

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Items: Alle items

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr. Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#		Gewogen					
			O/D	Mis-	singl	Max Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR		
1#	1	1	0	1	2	1,19	59	0,75	0,38	28	17	75		
2	2	1	0	4	3	2,45	82	0,87	0,29	39	27	74		
3	3	1	0	2	3	2,17	72	0,89	0,30	56	46	73		
4	4	1	0	2	1	0,65	65	0,48	0,48	31	24	75		
5	5	1	2	16	2	0,99	49	0,71	0,36	45	36	74		
6	6	1	0	2	2	1,47	73	0,71	0,36	36	26	74		
7	7	1	3	27	2	1,21	61	0,79	0,40	42	31	74		
8#	8	1	8	71	1	0,48	48	0,50	0,50	36	29	74		
9	9	1	2	18	1	0,73	73	0,44	0,44	33	27	75		
10	10	1	2	20	1	0,49	49	0,50	0,50	34	27	74		
11	11	1	10	89	4	1,10	28	1,24	0,31	55	40	74		
12	12	1	1	11	2	1,42	71	0,69	0,34	49	41	74		
13	13	1	2	19	2	1,08	54	0,71	0,35	38	29	74		
14	14	1	2	18	2	0,97	49	0,82	0,41	44	33	74		
15	15	1	23	207	1	0,28	28	0,45	0,45	23	17	75		
16	16	1	9	78	1	0,64	64	0,48	0,48	30	23	75		
17#	17	1	0	3	2	1,06	53	0,77	0,39	37	26	74		
18	18	1	1	6	2	1,42	71	0,72	0,36	45	35	74		
19	19	1	1	9	3	1,57	52	1,02	0,34	46	33	74		
20	20	1	2	16	2	1,07	54	0,83	0,41	51	41	73		
21	21	1	1	6	3	2,12	71	0,68	0,23	33	23	75		
22	22	1	4	38	1	0,57	57	0,50	0,50	25	18	75		
23	23	1	4	35	1	0,61	61	0,49	0,49	22	15	75		
24	24	1	11	99	1	0,26	26	0,44	0,44	34	28	74		

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 24
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 26,01 Standaarddeviatie : 6,62
 Gemiddelde P-waarde : 57,79 Gemiddelde Rit : 0,38
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,75 std meetfout obv Alpha : 3,30
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,83 std meetfout obv GLB : 2,77
 Asymptotische GLB coëf. : 0,81 std meetfout obv asymp. GLB: 2,90
 Aantal items in GLB proc. : 24
 Lambda2 : 0,76 std meetfout obv Lambda2 : 3,24

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,73 <= 0,75 <= 0,77)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,83 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Items: Alle items

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		O/D	%	#	Mis-	Rel. Score	Frequenties (ongewogen, %)	Code									
			0	1								2	3	4	5	6	7	8	9	10
1#	1	1	0	1	21	40	39													
2	2	1	0	4	6	8	21	65												
3	3	1	0	2	5	17	33	44												
4	4	1	0	2	35	65														
5	5	1	2	16	26	49	25													
6	6	1	0	2	13	28	60													
7	7	1	3	27	23	33	44													
8#	8	1	8	71	52	48														
9	9	1	2	18	27	73														
10	10	1	2	20	51	49														
11	11	1	10	89	44	21	20	7	7											
12	12	1	1	11	11	35	54													
13	13	1	2	19	21	49	29													
14	14	1	2	18	35	32	33													
15	15	1	23	207	72	28														
16	16	1	9	78	36	64														
17#	17	1	0	3	27	40	33													
18	18	1	1	6	14	31	56													
19	19	1	1	9	19	27	33	21												
20	20	1	2	16	31	31	38													
21	21	1	1	6	2	12	58	28												
22	22	1	4	38	43	57														
23	23	1	4	35	39	61														
24	24	1	11	99	74	26														

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer : 0	SubToetsnummer : 0
Aantal personen in toets : 907	Aantal geselecteerde items : 24
Minimale toetsscore : 0	Maximale toetsscore : 45
Gemiddelde toetsscore : 26,01	Standaarddeviatie : 6,62
Gemiddelde P-waarde : 57,79	Gemiddelde Rit : 0,38
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----	
Coëfficiënt Alpha : 0,75	std meetfout obv Alpha : 3,30
se coëff. Alpha : 0,01	
GLB : 0,83	std meetfout obv GLB : 2,77
Asymptotische GLB coëf. : 0,81	std meetfout obv asymp. GLB: 2,90
Aantal items in GLB proc. : 24	
Lambda2 : 0,76	std meetfout obv Lambda2 : 3,24

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,73 <= 0,75 <= 0,77)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte van 40 items: 0,83 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (1): Opgave 1 Gestolen identiteit
 1,2,3,4,5,6,7

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr. Gew.	Key	----- P- en A- waarden -----		% #		----- Gewogen -----					
			O/D	Mis-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1	0	1 2	1,19	59	0,75	0,38	42	15	49	
2	2	1	0	4 3	2,45	82	0,87	0,29	56	26	45	
3	3	1	0	2 3	2,17	72	0,89	0,30	63	35	40	
4	4	1	0	2 1	0,65	65	0,48	0,48	37	20	48	
5	5	1	2	16 2	0,99	49	0,71	0,36	52	28	44	
6	6	1	0	2 2	1,47	73	0,71	0,36	47	22	46	
7	7	1	3	27 2	1,21	61	0,79	0,40	48	21	47	

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 1
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 7
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 15
 Gemiddelde toetsscore : 10,13 Standaarddeviatie : 2,63
 Gemiddelde P-waarde : 67,54 Gemiddelde Rit : 0,50
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,50 std meetfout obv Alpha : 1,87
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,57 std meetfout obv GLB : 1,73
 Asymptotische GLB coëf. : 0,54 std meetfout obv asymp. GLB: 1,78
 Aantal items in GLB proc. : 7
 Lambda2 : 0,51 std meetfout obv Lambda2 : 1,84

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,45 <= 0,50 <= 0,54)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,85 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (1): Opgave 1 Gestolen identiteit
 1,2,3,4,5,6,7

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																				Code		
			O/D	Mis- sing	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20	
1#	1	1	0	1	21	40	39																				
2	2	1	0	4	6	8	21	65																			
3	3	1	0	2	5	17	33	44																			
4	4	1	0	2	35	65																					
5	5	1	2	16	26	49	25																				
6	6	1	0	2	13	28	60																				
7	7	1	3	27	23	33	44																				

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 1
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 7
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 15
 Gemiddelde toetsscore : 10,13 Standaarddeviatie : 2,63
 Gemiddelde P-waarde : 67,54 Gemiddelde Rit : 0,50
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,50 std meetfout obv Alpha : 1,87
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,57 std meetfout obv GLB : 1,73
 Asymptotische GLB coëf. : 0,54 std meetfout obv asymp. GLB: 1,78
 Aantal items in GLB proc. : 7
 Lambda2 : 0,51 std meetfout obv Lambda2 : 1,84

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,45 <= 0,50 <= 0,54)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,85 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (2): Opgave 2 Alter ego
 8,9,10,11,12,13,14,15,16

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	----- P- en A- waarden -----		%		#		----- Gewogen -----				
				O/D	mis	sing	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
8#	8	1		8	71	1	0,48	48	0,50	0,50	45	30	51	
9	9	1		2	18	1	0,73	73	0,44	0,44	37	23	52	
10	10	1		2	20	1	0,49	49	0,50	0,50	39	23	52	
11	11	1		10	89	4	1,10	28	1,24	0,31	70	36	49	
12	12	1		1	11	2	1,42	71	0,69	0,34	49	27	51	
13	13	1		2	19	2	1,08	54	0,71	0,35	47	24	51	
14	14	1		2	18	2	0,97	49	0,82	0,41	54	29	50	
15	15	1		23	207	1	0,28	28	0,45	0,45	37	23	52	
16	16	1		9	78	1	0,64	64	0,48	0,48	34	18	53	

