 .

IF sport4Hoofdcode= '4705' AinsworthCodeSport4= 2105 .

IF sport4Hoofdcode= '4706' AinsworthCodeSport4= 15670 .

IF sport4Hoofdcode= '4801' AinsworthCodeSport4= 18120 .

IF sport4Hoofdcode= '4802' AinsworthCodeSport4= 18120 .

IF sport4Hoofdcode= '4803' AinsworthCodeSport4= 18120 .

IF sport4Hoofdcode= '4901' AinsworthCodeSport4= 18310 .

IF sport4Hoofdcode= '4902' AinsworthCodeSport4= 18210 .

IF sport4Hoofdcode= '4903' AinsworthCodeSport4= 18330 .

IF sport4Hoofdcode= '4904' AinsworthCodeSport4= 18090 .

END IF.

EXECUTE.

\* Controleren of alle sporthoofdcodes nu inderdaad een Ainsworthcode

\* hebben gekregen.

USE ALL.

COMPUTE filter\_$=sport1Hoofdcode ne '' AND MISSING (AinsworthCodeSport1).

VARIABLE LABELS filter\_$ 'sport1Hoofdcode ne '' AND MISSING (AinsworthCodeSport1) (FILTER)'.

VALUE LABELS filter\_$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'.

FORMATS filter\_$ (f1.0).

FILTER BY filter\_$.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=

sport1Hoofdcode

/ORDER=ANALYSIS.

USE ALL.

EXECUTE.

USE ALL.

COMPUTE filter\_$=sport2Hoofdcode ne '' AND MISSING (AinsworthCodeSport2).

VARIABLE LABELS filter\_$ 'sport2Hoofdcode ne '' AND MISSING (AinsworthCodeSport2) (FILTER)'.

VALUE LABELS filter\_$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'.

FORMATS filter\_$ (f1.0).

FILTER BY filter\_$.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=

sport2Hoofdcode

/ORDER=ANALYSIS.

USE ALL.

EXECUTE.

USE ALL.

COMPUTE filter\_$=sport3Hoofdcode ne '' AND MISSING (AinsworthCodeSport3).

VARIABLE LABELS filter\_$ 'sport3Hoofdcode ne '' AND MISSING (AinsworthCodeSport3) (FILTER)'.

VALUE LABELS filter\_$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'.

FORMATS filter\_$ (f1.0).

FILTER BY filter\_$.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=

sport3Hoofdcode

/ORDER=ANALYSIS.

USE ALL.

EXECUTE.

USE ALL.

COMPUTE filter\_$=sport4Hoofdcode ne '' AND MISSING (AinsworthCodeSport4).

VARIABLE LABELS filter\_$ 'sport4Hoofdcode ne '' AND MISSING (AinsworthCodeSport4) (FILTER)'.

VALUE LABELS filter\_$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'.

FORMATS filter\_$ (f1.0).

FILTER BY filter\_$.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=

sport4Hoofdcode

/ORDER=ANALYSIS.

USE ALL.

EXECUTE.

\* Als dit goed is gegaan, dan hebben alleen hoofdcode 0000 (geen sport)

\* en hoofdcode 9901 (overige sporten) geen Ainsworthcode gekregen.

VARIABLE LABELS

AinsworthCodeSport1 'Ainsworth codering bij Sport1'

AinsworthCodeSport2 'Ainsworth codering bij Sport2'

AinsworthCodeSport3 'Ainsworth codering bij Sport3'

AinsworthCodeSport4 'Ainsworth codering bij Sport4' .

VALUE LABELS

AinsworthCodeSport1 AinsworthCodeSport2 AinsworthCodeSport3 AinsworthCodeSport4 99999 'onbekend' .

FORMATS

AinsworthCodeSport1 AinsworthCodeSport2 AinsworthCodeSport3 AinsworthCodeSport4 (F5.0) .

MISSING VALUES

AinsworthCodeSport1 AinsworthCodeSport2 AinsworthCodeSport3 AinsworthCodeSport4 (99999) .

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 12: ALLE ACTIVITEITEN VOORZIEN VAN EEN MET-WAARDE

\* Nu gaan we de activiteiten (inclusief de sporten) voorzien van een

\* MET-waarde (ofwel een inschatting van de intensiteit).

\* Deze MET-waarden volgen uit de Ainsworth-codes die zijn toegekend

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* Wandelen WoonWerk

\* MET-waarde 3.3

\* Dit is een gemiddelde van twee Ainsworthcodes

\* 17270 Walking to work or class 4.0 MET

\* 17161 Walking from house to car or bus etc, 2.5 MET

DO IF Lft > 0.

COMPUTE wwlmet = 3.3 .

END IF.

EXECUTE .

\* Fietsen WoonWerk

\* MET-waarde 5.8 (Ainsworthcode is 1019)

DO IF Lft > 0.

COMPUTE wwfmet = 5.8 .

END IF.

EXECUTE .

\* Wandelen VrijeTijd

\* MET-waarde 2.7

\* Dit is een gemiddelde van verschillende Ainsworthcodes

\* 17085 Slow walk 2.5 MET

\* 17150 Household walking 2.0 MET

\* 17160 Walking for pleasure 3.5 MET

\* 17162 walking to neighbours house 2.5 MET

\* 17165 Walking the dog 3.0 MET

\* 17280 Walking to and from outhouse 2.5 MET)

DO IF Lft > 0.

COMPUTE wanmet = 2.7 .

END IF.

EXECUTE .

\* Fietsen VrijeTijd

\* MET-waarde 5.8 (Ainsworthcode is 1019)

DO IF Lft > 0.

COMPUTE fietmet = 5.8 .

END IF.

EXECUTE .

\* Tuinieren

\* MET-waarde 3.8 (Ainsworthcode is 8245)

DO IF Lft > 1.

COMPUTE tuinmet = 3.8 .

END IF.

EXECUTE .

\* Klussen

\* MET-waarde 3.0 (Ainsworthcode is 6040)

DO IF Lft > 1.

COMPUTE klusmet = 3.0 .

END IF.

EXECUTE .

\* Huishoudelijk licht

\* MET-waarde 2.5 (Ainsworthcode is 5040)

DO IF Lft > 1.

COMPUTE hhlmet = 2.5 .

END IF.

EXECUTE .

\* Huishoudelijk zwaar

\* MET-waarde 4.3 (Ainsworthcode is 5027)

DO IF Lft > 1.

COMPUTE hhzmet = 4.3 .

END IF.

EXECUTE .

\* Werk licht

\* MET-waarde 1.5 (Ainsworthcode is 11585)

DO IF Lft > 1.

COMPUTE werklmet = 1.5 .

END IF.

EXECUTE .

\* Werk zwaar

\* MET-waarde 4.5 (Ainsworthcode is 11630)

DO IF Lft > 1.

COMPUTE werkzmet = 4.5 .

END IF.

EXECUTE .

\* Buitenspelen VrijeTijd

\* MET-waarde 5.0 (Ridley & Ainsworthcode jeugd is 341992)

DO IF Lft = 1.

COMPUTE buispelmet = 5.0.

END IF.

EXECUTE .

\* Zwemles

\* MET-waarde 9.9 (Ridley & Ainsworthcode jeugd is 341612)

DO IF Lft = 1.

COMPUTE zwemmet = 9.9 .

END IF.

EXECUTE .

\* Gymles

\* MET-waarde 4.0 (Ridley & Ainsworthcode jeugd is 341222)

DO IF Lft > 0.

COMPUTE schogymmet = 4.0 .

END IF.

EXECUTE .

\* Schoolzwemmen

\* MET-waarde 9.9 (Ridley & Ainsworthcode jeugd is 341612)

DO IF Lft = 1.

COMPUTE schozwemmet = 9.9.

END IF.

EXECUTE .