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 2
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 9
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 15
 Gemiddelde toetsscore : 7,20 Standaarddeviatie : 2,89
 Gemiddelde P-waarde : 48,01 Gemiddelde Rit : 0,46
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,54 std meetfout obv Alpha : 1,95
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,63 std meetfout obv GLB : 1,76
 Asymptotische GLB coëf. : 0,61 std meetfout obv asymp. GLB: 1,80
 Aantal items in GLB proc. : 9
 Lambda2 : 0,56 std meetfout obv Lambda2 : 1,91

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,50 <= 0,54 <= 0,58)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,84 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (2): Opgave 2 Alter ego
 8,9,10,11,12,13,14,15,16

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	Label	nr.	Gew.	Rir en Rar waarden	%	#	Mis-	Rel. Score	Frequenties (ongewogen, %)	Code																
					O/D	singl	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8#	8		1		8	71		52	48																		
9	9		1		2	18		27	73																		
10	10		1		2	20		51	49																		
11	11		1		10	89		44	21	20	7	7															
12	12		1		1	11		11	35	54																	
13	13		1		2	19		21	49	29																	
14	14		1		2	18		35	32	33																	
15	15		1		23	207		72	28																		
16	16		1		9	78		36	64																		

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 2
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 9
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 15
 Gemiddelde toetsscore : 7,20 Standaarddeviatie : 2,89
 Gemiddelde P-waarde : 48,01 Gemiddelde Rit : 0,46
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,54 std meetfout obv Alpha : 1,95
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,63 std meetfout obv GLB : 1,76
 Asymptotische GLB coëf. : 0,61 std meetfout obv asymp. GLB: 1,80
 Aantal items in GLB proc. : 9
 Lambda2 : 0,56 std meetfout obv Lambda2 : 1,91

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,50 <= 0,54 <= 0,58)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,84 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (3): Opgave 3 Rating
 17,18,19,20,21,22,23,24

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr. Gew.	Key	----- P- en A- waarden -----		% #		----- Gewogen -----					
			O/D	Mis-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
17#	17	1	0	3 2	1,06	53	0,77	0,39	47	20	47	
18	18	1	1	6 2	1,42	71	0,72	0,36	51	26	45	
19	19	1	1	9 3	1,57	52	1,02	0,34	64	32	42	
20	20	1	2	16 2	1,07	54	0,83	0,41	58	31	43	
21	21	1	1	6 3	2,12	71	0,68	0,23	42	18	48	
22	22	1	4	38 1	0,57	57	0,50	0,50	36	18	48	
23	23	1	4	35 1	0,61	61	0,49	0,49	32	14	49	
24	24	1	11	99 1	0,26	26	0,44	0,44	39	24	47	

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 3
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 8
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 15
 Gemiddelde toetsscore : 8,67 Standaarddeviatie : 2,65
 Gemiddelde P-waarde : 57,82 Gemiddelde Rit : 0,47
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,50 std meetfout obv Alpha : 1,88
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,58 std meetfout obv GLB : 1,72
 Asymptotische GLB coëf. : 0,54 std meetfout obv asymp. GLB: 1,80
 Aantal items in GLB proc. : 8
 Lambda2 : 0,51 std meetfout obv Lambda2 : 1,85

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,45 <= 0,50 <= 0,54)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,83 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (3): Opgave 3 Rating
 17,18,19,20,21,22,23,24

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		%	#	Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)											Code							
			O/D	Mis-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
17#	17	1	0	3	27	40	33																		
18	18	1	1	6	14	31	56																		
19	19	1	1	9	19	27	33	21																	
20	20	1	2	16	31	31	38																		
21	21	1	1	6	2	12	58	28																	
22	22	1	4	38	43	57																			
23	23	1	4	35	39	61																			
24	24	1	11	99	74	26																			

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 3
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 8
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 15
 Gemiddelde toetsscore : 8,67 Standaarddeviatie : 2,65
 Gemiddelde P-waarde : 57,82 Gemiddelde Rit : 0,47

----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,50 std meetfout obv Alpha : 1,88
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,58 std meetfout obv GLB : 1,72
 Asymptotische GLB coëf. : 0,54 std meetfout obv asymp. GLB: 1,80
 Aantal items in GLB proc. : 8
 Lambda2 : 0,51 std meetfout obv Lambda2 : 1,85

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,45 <= 0,50 <= 0,54)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,83 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (4): Alg 2e fase
 6,15,16,19,22,23

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	P- en A- waarden		Mis-		Gewogen					
				O/D	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
6	6	1		0	2	2	1,47	73	0,71	0,36	49	12	33
15	15	1		23	207	1	0,28	28	0,45	0,45	35	12	33
16	16	1		9	78	1	0,64	64	0,48	0,48	48	25	26
19	19	1		1	9	3	1,57	52	1,02	0,34	69	19	30
22	22	1		4	38	1	0,57	57	0,50	0,50	46	21	28
23	23	1		4	35	1	0,61	61	0,49	0,49	38	12	32

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 4
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 6
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 9
 Gemiddelde toetsscore : 5,14 Standaarddeviatie : 1,86
 Gemiddelde P-waarde : 57,07 Gemiddelde Rit : 0,49
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,34 std meetfout obv Alpha : 1,51
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,43 std meetfout obv GLB : 1,41
 Asymptotische GLB coëff. : 0,41 std meetfout obv asymp. GLB: 1,43
 Aantal items in GLB proc. : 6
 Lambda2 : 0,36 std meetfout obv Lambda2 : 1,49

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,29 <= 0,34 <= 0,40)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,78 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (4): Alg 2e fase
 6,15,16,19,22,23

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		%	#	Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																				Code			
			O/D	singl			0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
6	6	1	0	2		13	28	60																						
15	15	1	23	207		72	28																							
16	16	1	9	78		36	64																							
19	19	1	1	9		19	27	33	21																					
22	22	1	4	38		43	57																							
23	23	1	4	35		39	61																							

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 4
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 6
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 9
 Gemiddelde toetsscore : 5,14 Standaarddeviatie : 1,86
 Gemiddelde P-waarde : 57,07 Gemiddelde Rit : 0,49
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,34 std meetfout obv Alpha : 1,51
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,43 std meetfout obv GLB : 1,41
 Asymptotische GLB coëf. : 0,41 std meetfout obv asymp. GLB: 1,43
 Aantal items in GLB proc. : 6
 Lambda2 : 0,36 std meetfout obv Lambda2 : 1,49

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,29 <= 0,34 <= 0,40)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,78 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (5): H1 Jezelf blijven
 6,9,10,14

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	P- en A- waarden		O/D	Mis-		Gewogen						
							Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR	
6	6	1				0	2	2	1,47	73	0,71	0,36	62	18	28
9	9	1				2	18	1	0,73	73	0,44	0,44	47	19	28
10	10	1				2	20	1	0,49	49	0,50	0,50	52	21	25
14	14	1				2	18	2	0,97	49	0,82	0,41	68	17	31

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 5
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 4
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 6
 Gemiddelde toetsscore : 3,66 Standaarddeviatie : 1,48
 Gemiddelde P-waarde : 61,01 Gemiddelde Rit : 0,58
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,34 std meetfout obv Alpha : 1,20
 se coëff. Alpha : 0,04
 GLB : 0,35 std meetfout obv GLB : 1,19
 Asymptotische GLB coëf. : 0,35 std meetfout obv asymp. GLB: 1,19
 Aantal items in GLB proc. : 4
 Lambda2 : 0,34 std meetfout obv Lambda2 : 1,20

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,28 <= 0,34 <= 0,40)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,84 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (6): H2 Waar ben ik
 1,3,8

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#		Gewogen			
				O/D	Mis-	singl	Max Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1		0	1	2	1,19	59	0,75	0,38	62	10	29
3	3	1		0	2	3	2,17	72	0,89	0,30	76	19	7
8#	8	1		8	71	1	0,48	48	0,50	0,50	51	17	18

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 6
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 3
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 6
 Gemiddelde toetsscore : 3,84 Standaarddeviatie : 1,40
 Gemiddelde P-waarde : 63,95 Gemiddelde Rit : 0,64
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,26 std meetfout obv Alpha : 1,20
 se coëff. Alpha : 0,04
 GLB : 0,32 std meetfout obv GLB : 1,15
 Asymptotische GLB coëf. : 0,39 std meetfout obv asymp. GLB: 1,09
 Aantal items in GLB proc. : 3
 Lambda2 : 0,28 std meetfout obv Lambda2 : 1,19

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,19 <= 0,26 <= 0,33)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,83 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (6): H2 Waar ben ik
 1,3,8

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)		Mis- -----											Code				
			O/D	singl	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		13	14	15	16
1#	1	1	0	1	21	40	39															
3	3	1	0	2	5	17	33	44														
8#	8	1	8	71	52	48																

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer	: 0	SubToetsnummer	: 6
Aantal personen in toets	: 907	Aantal geselecteerde items	: 3
Minimale toetsscore	: 0	Maximale toetsscore	: 6
Gemiddelde toetsscore	: 3,84	Standaarddeviatie	: 1,40
Gemiddelde P-waarde	: 63,95	Gemiddelde Rit	: 0,64
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----			
Coëfficiënt Alpha	: 0,26	std meetfout obv Alpha	: 1,20
se coëff. Alpha	: 0,04		
GLB	: 0,32	std meetfout obv GLB	: 1,15
Asymptotische GLB coëf.	: 0,39	std meetfout obv asymp. GLB:	1,09
Aantal items in GLB proc.	: 3		
Lambda2	: 0,28	std meetfout obv Lambda2	: 1,19

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,19 <= 0,26 <= 0,33)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,83 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (7): H3 Jezelf kennen
 2,12,17

Toets en Item Analyse (1)

Item	Item	----- P- en A- waarden -----		% #		----- Gewogen -----					
Label	nr. Gew.	Key	O/D	Mis-	Max Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
2	2	1	0	4 3	2,45	82	0,87	0,29	70	20	33
12	12	1	1	11 2	1,42	71	0,69	0,34	65	27	19
17#	17	1	0	3 2	1,06	53	0,77	0,39	64	19	33

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 7
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 3
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 7
 Gemiddelde toetsscore : 4,93 Standaarddeviatie : 1,56
 Gemiddelde P-waarde : 70,48 Gemiddelde Rit : 0,67
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,37 std meetfout obv Alpha : 1,24
 se coëff. Alpha : 0,04
 GLB : 0,38 std meetfout obv GLB : 1,23
 Asymptotische GLB coëf. : 0,34 std meetfout obv asymp. GLB: 1,27
 Aantal items in GLB proc. : 3
 Lambda2 : 0,37 std meetfout obv Lambda2 : 1,24

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,31 <= 0,37 <= 0,43)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,89 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (7): H3 Jezelf kennen
 2,12,17

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		Mis-		Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																				Code		
			O/D	nr.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
2	2	1	0	4	6	8	21	65																					
12	12	1	1	11	11	35	54																						
17#	17	1	0	3	27	40	33																						

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer	: 0	SubToetsnummer	: 7
Aantal personen in toets	: 907	Aantal geselecteerde items	: 3
Minimale toetsscore	: 0	Maximale toetsscore	: 7
Gemiddelde toetsscore	: 4,93	Standaarddeviatie	: 1,56
Gemiddelde P-waarde	: 70,48	Gemiddelde Rit	: 0,67
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----			
Coëfficiënt Alpha	: 0,37	std meetfout obv Alpha	: 1,24
se coëff. Alpha	: 0,04		
GLB	: 0,38	std meetfout obv GLB	: 1,23
Asymptotische GLB coëf.	: 0,34	std meetfout obv asymp. GLB:	1,27
Aantal items in GLB proc.	: 3		
Lambda2	: 0,37	std meetfout obv Lambda2	: 1,24

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,31 <= 0,37 <= 0,43)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,89 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (8): H4 Jezelf zijn
 5,11,13

Toets en Item Analyse (1)

Item	Item	----- P- en A- waarden -----		%	#	----- Gewogen -----							
Label	nr. Gew.	Key		O/D	Mis-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
5	5	1		2	16	2	0,99	49	0,71	0,36	57	22	28
11	11	1		10	89	4	1,10	28	1,24	0,31	83	27	20
13	13	1		2	19	2	1,08	54	0,71	0,35	56	20	31

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 8
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 3
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 8
 Gemiddelde toetsscore : 3,17 Standaarddeviatie : 1,83
 Gemiddelde P-waarde : 39,62 Gemiddelde Rit : 0,68
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,36 std meetfout obv Alpha : 1,46
 se coëff. Alpha : 0,04
 GLB : 0,42 std meetfout obv GLB : 1,40
 Asymptotische GLB coëf. : 0,47 std meetfout obv asymp. GLB: 1,34
 Aantal items in GLB proc. : 3
 Lambda2 : 0,37 std meetfout obv Lambda2 : 1,45

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,30 <= 0,36 <= 0,42)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,88 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (8): H4 Jezelf zijn
 5,11,13

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		Mis-		Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																				Code			
			O/D	singl	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
5	5	1	2	16		26	49	25																						
11	11	1	10	89		44	21	20	7	7																				
13	13	1	2	19		21	49	29																						

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	8
Aantal personen in toets	:	907	Aantal geselecteerde items	:	3
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	8
Gemiddelde toetsscore	:	3,17	Standaarddeviatie	:	1,83
Gemiddelde P-waarde	:	39,62	Gemiddelde Rit	:	0,68
----- Betrouwbaarheidsmaten -----			& --- Meetfouten -----		
Coëfficiënt Alpha	:	0,36	std meetfout obv Alpha	:	1,46
se coëff. Alpha	:	0,04			
GLB	:	0,42	std meetfout obv GLB	:	1,40
Asymptotische GLB coëf.	:	0,47	std meetfout obv asymp. GLB:	:	1,34
Aantal items in GLB proc.	:	3			
Lambda2	:	0,37	std meetfout obv Lambda2	:	1,45

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,30 <= 0,36 <= 0,42)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,88 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (9): H5 Jezelf bepalen
 4,18,19,20,21

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	P- en A- waarden		% Mis-		Gewogen					
				O/D	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
4	4	1		0	2	1	0,65	65	0,48	0,48	37	16	43
18	18	1		1	6	2	1,42	71	0,72	0,36	54	23	38
19	19	1		1	9	3	1,57	52	1,02	0,34	69	28	35
20	20	1		2	16	2	1,07	54	0,83	0,41	63	29	33
21	21	1		1	6	3	2,12	71	0,68	0,23	49	20	40

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 9
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 5
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 11
 Gemiddelde toetsscore : 6,84 Standaarddeviatie : 2,12
 Gemiddelde P-waarde : 62,17 Gemiddelde Rit : 0,55
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,44 std meetfout obv Alpha : 1,59
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,48 std meetfout obv GLB : 1,53
 Asymptotische GLB coëf. : 0,48 std meetfout obv asymp. GLB: 1,53
 Aantal items in GLB proc. : 5
 Lambda2 : 0,45 std meetfout obv Lambda2 : 1,57

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,39 <= 0,44 <= 0,48)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,86 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (9): H5 Jezelf bepalen
 4,18,19,20,21

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		% #		Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																				
			O/D	singl	Mis-		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4	4	1	0	2		35	65																				
18	18	1	1	6		14	31	56																			
19	19	1	1	9		19	27	33	21																		
20	20	1	2	16		31	31	38																			
21	21	1	1	6		2	12	58	28																		

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	9
Aantal personen in toets	:	907	Aantal geselecteerde items	:	5
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	11
Gemiddelde toetsscore	:	6,84	Standaarddeviatie	:	2,12
Gemiddelde P-waarde	:	62,17	Gemiddelde Rit	:	0,55
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,44	std meetfout obv Alpha	:	1,59
se coëff. Alpha	:	0,03			
GLB	:	0,48	std meetfout obv GLB	:	1,53
Asymptotische GLB coëf.	:	0,48	std meetfout obv asymp. GLB:	:	1,53
Aantal items in GLB proc.	:	5			
Lambda2	:	0,45	std meetfout obv Lambda2	:	1,57