\* Buitenspelen op school

\* MET-waarde 5.0 (Ridley & Ainsworthcode jeugd is 341992)

DO IF Lft = 1.

COMPUTE schobuispelmet = 5.0.

END IF.

EXECUTE .

\* Aan de subcode 990101 (overige activiteiten) en 990102 (onduidelijke

\* activiteiten) wordt een MET waarde van 2.5 gekoppeld. In geval van subcode

\* 990101 gaat het met name om activiteiten van lichte intensiteit. In geval

\* van subcode 990102 is vaak moeilijk te beoordelen wat de intensiteit is.

\* Daarom gekozen om conservatief in te delen.

\* Omdat het voor deze beide subcodes wel duidelijk is dat het om een

\* sport/activiteit gaat, worden ze wel meegenomen in de indicator wekelijkst

\* sporter. De activiteiten tellen niet mee voor de beweegrichtlijnen.

DO IF Lft > 0.

IF sport1Subcode = '' spo1met = 99999 .

IF sport1Subcode = '000000' spo1met = 99999 .

IF sport1Subcode = '990101' spo1met = 2.5.

IF sport1Subcode = '990102' spo1met = 2.5.

IF sport2Subcode = '' spo2met = 99999 .

IF sport2Subcode = '000000' spo2met = 99999 .

IF sport2Subcode = '990101' spo2met = 2.5.

IF sport2Subcode = '990102' spo2met = 2.5.

IF sport3Subcode = '' spo3met = 99999 .

IF sport3Subcode = '000000' spo3met = 99999 .

IF sport3Subcode = '990101' spo3met = 2.5.

IF sport3Subcode = '990102' spo3met = 2.5.

IF sport4Subcode = '' spo4met = 99999 .

IF sport4Subcode = '000000' spo4met = 99999 .

IF sport4Subcode = '990101' spo4met = 2.5.

IF sport4Subcode = '990102' spo4met = 2.5.

END IF.

EXECUTE .

DO IF Lft > 0.

IF any(AinsworthCodeSport1, 9013, 9000, 9010) spo1met = 1.5 .

IF any(AinsworthCodeSport1,15408,16020) spo1met = 1.8 .

IF any(AinsworthCodeSport1,15080,15180, 4130, 2150) spo1met = 2.5 .

IF any(AinsworthCodeSport1, 3040,15090,15270,18220,

15240,18365,15720, 2105,

15670,18120,18090) spo1met = 3.0 .

IF any(AinsworthCodeSport1,15160,15465) spo1met = 3.3 .

IF any(AinsworthCodeSport1, 2045, 2054,18070, 4001,

15340,15600,11620) spo1met = 3.5 .

IF any(AinsworthCodeSport1,15300, 2003) spo1met = 3.8 .

IF any(AinsworthCodeSport1,15732,10130,15470,15660,

15710,15170, 2160) spo1met = 4.0 .

IF any(AinsworthCodeSport1, 2117, 2035,15010,17200) spo1met = 4.3 .

IF any(AinsworthCodeSport1, 3025,17088) spo1met = 4.5 .

IF any(AinsworthCodeSport1, 3014,15150,15255,17302) spo1met = 4.8 .

IF any(AinsworthCodeSport1, 3010, 2008,15620,18100,

18370,15580, 4100,17140,

18210) spo1met = 5.0 .

IF any(AinsworthCodeSport1,19160) spo1met = 5.3 .

IF any(AinsworthCodeSport1,18355,15030, 3030, 2060,

15370) spo1met = 5.5 .

IF any(AinsworthCodeSport1, 1019,15537,18050) spo1met = 5.8 .

IF any(AinsworthCodeSport1,12010,15733, 2050,15730,

15200,15711,18150,18310) spo1met = 6.0 .

IF any(AinsworthCodeSport1,17033) spo1met = 6.3 .

IF any(AinsworthCodeSport1,15055) spo1met = 6.5 .

IF any(AinsworthCodeSport1,18369) spo1met = 6.8 .

IF any(AinsworthCodeSport1,12020,19030,15590,19075,

18200,15530,15610,18160,

19180) spo1met = 7.0 .

IF any(AinsworthCodeSport1, 3015,15652,15675) spo1met = 7.3 .

IF any(AinsworthCodeSport1,15591) spo1met = 7.5 .

IF any(AinsworthCodeSport1, 3031,15075, 2062,15350) spo1met = 7.8 .

IF any(AinsworthCodeSport1,15330,15460,15360,15230,

15250,15725,18330) spo1met = 8.0 .

IF any(AinsworthCodeSport1,12030,15560) spo1met = 8.3 .

IF any(AinsworthCodeSport1, 3019, 1009, 2019) spo1met = 8.5 .

IF any(AinsworthCodeSport1,19090) spo1met = 9.0 .

IF any(AinsworthCodeSport1,18366) spo1met = 9.8 .

IF any(AinsworthCodeSport1,15734,12180,15605,18360) spo1met = 10.0 .

IF any(AinsworthCodeSport1,15430) spo1met = 10.3 .

IF any(AinsworthCodeSport1,18385) spo1met = 11.0 .

IF any(AinsworthCodeSport1,1050) spo1met = 12.0 .

IF any(AinsworthCodeSport1,15100) spo1met = 12.8 .

IF any(AinsworthCodeSport1,12200) spo1met = 13.3 .

IF any(AinsworthCodeSport1,19018) spo1met = 14.0 .

IF any(AinsworthCodeSport1,19130) spo1met = 15.5 .

IF any(AinsworthCodeSport2, 9013, 9000, 9010) spo2met = 1.5 .

IF any(AinsworthCodeSport2,15408,16020) spo2met = 1.8 .

IF any(AinsworthCodeSport2,15080,15180, 4130, 2150) spo2met = 2.5 .

IF any(AinsworthCodeSport2, 3040,15090,15270,18220,

15240,18365,15720, 2105,

15670,18120,18090) spo2met = 3.0 .

IF any(AinsworthCodeSport2,15160,15465) spo2met = 3.3 .

IF any(AinsworthCodeSport2, 2045, 2054,18070, 4001,

15340,15600,11620) spo2met = 3.5 .

IF any(AinsworthCodeSport2,15300, 2003) spo2met = 3.8 .

IF any(AinsworthCodeSport2,15732,10130,15470,15660,

15710,15170, 2160) spo2met = 4.0 .

IF any(AinsworthCodeSport2, 2117, 2035,15010,17200) spo2met = 4.3 .

IF any(AinsworthCodeSport2, 3025,17088) spo2met = 4.5 .

IF any(AinsworthCodeSport2, 3014,15150,15255,17302) spo2met = 4.8 .

IF any(AinsworthCodeSport2, 3010, 2008,15620,18100,

18370,15580, 4100,17140,

18210) spo2met = 5.0 .

IF any(AinsworthCodeSport2,19160) spo2met = 5.3 .

IF any(AinsworthCodeSport2,18355,15030, 3030, 2060,

15370) spo2met = 5.5 .

IF any(AinsworthCodeSport2, 1019,15537,18050) spo2met = 5.8 .

IF any(AinsworthCodeSport2,12010,15733, 2050,15730,

15200,15711,18150,18310) spo2met = 6.0 .

IF any(AinsworthCodeSport2,17033) spo2met = 6.3 .

IF any(AinsworthCodeSport2,15055) spo2met = 6.5 .

IF any(AinsworthCodeSport2,18369) spo2met = 6.8 .

IF any(AinsworthCodeSport2,12020,19030,15590,19075,

18200,15530,15610,18160,

19180) spo2met = 7.0 .

IF any(AinsworthCodeSport2, 3015,15652,15675) spo2met = 7.3 .

IF any(AinsworthCodeSport2,15591) spo2met = 7.5 .

IF any(AinsworthCodeSport2, 3031,15075, 2062,15350) spo2met = 7.8 .