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,39 <= 0,44 <= 0,48)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,86 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (10): H6 Zelf verbetering
 7,24

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#		Gewogen					
				O/D	Mis-	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR	
7	7	1				3	27	2	1,21	61	0,79	0,40	89	10	-9900
24	24	1				11	99	1	0,26	26	0,44	0,44	55	10	-9900

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 10
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 2
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 3
 Gemiddelde toetsscore : 1,47 Standaarddeviatie : 0,94
 Gemiddelde P-waarde : 48,99 Gemiddelde Rit : 0,77
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,16 std meetfout obv Alpha : 0,86
 se coëff. Alpha : 0,06
 GLB : 0,00 std meetfout obv GLB : 0,94
 Asymptotische GLB coëf. : 0,00 std meetfout obv asymp. GLB: 0,94
 Aantal items in GLB proc. : 2
 Lambda2 : 0,16 std meetfout obv Lambda2 : 0,86

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,06 <= 0,16 <= 0,25)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,79 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (10): H6 Zelf verbetering
7,24

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	----- Rir en Rar waarden -----	%	#	Mis- -----	Rel. Score	Frequenties (ongewogen, %)	-----																		
Label	nr.	Gew.	O/D	singl	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Code
7	7	1		3	27		23	33	44																	
24	24	1		11	99		74	26																		

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	10
Aantal personen in toets	:	907	Aantal geselecteerde items	:	2
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	3
Gemiddelde toetsscore	:	1,47	Standaarddeviatie	:	0,94
Gemiddelde P-waarde	:	48,99	Gemiddelde Rit	:	0,77
----- Betrouwbaarheidsmaten -----	&	---	Meetfouten -----		
Coëfficiënt Alpha	:	0,16	std meetfout obv Alpha	:	0,86
se coëff. Alpha	:	0,06			
GLB	:	0,00	std meetfout obv GLB	:	0,94
Asymptotische GLB coëf.	:	0,00	std meetfout obv asymp. GLB:		0,94
Aantal items in GLB proc.	:	2			
Lambda2	:	0,16	std meetfout obv Lambda2	:	0,86

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,06 <= 0,16 <= 0,25)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
van 40 items: 0,79 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (11): Reproductieve vragen
 2,3,6,7,9,11,12,17,18,19,21,24

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr. Gew.	Key	----- P- en A- waarden -----		% #		----- Gewogen -----						
			O/D	Mis-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR	
2	2	1	0	4 3	2,45	82	0,87	0,29	45	26	62		
3	3	1	0	2 3	2,17	72	0,89	0,30	59	43	59		
6	6	1	0	2 2	1,47	73	0,71	0,36	41	26	62		
7	7	1	3	27 2	1,21	61	0,79	0,40	45	29	62		
9	9	1	2	18 1	0,73	73	0,44	0,44	35	26	63		
11	11	1	10	89 4	1,10	28	1,24	0,31	55	30	62		
12	12	1	1	11 2	1,42	71	0,69	0,34	51	38	60		
17#	17	1	0	3 2	1,06	53	0,77	0,39	41	24	63		
18	18	1	1	6 2	1,42	71	0,72	0,36	47	33	61		
19	19	1	1	9 3	1,57	52	1,02	0,34	50	29	62		
21	21	1	1	6 3	2,12	71	0,68	0,23	37	22	63		
24	24	1	11	99 1	0,26	26	0,44	0,44	33	24	63		

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 11
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 12
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 28
 Gemiddelde toetsscore : 16,99 Standaarddeviatie : 4,31
 Gemiddelde P-waarde : 60,67 Gemiddelde Rit : 0,45
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,64 std meetfout obv Alpha : 2,59
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,70 std meetfout obv GLB : 2,34
 Asymptotische GLB coëf. : 0,67 std meetfout obv asymp. GLB: 2,47
 Aantal items in GLB proc. : 12
 Lambda2 : 0,65 std meetfout obv Lambda2 : 2,56

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,61 <= 0,64 <= 0,67)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,86 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (11): Reproductieve vragen
 2,3,6,7,9,11,12,17,18,19,21,24

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	Label	nr.	Gew.	Rir en Rar waarden	O/D	Mis-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Code	
2	2	1	0	4	6	8	21	65																						
3	3	1	0	2	5	17	33	44																						
6	6	1	0	2	13	28	60																							
7	7	1	3	27	23	33	44																							
9	9	1	2	18	27	73																								
11	11	1	10	89	44	21	20	7	7																					
12	12	1	1	11	11	35	54																							
17#	17	1	0	3	27	40	33																							
18	18	1	1	6	14	31	56																							
19	19	1	1	9	19	27	33	21																						
21	21	1	1	6	2	12	58	28																						
24	24	1	11	99	74	26																								

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 11
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 12
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 28
 Gemiddelde toetsscore : 16,99 Standaarddeviatie : 4,31
 Gemiddelde P-waarde : 60,67 Gemiddelde Rit : 0,45
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,64 std meetfout obv Alpha : 2,59
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,70 std meetfout obv GLB : 2,34
 Asymptotische GLB coëf. : 0,67 std meetfout obv asymp. GLB: 2,47
 Aantal items in GLB proc. : 12
 Lambda2 : 0,65 std meetfout obv Lambda2 : 2,56

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,61 <= 0,64 <= 0,67)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,86 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (12): Productieve vragen
 1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr. Gew.	Key	----- P- en A- waarden -----		% #		----- Gewogen -----					
			O/D	mis-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1	0	1 2	1,19	59	0,75	0,38	28	17	74	
2	2	1	0	4 3	2,45	82	0,87	0,29	39	26	73	
3	3	1	0	2 3	2,17	72	0,89	0,30	56	46	71	
4	4	1	0	2 1	0,65	65	0,48	0,48	31	23	73	
5	5	1	2	16 2	0,99	49	0,71	0,36	46	36	72	
6	6	1	0	2 2	1,47	73	0,71	0,36	36	26	73	
7	7	1	3	27 2	1,21	61	0,79	0,40	43	32	73	
8#	8	1	8	71 1	0,48	48	0,50	0,50	36	29	73	
10	10	1	2	20 1	0,49	49	0,50	0,50	33	26	73	
11	11	1	10	89 4	1,10	28	1,24	0,31	55	39	72	
12	12	1	1	11 2	1,42	71	0,69	0,34	49	41	72	
13	13	1	2	19 2	1,08	54	0,71	0,35	39	29	73	
14	14	1	2	18 2	0,97	49	0,82	0,41	44	33	73	
15	15	1	23	207 1	0,28	28	0,45	0,45	23	16	74	
16	16	1	9	78 1	0,64	64	0,48	0,48	30	23	73	
17#	17	1	0	3 2	1,06	53	0,77	0,39	38	26	73	
18	18	1	1	6 2	1,42	71	0,72	0,36	45	35	72	
19	19	1	1	9 3	1,57	52	1,02	0,34	47	33	73	
20	20	1	2	16 2	1,07	54	0,83	0,41	51	41	72	
21	21	1	1	6 3	2,12	71	0,68	0,23	33	23	73	
22	22	1	4	38 1	0,57	57	0,50	0,50	25	18	74	
23	23	1	4	35 1	0,61	61	0,49	0,49	22	15	74	

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	12
Aantal personen in toets	:	907	Aantal geselecteerde items	:	22
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	43
Gemiddelde toetsscore	:	25,02	Standaarddeviatie	:	6,35
Gemiddelde P-waarde	:	58,18	Gemiddelde Rit	:	0,39
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,74	std meetfout obv Alpha	:	3,25
se coëff. Alpha	:	0,01			
GLB	:	0,81	std meetfout obv GLB	:	2,73
Asymptotische GLB coëf.	:	0,80	std meetfout obv asymp. GLB:	:	2,86
Aantal items in GLB proc.	:	22			
Lambda2	:	0,75	std meetfout obv Lambda2	:	3,19