IF any(AinsworthCodeSport2,15330,15460,15360,15230,

15250,15725,18330) spo2met = 8.0 .

IF any(AinsworthCodeSport2,12030,15560) spo2met = 8.3 .

IF any(AinsworthCodeSport2, 3019, 1009, 2019) spo2met = 8.5 .

IF any(AinsworthCodeSport2,19090) spo2met = 9.0 .

IF any(AinsworthCodeSport2,18366) spo2met = 9.8 .

IF any(AinsworthCodeSport2,15734,12180,15605,18360) spo2met = 10.0 .

IF any(AinsworthCodeSport2,15430) spo2met = 10.3 .

IF any(AinsworthCodeSport2,18385) spo2met = 11.0 .

IF any(AinsworthCodeSport2,1050) spo2met = 12.0 .

IF any(AinsworthCodeSport2,15100) spo2met = 12.8 .

IF any(AinsworthCodeSport2,12200) spo2met = 13.3 .

IF any(AinsworthCodeSport2,19018) spo2met = 14.0 .

IF any(AinsworthCodeSport2,19130) spo2met = 15.5 .

IF any(AinsworthCodeSport3, 9013, 9000, 9010) spo3met = 1.5 .

IF any(AinsworthCodeSport3,15408,16020) spo3met = 1.8 .

IF any(AinsworthCodeSport3,15080,15180, 4130, 2150) spo3met = 2.5 .

IF any(AinsworthCodeSport3, 3040,15090,15270,18220,

15240,18365,15720, 2105,

15670,18120,18090) spo3met = 3.0 .

IF any(AinsworthCodeSport3,15160,15465) spo3met = 3.3 .

IF any(AinsworthCodeSport3, 2045, 2054,18070, 4001,

15340,15600,11620) spo3met = 3.5 .

IF any(AinsworthCodeSport3,15300, 2003) spo3met = 3.8 .

IF any(AinsworthCodeSport3,15732,10130,15470,15660,

15710,15170, 2160) spo3met = 4.0 .

IF any(AinsworthCodeSport3, 2117, 2035,15010,17200) spo3met = 4.3 .

IF any(AinsworthCodeSport3, 3025,17088) spo3met = 4.5 .

IF any(AinsworthCodeSport3, 3014,15150,15255,17302) spo3met = 4.8 .

IF any(AinsworthCodeSport3, 3010, 2008,15620,18100,

18370,15580, 4100,17140,

18210) spo3met = 5.0 .

IF any(AinsworthCodeSport3,19160) spo3met = 5.3 .

IF any(AinsworthCodeSport3,18355,15030, 3030, 2060,

15370) spo3met = 5.5 .

IF any(AinsworthCodeSport3, 1019,15537,18050) spo3met = 5.8 .

IF any(AinsworthCodeSport3,12010,15733, 2050,15730,

15200,15711,18150,18310) spo3met = 6.0 .

IF any(AinsworthCodeSport3,17033) spo3met = 6.3 .

IF any(AinsworthCodeSport3,15055) spo3met = 6.5 .

IF any(AinsworthCodeSport3,18369) spo3met = 6.8 .

IF any(AinsworthCodeSport3,12020,19030,15590,19075,

18200,15530,15610,18160,

19180) spo3met = 7.0 .

IF any(AinsworthCodeSport3, 3015,15652,15675) spo3met = 7.3 .

IF any(AinsworthCodeSport3,15591) spo3met = 7.5 .

IF any(AinsworthCodeSport3, 3031,15075, 2062,15350) spo3met = 7.8 .

IF any(AinsworthCodeSport3,15330,15460,15360,15230,

15250,15725,18330) spo3met = 8.0 .

IF any(AinsworthCodeSport3,12030,15560) spo3met = 8.3 .

IF any(AinsworthCodeSport3, 3019, 1009, 2019) spo3met = 8.5 .

IF any(AinsworthCodeSport3,19090) spo3met = 9.0 .

IF any(AinsworthCodeSport3,18366) spo3met = 9.8 .

IF any(AinsworthCodeSport3,15734,12180,15605,18360) spo3met = 10.0 .

IF any(AinsworthCodeSport3,15430) spo3met = 10.3 .

IF any(AinsworthCodeSport3,18385) spo3met = 11.0 .

IF any(AinsworthCodeSport3,1050) spo3met = 12.0 .

IF any(AinsworthCodeSport3,15100) spo3met = 12.8 .

IF any(AinsworthCodeSport3,12200) spo3met = 13.3 .

IF any(AinsworthCodeSport3,19018) spo3met = 14.0 .

IF any(AinsworthCodeSport3,19130) spo3met = 15.5 .

IF any(AinsworthCodeSport4, 9013, 9000, 9010) spo4met = 1.5 .

IF any(AinsworthCodeSport4,15408,16020) spo4met = 1.8 .

IF any(AinsworthCodeSport4,15080,15180, 4130, 2150) spo4met = 2.5 .

IF any(AinsworthCodeSport4, 3040,15090,15270,18220,

15240,18365,15720, 2105,

15670,18120,18090) spo4met = 3.0 .

IF any(AinsworthCodeSport4,15160,15465) spo4met = 3.3 .

IF any(AinsworthCodeSport4, 2045, 2054,18070, 4001,

15340,15600,11620) spo4met = 3.5 .

IF any(AinsworthCodeSport4,15300, 2003) spo4met = 3.8 .

IF any(AinsworthCodeSport4,15732,10130,15470,15660,

15710,15170, 2160) spo4met = 4.0 .

IF any(AinsworthCodeSport4, 2117, 2035,15010,17200) spo4met = 4.3 .

IF any(AinsworthCodeSport4, 3025,17088) spo4met = 4.5 .

IF any(AinsworthCodeSport4, 3014,15150,15255,17302) spo4met = 4.8 .

IF any(AinsworthCodeSport4, 3010, 2008,15620,18100,

18370,15580, 4100,17140,

18210) spo4met = 5.0 .

IF any(AinsworthCodeSport4,19160) spo4met = 5.3 .

IF any(AinsworthCodeSport4,18355,15030, 3030, 2060,

15370) spo4met = 5.5 .

IF any(AinsworthCodeSport4, 1019,15537,18050) spo4met = 5.8 .

IF any(AinsworthCodeSport4,12010,15733, 2050,15730,

15200,15711,18150,18310) spo4met = 6.0 .

IF any(AinsworthCodeSport4,17033) spo4met = 6.3 .

IF any(AinsworthCodeSport4,15055) spo4met = 6.5 .

IF any(AinsworthCodeSport4,18369) spo4met = 6.8 .

IF any(AinsworthCodeSport4,12020,19030,15590,19075,

18200,15530,15610,18160,

19180) spo4met = 7.0 .

IF any(AinsworthCodeSport4, 3015,15652,15675) spo4met = 7.3 .

IF any(AinsworthCodeSport4,15591) spo4met = 7.5 .

IF any(AinsworthCodeSport4, 3031,15075, 2062,15350) spo4met = 7.8 .

IF any(AinsworthCodeSport4,15330,15460,15360,15230,

15250,15725,18330) spo4met = 8.0 .

IF any(AinsworthCodeSport4,12030,15560) spo4met = 8.3 .

IF any(AinsworthCodeSport4, 3019, 1009, 2019) spo4met = 8.5 .

IF any(AinsworthCodeSport4,19090) spo4met = 9.0 .

IF any(AinsworthCodeSport4,18366) spo4met = 9.8 .

IF any(AinsworthCodeSport4,15734,12180,15605,18360) spo4met = 10.0 .

IF any(AinsworthCodeSport4,15430) spo4met = 10.3 .

IF any(AinsworthCodeSport4,18385) spo4met = 11.0 .

IF any(AinsworthCodeSport4,1050) spo4met = 12.0 .

IF any(AinsworthCodeSport4,15100) spo4met = 12.8 .