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,72 <= 0,74 <= 0,76)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,84 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (12): Productieve vragen
 1,2,3,4,5,6,7,8,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	Rir en Rar waarden	%	#	Rel. Score	Frequenties (ongewogen, %)	Code
Label	nr. Gew.	O/D	Mis-	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20			
1#	1	1	0	1 21 40 39			
2	2	1	0	4 6 8 21 65			
3	3	1	0	2 5 17 33 44			
4	4	1	0	2 35 65			
5	5	1	2	16 26 49 25			
6	6	1	0	2 13 28 60			
7	7	1	3	27 23 33 44			
8#	8	1	8	71 52 48			
10	10	1	2	20 51 49			
11	11	1	10	89 44 21 20 7 7			
12	12	1	1	11 11 35 54			
13	13	1	2	19 21 49 29			
14	14	1	2	18 35 32 33			
15	15	1	23	207 72 28			
16	16	1	9	78 36 64			
17#	17	1	0	3 27 40 33			
18	18	1	1	6 14 31 56			
19	19	1	1	9 19 27 33 21			
20	20	1	2	16 31 31 38			
21	21	1	1	6 2 12 58 28			
22	22	1	4	38 43 57			
23	23	1	4	35 39 61			

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 12
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 22
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 43
 Gemiddelde toetsscore : 25,02 Standaarddeviatie : 6,35
 Gemiddelde P-waarde : 58,18 Gemiddelde Rit : 0,39

----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,74 std meetfout obv Alpha : 3,25
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,81 std meetfout obv GLB : 2,73
 Asymptotische GLB coëf. : 0,80 std meetfout obv asymp. GLB: 2,86
 Aantal items in GLB proc. : 22
 Lambda2 : 0,75 std meetfout obv Lambda2 : 3,19

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,72 <= 0,74 <= 0,76)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,84 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (13): Begrijpen
 2,3,6,7,9,11,12,17,18,19,21,24

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#		Gewogen					
				O/D	Mis-	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR	
2	2	1		0	4	3	2,45	82	0,87	0,29	45	26	62		
3	3	1		0	2	3	2,17	72	0,89	0,30	59	43	59		
6	6	1		0	2	2	1,47	73	0,71	0,36	41	26	62		
7	7	1		3	27	2	1,21	61	0,79	0,40	45	29	62		
9	9	1		2	18	1	0,73	73	0,44	0,44	35	26	63		
11	11	1		10	89	4	1,10	28	1,24	0,31	55	30	62		
12	12	1		1	11	2	1,42	71	0,69	0,34	51	38	60		
17#	17	1		0	3	2	1,06	53	0,77	0,39	41	24	63		
18	18	1		1	6	2	1,42	71	0,72	0,36	47	33	61		
19	19	1		1	9	3	1,57	52	1,02	0,34	50	29	62		
21	21	1		1	6	3	2,12	71	0,68	0,23	37	22	63		
24	24	1		11	99	1	0,26	26	0,44	0,44	33	24	63		

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 13
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 12
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 28
 Gemiddelde toetsscore : 16,99 Standaarddeviatie : 4,31
 Gemiddelde P-waarde : 60,67 Gemiddelde Rit : 0,45
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,64 std meetfout obv Alpha : 2,59
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,70 std meetfout obv GLB : 2,34
 Asymptotische GLB coëf. : 0,69 std meetfout obv asymp. GLB: 2,41
 Aantal items in GLB proc. : 12
 Lambda2 : 0,65 std meetfout obv Lambda2 : 2,56

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,61 <= 0,64 <= 0,67)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,86 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (13): Begrijpen
 2,3,6,7,9,11,12,17,18,19,21,24

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	Label	nr.	Gew.	Rir en Rar waarden	O/D	Mis-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Code		
2	2	1	0	4	6	8	21	65																							
3	3	1	0	2	5	17	33	44																							
6	6	1	0	2	13	28	60																								
7	7	1	3	27	23	33	44																								
9	9	1	2	18	27	73																									
11	11	1	10	89	44	21	20	7	7																						
12	12	1	1	11	11	35	54																								
17#	17	1	0	3	27	40	33																								
18	18	1	1	6	14	31	56																								
19	19	1	1	9	19	27	33	21																							
21	21	1	1	6	2	12	58	28																							
24	24	1	11	99	74	26																									

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 13
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 12
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 28
 Gemiddelde toetsscore : 16,99 Standaarddeviatie : 4,31
 Gemiddelde P-waarde : 60,67 Gemiddelde Rit : 0,45
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,64 std meetfout obv Alpha : 2,59
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,70 std meetfout obv GLB : 2,34
 Asymptotische GLB coëf. : 0,69 std meetfout obv asymp. GLB: 2,41
 Aantal items in GLB proc. : 12
 Lambda2 : 0,65 std meetfout obv Lambda2 : 2,56

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,61 <= 0,64 <= 0,67)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,86 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (14): Analyseren
 1,2,4,5,8,10,11,12,14,21

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#		Gewogen				
				O/D	Mis-	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1		0	1	2	1,19	59	0,75	0,38	36	14	56	
2	2	1		0	4	3	2,45	82	0,87	0,29	47	23	54	
4	4	1		0	2	1	0,65	65	0,48	0,48	37	24	54	
5	5	1		2	16	2	0,99	49	0,71	0,36	53	35	51	
8#	8	1		8	71	1	0,48	48	0,50	0,50	42	28	53	
10	10	1		2	20	1	0,49	49	0,50	0,50	36	23	54	
11	11	1		10	89	4	1,10	28	1,24	0,31	63	33	52	
12	12	1		1	11	2	1,42	71	0,69	0,34	50	33	51	
14	14	1		2	18	2	0,97	49	0,82	0,41	48	26	53	
21	21	1		1	6	3	2,12	71	0,68	0,23	37	18	55	

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 14
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 10
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 21
 Gemiddelde toetsscore : 11,88 Standaarddeviatie : 3,39
 Gemiddelde P-waarde : 56,55 Gemiddelde Rit : 0,45
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,56 std meetfout obv Alpha : 2,25
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,63 std meetfout obv GLB : 2,05
 Asymptotische GLB coëf. : 0,61 std meetfout obv asymp. GLB: 2,13
 Aantal items in GLB proc. : 10
 Lambda2 : 0,57 std meetfout obv Lambda2 : 2,22

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,52 <= 0,56 <= 0,60)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,84 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (14): Analyseren
 1,2,4,5,8,10,11,12,14,21

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		%	#	Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																				Code	
			O/D	singl			0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1#	1	1	0	1		21	40	39																				
2	2	1	0	4		6	8	21	65																			
4	4	1	0	2		35	65																					
5	5	1	2	16		26	49	25																				
8#	8	1	8	71		52	48																					
10	10	1	2	20		51	49																					
11	11	1	10	89		44	21	20	7	7																		
12	12	1	1	11		11	35	54																				
14	14	1	2	18		35	32	33																				
21	21	1	1	6		2	12	58	28																			

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	14
Aantal personen in toets	:	907	Aantal geselecteerde items	:	10
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	21
Gemiddelde toetsscore	:	11,88	Standaarddeviatie	:	3,39
Gemiddelde P-waarde	:	56,55	Gemiddelde Rit	:	0,45
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,56	std meetfout obv Alpha	:	2,25
se coëff. Alpha	:	0,02			
GLB	:	0,63	std meetfout obv GLB	:	2,05
Asymptotische GLB coëf.	:	0,61	std meetfout obv asymp. GLB:	:	2,13
Aantal items in GLB proc.	:	10			
Lambda2	:	0,57	std meetfout obv Lambda2	:	2,22

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,52 <= 0,56 <= 0,60)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte van 40 items: 0,84 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (15): Creëren
 5,6,13,15,16,18,19,22

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	P- en A- waarden		Mis-		Gewogen					
				O/D	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
5	5	1		2	16	2	0,99	49	0,71	0,36	48	22	43
6	6	1		0	2	2	1,47	73	0,71	0,36	45	18	45
13	13	1		2	19	2	1,08	54	0,71	0,35	48	22	43
15	15	1		23	207	1	0,28	28	0,45	0,45	33	15	46
16	16	1		9	78	1	0,64	64	0,48	0,48	35	17	45
18	18	1		1	6	2	1,42	71	0,72	0,36	54	29	40
19	19	1		1	9	3	1,57	52	1,02	0,34	63	27	41
22	22	1		4	38	1	0,57	57	0,50	0,50	36	17	45