IF any(AinsworthCodeSport4,12200) spo4met = 13.3 .

IF any(AinsworthCodeSport4,19018) spo4met = 14.0 .

IF any(AinsworthCodeSport4,19130) spo4met = 15.5 .

END IF.

EXECUTE .

VARIABLE LABELS

wwlmet 'Woonwerkverkeer lopen toegekende MET-waarde'

wwfmet 'Woonwerkverkeer fietsen toegekende MET-waarde'

wanmet 'Vrije tijd wandelen toegekende MET-waarde'

fietmet 'Vrije tijd fietsen toegekende MET-waarde'

tuinmet 'Vrije tijd tuinieren toegekende MET-waarde'

klusmet 'Vrije tijd klussen toegekende MET-waarde'

hhlmet 'Huishoudelijke activiteiten licht toegekende MET-waarde'

hhzmet 'Huishoudelijke activiteiten zwaar toegekende MET-waarde'

werklmet 'Activiteiten op werk en school licht toegekende MET-waarde'

werkzmet 'Activiteiten op werk en school zwaar toegekende MET-waarde'

spo1met 'Vrije tijd sport 1 toegekende MET-waarde'

spo2met 'Vrije tijd sport 2 toegekende MET-waarde'

spo3met 'Vrije tijd sport 3 toegekende MET-waarde'

spo4met 'Vrije tijd sport 4 toegekende MET-waarde'

buispelmet 'Vrije tijd buiten spelen toegekende MET-waarde'

zwemmet 'Vrije tijd zwemles toegekende MET-waarde'

schogymmet 'School activiteiten gymles toegekende MET-waarde'

schozwemmet 'School activiteiten:schoolzemmen toegekende MET-waarde'

schobuispelmet 'School activiteiten: buiten spelen op school)toegekende MET-waarde'

AlleSportVarsMis 'alle sportvariabelen missend (dus geen sport/code,dagen,uren en minuten ingevuld bij de 4 sporten)'.

VALUE LABELS

wwlmet wwfmet wanmet fietmet tuinmet klusmet hhlmet hhzmet werklmet werkzmet

spo1met spo2met spo3met spo4met buispelmet zwemmet schogymmet schozwemmet schobuispelmet AlleSportVarsMis 99999 'onbekend' .

FORMATS

wwlmet wwfmet wanmet fietmet tuinmet klusmet hhlmet hhzmet werklmet werkzmet

spo1met spo2met spo3met spo4met buispelmet zwemmet schogymmet schozwemmet schobuispelmet AlleSportVarsMis (F5.1) .

MISSING VALUES

wwlmet wwfmet wanmet fietmet tuinmet klusmet hhlmet hhzmet werklmet werkzmet

spo1met spo2met spo3met spo4met buispelmet zwemmet schogymmet schozwemmet schobuispelmet AlleSportVarsMis (99999) .

\* controle uitdraaien van aangemaakte Ainsworth en met variabelen om

\* te zien of de uitkomsten logisch zijn (beschikbare aantallen etc)

USE ALL.

COMPUTE filter\_$=(Lft >0 ) .

VARIABLE LABELS filter\_$ " Lft >0 (FILTER)".

VALUE LABELS filter\_$ 0 'Not Selected' 1 'Selected'.

FORMATS filter\_$ (f1.0).

FILTER BY filter\_$.

EXECUTE.

FREQUENCIES VARIABLES=

AinsworthCodeSport1 AinsworthCodeSport2 AinsworthCodeSport3 AinsworthCodeSport4

wwlmet wwfmet wanmet fietmet tuinmet klusmet hhlmet hhzmet werklmet werkzmet buispelmet zwemmet schogymmet schozwemmet schobuispelmet

spo1met spo2met spo3met spo4met /ORDER=ANALYSIS.

USE ALL.

EXECUTE.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\* STAP 13: DATASET OPSLAAN

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

SAVE OUTFILE='<<naam dataset>>'

/COMPRESSED.