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	15
Aantal personen in toets	:	907	Aantal geselecteerde items	:	8
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	14
Gemiddelde toetsscore	:	8,01	Standaarddeviatie	:	2,52
Gemiddelde P-waarde	:	57,23	Gemiddelde Rit	:	0,46
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,47	std meetfout obv Alpha	:	1,84
se coëff. Alpha	:	0,03			
GLB	:	0,55	std meetfout obv GLB	:	1,69
Asymptotische GLB coëf.	:	0,54	std meetfout obv asymp. GLB:		1,71
Aantal items in GLB proc.	:	8			
Lambda2	:	0,49	std meetfout obv Lambda2	:	1,81

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,42 <= 0,47 <= 0,51)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte van 40 items: 0,82 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (15): Creëren
 5,6,13,15,16,18,19,22

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	----- Rir en Rar waarden -----	%	#	Mis- -----	Rel. Score	Frequenties (ongewogen, %)	-----																	
Label	nr. Gew.	O/D	singl	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Code
5	5	1	2	16		26	49	25																	
6	6	1	0	2		13	28	60																	
13	13	1	2	19		21	49	29																	
15	15	1	23	207		72	28																		
16	16	1	9	78		36	64																		
18	18	1	1	6		14	31	56																	
19	19	1	1	9		19	27	33	21																
22	22	1	4	38		43	57																		

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 15
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 8
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 14
 Gemiddelde toetsscore : 8,01 Standaarddeviatie : 2,52
 Gemiddelde P-waarde : 57,23 Gemiddelde Rit : 0,46

----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,47 std meetfout obv Alpha : 1,84
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,55 std meetfout obv GLB : 1,69
 Asymptotische GLB coëf. : 0,54 std meetfout obv asymp. GLB: 1,71
 Aantal items in GLB proc. : 8
 Lambda2 : 0,49 std meetfout obv Lambda2 : 1,81

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,42 <= 0,47 <= 0,51)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,82 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (16): Kritiseren
 3,7,17,19,20,23

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr. Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#					
			O/D	Mis-	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir
3	3	1	0	2	3	2,17	72	0,89	0,30	60	31	44
7	7	1	3	27	2	1,21	61	0,79	0,40	55	29	45
17#	17	1	0	3	2	1,06	53	0,77	0,39	50	23	48
19	19	1	1	9	3	1,57	52	1,02	0,34	63	29	45
20	20	1	2	16	2	1,07	54	0,83	0,41	59	32	44
23	23	1	4	35	1	0,61	61	0,49	0,49	31	13	52

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 16
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 6
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 13
 Gemiddelde toetsscore : 7,69 Standaarddeviatie : 2,63
 Gemiddelde P-waarde : 59,16 Gemiddelde Rit : 0,54
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,51 std meetfout obv Alpha : 1,84
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,57 std meetfout obv GLB : 1,73
 Asymptotische GLB coëf. : 0,54 std meetfout obv asymp. GLB: 1,78
 Aantal items in GLB proc. : 6
 Lambda2 : 0,52 std meetfout obv Lambda2 : 1,82

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,47 <= 0,51 <= 0,55)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,87 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (16): Kritiseren
 3,7,17,19,20,23

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)		Code															
			O/D	Mis- sing	0	1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3	3	1	0	2 5	17	33	44															
7	7	1	3	27 23	33	44																
17#	17	1	0	3 27	40	33																
19	19	1	1	9 19	27	33	21															
20	20	1	2	16 31	31	38																
23	23	1	4	35 39	61																	

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 16
 Aantal personen in toets : 907 Aantal geselecteerde items : 6
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 13
 Gemiddelde toetsscore : 7,69 Standaarddeviatie : 2,63
 Gemiddelde P-waarde : 59,16 Gemiddelde Rit : 0,54
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,51 std meetfout obv Alpha : 1,84
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,57 std meetfout obv GLB : 1,73
 Asymptotische GLB coëf. : 0,54 std meetfout obv asymp. GLB: 1,78
 Aantal items in GLB proc. : 6
 Lambda2 : 0,52 std meetfout obv Lambda2 : 1,82

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,47 <= 0,51 <= 0,55)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,87 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Items: Alle items

Subtoets-intercorrelatie-tabel

	Subtest	Totale toets	Subtoets(en)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Opgave 1	Gesto	1	0,80																
Opgave 2	Alter	2	0,83	0,50															
Opgave 3	Ratin	3	0,79	0,46	0,48														
Alg 2e fase		4	0,65	0,43	0,47	0,69													
H1 Jezelf blijv		5	0,63	0,53	0,65	0,35	0,43												
H2 Waar ben		6	0,64	0,71	0,47	0,37	0,28	0,29											
H3 Jezelf kenne		7	0,62	0,59	0,44	0,49	0,27	0,33	0,31										
H4 Jezelf zijn		8	0,70	0,50	0,78	0,39	0,30	0,35	0,39	0,27									
H5 Jezelf bepa		9	0,75	0,49	0,46	0,88	0,59	0,35	0,38	0,36	0,37								
H6 Zelf ver		10	0,51	0,50	0,33	0,42	0,30	0,24	0,25	0,23	0,26	0,31							
Reproductieve v		11	0,94	0,79	0,72	0,78	0,61	0,56	0,58	0,68	0,62	0,73	0,53						
Productieve vra		12	1,00	0,80	0,82	0,79	0,66	0,62	0,64	0,62	0,70	0,75	0,49	0,93					
Begrijpen		13	0,94	0,79	0,72	0,78	0,61	0,56	0,58	0,68	0,62	0,73	0,53	1,00	0,93				
Analyseren		14	0,88	0,75	0,83	0,54	0,38	0,60	0,62	0,59	0,73	0,58	0,32	0,79	0,88	0,79			
Creëren		15	0,80	0,60	0,62	0,73	0,82	0,50	0,40	0,37	0,59	0,69	0,34	0,74	0,80	0,74	0,56		
Kritiseren		16	0,81	0,63	0,50	0,83	0,62	0,36	0,53	0,53	0,41	0,74	0,57	0,80	0,81	0,80	0,52	0,63	
Number of testees :		907	907	907	907	907	907	907	907	907	907	907	907	907	907	907	907	907	907
Number of items :		24	7	9	8	6	4	3	3	3	5	2	12	22	12	10	8	6	
Average test score:		26,01	10,13	7,20	8,67	5,14	3,66	3,84	4,93	3,17	6,84	1,47	16,99	25,02	16,99	11,88	8,01	7,69	
Standard deviation:		6,62	2,63	2,89	2,65	1,86	1,48	1,40	1,56	1,83	2,12	0,94	4,31	6,35	4,31	3,39	2,52	2,63	
SEM :		3,30	1,87	1,95	1,88	1,51	1,20	1,20	1,24	1,46	1,59	0,86	2,59	3,25	2,59	2,25	1,84	1,84	
Average P-value :		57,79	67,54	48,01	57,82	57,07	61,01	63,95	70,48	39,62	62,17	48,99	60,67	58,18	60,67	56,55	57,23	59,16	
Coefficient Alpha :		0,75	0,50	0,54	0,50	0,34	0,34	0,26	0,37	0,36	0,44	0,16	0,64	0,74	0,64	0,56	0,47	0,51	
Guttman's Lambda2 :		0,76	0,51	0,56	0,51	0,36	0,34	0,28	0,37	0,37	0,45	0,16	0,65	0,75	0,65	0,57	0,49	0,52	
GLB :		0,83	0,57	0,63	0,58	0,43	0,35	0,32	0,38	0,42	0,48	0,00	0,70	0,81	0,70	0,63	0,55	0,57	
Asymptotic GLB :		0,81	0,54	0,61	0,54	0,41	0,35	0,39	0,34	0,47	0,48	0,00	0,67	0,80	0,69	0,61	0,54	0,54	

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (1): Man Items: Alle items

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#		Gewogen					
				O/D	Mis-	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR	
1#	1	1		0	1	2	1,09	54	0,75	0,38	26	15	73		
2	2	1		1	3	3	2,31	77	0,96	0,32	47	35	72		
3	3	1		0	1	3	2,02	67	0,89	0,30	53	42	71		
4	4	1		0	0	1	0,65	65	0,48	0,48	35	28	73		
5	5	1		3	10	2	0,87	44	0,69	0,35	45	36	72		
6	6	1		0	1	2	1,38	69	0,77	0,38	41	31	72		
7	7	1		3	9	2	1,19	59	0,79	0,40	42	31	72		
8#	8	1		10	29	1	0,41	41	0,49	0,49	37	30	72		
9	9	1		3	8	1	0,63	63	0,48	0,48	31	24	73		
10	10	1		3	10	1	0,41	41	0,49	0,49	33	26	73		
11	11	1		13	38	4	0,85	21	1,08	0,27	46	32	72		
12	12	1		2	7	2	1,29	65	0,72	0,36	49	40	72		
13	13	1		3	10	2	0,98	49	0,69	0,34	30	20	73		
14	14	1		2	7	2	0,83	42	0,83	0,41	42	30	72		
15	15	1		26	79	1	0,22	22	0,41	0,41	19	13	73		
16	16	1		12	35	1	0,57	57	0,50	0,50	23	15	73		
17#	17	1		0	1	2	0,94	47	0,77	0,38	34	23	73		
18	18	1		1	2	2	1,24	62	0,80	0,40	49	38	72		
19	19	1		1	4	3	1,42	47	1,01	0,34	44	30	72		
20	20	1		2	6	2	0,96	48	0,84	0,42	52	41	71		
21	21	1		2	5	3	1,99	66	0,74	0,25	33	22	73		
22	22	1		4	13	1	0,55	55	0,50	0,50	22	15	73		
23	23	1		4	13	1	0,59	59	0,49	0,49	20	13	73		
24	24	1		14	42	1	0,20	20	0,40	0,40	32	27	73		

 SubGroepnummer : 1 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 300 Aantal geselecteerde items : 24
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 23,58 Standaarddeviatie : 6,44
 Gemiddelde P-waarde : 52,39 Gemiddelde Rit : 0,37
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,73 std meetfout obv Alpha : 3,33
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,84 std meetfout obv GLB : 2,54
 Asymptotische GLB coëf. : 0,82 std meetfout obv asymp. GLB: 2,74
 Aantal items in GLB proc. : 24
 Lambda2 : 0,74 std meetfout obv Lambda2 : 3,25

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,70 <= 0,73 <= 0,77)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,82 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (1): Man Items: Alle items

Subtoets-intercorrelatie-tabel

	Subtest	Totale toets	Subtoets(en)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Opgave 1	Gesto	1	0,83																
Opgave 2	Alter	2	0,79	0,51															
Opgave 3	Ratin	3	0,79	0,49	0,41														
Alg 2e fase		4	0,63	0,44	0,46	0,62													
H1 Jezelf blijv		5	0,63	0,54	0,68	0,31	0,46												
H2 Waar ben		6	0,62	0,66	0,48	0,37	0,26	0,26											
H3 Jezelf kenne		7	0,64	0,65	0,39	0,50	0,28	0,37	0,30										
H4 Jezelf zijn		8	0,64	0,48	0,73	0,34	0,24	0,31	0,39	0,22									
H5 Jezelf bepal		9	0,76	0,51	0,43	0,88	0,53	0,30	0,39	0,37	0,33								
H6 Zelf ver		10	0,49	0,49	0,27	0,43	0,21	0,20	0,20	0,23	0,25	0,33							
Reproductieve v		11	0,93	0,82	0,66	0,78	0,57	0,54	0,57	0,72	0,55	0,73	0,50						
Productieve vra		12	1,00	0,83	0,79	0,79	0,63	0,61	0,62	0,64	0,65	0,76	0,48	0,93					
Begrijpen		13	0,93	0,82	0,66	0,78	0,57	0,54	0,57	0,72	0,55	0,73	0,50	1,00	0,93				
Analyseren		14	0,87	0,78	0,80	0,52	0,37	0,60	0,60	0,62	0,66	0,57	0,32	0,78	0,87	0,78			
Creëren		15	0,79	0,61	0,58	0,71	0,78	0,49	0,40	0,39	0,56	0,68	0,29	0,71	0,79	0,71	0,54		
Kritiseren		16	0,78	0,61	0,44	0,84	0,56	0,31	0,50	0,52	0,36	0,74	0,55	0,78	0,79	0,78	0,48	0,59	

Number of testees :		300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
Number of items :		24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		23,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Standard deviation:		6,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SEM :		3,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Average P-value :		52,39																	
Coefficient Alpha :		0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Guttman's Lambda2 :		0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GLB :		0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asymptotic GLB :		0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (2): Vrouw Items: Alle items

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr. Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#					
			O/D	Mis-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1	0	0	2	1,24	62	0,74	0,37	27	16	73
2	2	1	0	1	3	2,53	84	0,82	0,27	32	20	73
3	3	1	0	1	3	2,24	75	0,88	0,29	56	46	71
4	4	1	0	2	1	0,65	65	0,48	0,48	30	23	73
5	5	1	1	6	2	1,05	52	0,71	0,36	44	34	72
6	6	1	0	1	2	1,51	76	0,68	0,34	32	22	73
7	7	1	3	18	2	1,23	61	0,79	0,39	43	33	72
8#	8	1	7	42	1	0,51	51	0,50	0,50	34	27	73
9	9	1	2	10	1	0,78	78	0,41	0,41	30	24	73
10	10	1	2	10	1	0,53	53	0,50	0,50	32	25	73
11	11	1	8	51	4	1,23	31	1,29	0,32	57	41	72
12	12	1	1	4	2	1,49	75	0,66	0,33	47	38	72
13	13	1	1	9	2	1,13	56	0,71	0,36	41	31	72
14	14	1	2	11	2	1,04	52	0,81	0,41	43	32	72
15	15	1	21	128	1	0,32	32	0,47	0,47	23	16	73
16	16	1	7	43	1	0,67	67	0,47	0,47	32	25	73
17#	17	1	0	2	2	1,11	56	0,77	0,39	37	25	73
18	18	1	1	4	2	1,51	75	0,66	0,33	38	29	73
19	19	1	1	5	3	1,65	55	1,02	0,34	46	32	72
20	20	1	2	10	2	1,13	56	0,82	0,41	50	39	72
21	21	1	0	1	3	2,19	73	0,63	0,21	30	20	73
22	22	1	4	25	1	0,58	58	0,49	0,49	27	20	73
23	23	1	4	22	1	0,62	62	0,49	0,49	23	15	73
24	24	1	9	57	1	0,28	28	0,45	0,45	33	27	73

 SubGroepnummer : 2 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 607 Aantal geselecteerde items : 24
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 27,21 Standaarddeviatie : 6,37
 Gemiddelde P-waarde : 60,46 Gemiddelde Rit : 0,37
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,73 std meetfout obv Alpha : 3,28
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,83 std meetfout obv GLB : 2,65
 Asymptotische GLB coëf. : 0,81 std meetfout obv asymp. GLB: 2,78
 Aantal items in GLB proc. : 24
 Lambda2 : 0,75 std meetfout obv Lambda2 : 3,21

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,71 <= 0,73 <= 0,76)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,82 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (2): Vrouw Items: Alle items

Subtoets-intercorrelatie-tabel

	Subtest	Totale toets	Subtoets(en)															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Opgave 1	Gesto	1	0,78															
Opgave 2	Alter	2	0,83	0,47														
Opgave 3	Ratin	3	0,78	0,41	0,48													
Alg	2e fase	4	0,65	0,40	0,45	0,71												
H1	Jezelf blijv	5	0,61	0,50	0,61	0,33	0,39											
H2	Waar ben	6	0,63	0,72	0,45	0,35	0,26	0,27										
H3	Jezelf kenne	7	0,58	0,53	0,43	0,45	0,22	0,27	0,29									
H4	Jezelf zijn	8	0,70	0,49	0,79	0,38	0,30	0,33	0,37	0,26								
H5	Jezelf bepaal	9	0,73	0,45	0,44	0,87	0,60	0,33	0,34	0,31	0,36							
H6	Zelf ver	10	0,52	0,50	0,35	0,42	0,33	0,24	0,26	0,23	0,26	0,29						
Reproductieve v		11	0,94	0,76	0,72	0,76	0,61	0,53	0,57	0,64	0,63	0,71	0,55					
Productieve vra		12	1,00	0,78	0,82	0,78	0,65	0,59	0,63	0,59	0,71	0,73	0,50	0,93				
Begrijpen		13	0,94	0,76	0,72	0,76	0,61	0,53	0,57	0,64	0,63	0,71	0,55	1,00	0,93			
Analyseren		14	0,87	0,73	0,82	0,51	0,35	0,57	0,60	0,55	0,75	0,55	0,32	0,78	0,87	0,78		
Creëren		15	0,79	0,56	0,61	0,72	0,83	0,47	0,37	0,32	0,58	0,68	0,36	0,73	0,79	0,73	0,54	
Kritiseren		16	0,81	0,63	0,50	0,83	0,63	0,36	0,52	0,52	0,41	0,73	0,57	0,81	0,82	0,81	0,52	0,63

Number of testees :		607	607	607	607	607	607	607	607	607	607	607	607	607	607	607	607	607

Number of items :		24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		27,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Standard deviation:		6,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SEM :		3,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Average P-value :		60,46																
Coefficient Alpha :		0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Guttman's Lambda2 :		0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GLB :		0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asymptotic GLB :		0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (3): Profiel C&M Items: Alle items

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr. Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#					
			O/D	Mis-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1	0	0	2	1,19	59	0,75	0,38	38	28	76
2	2	1	0	1	3	2,42	81	0,87	0,29	41	29	76
3	3	1	0	0	3	2,18	73	0,92	0,31	60	50	75
4	4	1	0	2	1	0,66	66	0,47	0,47	34	28	76
5	5	1	2	7	2	0,98	49	0,71	0,36	48	39	75
6	6	1	0	1	2	1,48	74	0,70	0,35	38	28	76
7	7	1	3	14	2	1,21	60	0,79	0,40	49	39	75
8#	8	1	7	30	1	0,48	48	0,50	0,50	39	32	76
9	9	1	2	7	1	0,73	73	0,44	0,44	29	23	76
10	10	1	2	9	1	0,49	49	0,50	0,50	33	26	76
11	11	1	9	38	4	1,20	30	1,23	0,31	56	41	75
12	12	1	1	5	2	1,46	73	0,67	0,33	47	39	76
13	13	1	2	7	2	1,05	52	0,73	0,37	39	29	76
14	14	1	3	11	2	0,98	49	0,81	0,40	42	31	76
15	15	1	22	91	1	0,30	30	0,46	0,46	19	13	77
16	16	1	7	31	1	0,65	65	0,48	0,48	29	23	76
17#	17	1	1	3	2	1,10	55	0,78	0,39	38	27	76
18	18	1	0	1	2	1,44	72	0,70	0,35	46	37	76
19	19	1	1	4	3	1,59	53	1,03	0,34	47	34	76
20	20	1	3	11	2	1,10	55	0,82	0,41	55	46	75
21	21	1	1	4	3	2,10	70	0,68	0,23	31	21	77
22	22	1	5	19	1	0,61	61	0,49	0,49	22	15	77
23	23	1	4	17	1	0,60	60	0,49	0,49	24	17	77
24	24	1	11	45	1	0,27	27	0,44	0,44	32	26	76

 SubGroepnummer : 3 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 416 Aantal geselecteerde items : 24
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 26,26 Standaarddeviatie : 6,82
 Gemiddelde P-waarde : 58,37 Gemiddelde Rit : 0,39
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,77 std meetfout obv Alpha : 3,28
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,86 std meetfout obv GLB : 2,55
 Asymptotische GLB coëf. : 0,83 std meetfout obv asymp. GLB: 2,83
 Aantal items in GLB proc. : 24
 Lambda2 : 0,78 std meetfout obv Lambda2 : 3,21

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,74 <= 0,77 <= 0,79)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,85 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (3): Profiel C&M Items: Alle items

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																				Code
			O/D	Mis-	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1#	1	1	0	0		21	40	39																	
2	2	1	0	1		6	9	23	63																
3	3	1	0	0		7	15	33	46																
4	4	1	0	2		34	66																		
5	5	1	2	7		26	50	24																	
6	6	1	0	1		12	28	60																	
7	7	1	3	14		23	33	44																	
8#	8	1	7	30		52	48																		
9	9	1	2	7		27	73																		
10	10	1	2	9		51	49																		
11	11	1	9	38		40	21	23	10	6															
12	12	1	1	5		10	34	56																	
13	13	1	2	7		25	46	29																	
14	14	1	3	11		34	34	32																	
15	15	1	22	91		70	30																		
16	16	1	7	31		35	65																		
17#	17	1	1	3		26	38	36																	
18	18	1	0	1		13	31	56																	
19	19	1	1	4		19	26	32	23																
20	20	1	3	11		29	31	39																	
21	21	1	1	4		2	12	60	26																
22	22	1	5	19		39	61																		
23	23	1	4	17		40	60																		
24	24	1	11	45		73	27																		

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepsnummer	:	3	SubToetsnummer	:	0
Aantal personen in toets	:	416	Aantal geselecteerde items	:	24
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	45
Gemiddelde toetsscore	:	26,26	Standaarddeviatie	:	6,82
Gemiddelde P-waarde	:	58,37	Gemiddelde Rit	:	0,39

----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----

Coëfficiënt Alpha	:	0,77	std meetfout obv Alpha	:	3,28
se coëff. Alpha	:	0,02			
GLB	:	0,86	std meetfout obv GLB	:	2,55
Asymptotische GLB coëf.	:	0,83	std meetfout obv asymp. GLB:	:	2,83
Aantal items in GLB proc.	:	24			
Lambda2	:	0,78	std meetfout obv Lambda2	:	3,21

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,74 <= 0,77 <= 0,79)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte van 40 items: 0,85 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (3): Profiel C&M Items: Alle items

Subtoets-intercorrelatie-tabel

	Subtest	Totale toets	Subtoets(en)															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Opgave 1	Gesto	1	0,83															
Opgave 2	Alter	2	0,85	0,56														
Opgave 3	Ratin	3	0,82	0,51	0,55													
Alg	2e fase	4	0,65	0,46	0,49	0,69												
H1	Jezelf blijv	5	0,62	0,54	0,63	0,37	0,43											
H2	Waar ben	6	0,69	0,73	0,54	0,44	0,31	0,31										
H3	Jezelf kenne	7	0,62	0,62	0,45	0,49	0,25	0,32	0,34									
H4	Jezelf zijn	8	0,70	0,54	0,79	0,43	0,31	0,33	0,45	0,30								
H5	Jezelf bepal	9	0,77	0,53	0,52	0,88	0,61	0,37	0,43	0,37	0,41							
H6	Zelf ver	10	0,56	0,54	0,38	0,49	0,35	0,27	0,32	0,26	0,29	0,38						
Reproductieve v		11	0,94	0,82	0,74	0,79	0,61	0,54	0,64	0,67	0,64	0,75	0,59					
Productieve vra		12	1,00	0,84	0,84	0,81	0,66	0,60	0,69	0,63	0,71	0,78	0,54	0,94				
Begrijpen		13	0,94	0,82	0,74	0,79	0,61	0,54	0,64	0,67	0,64	0,75	0,59	1,00	0,94			
Analyseren		14	0,89	0,78	0,84	0,59	0,40	0,59	0,65	0,60	0,74	0,62	0,38	0,81	0,89	0,81		
Creëren		15	0,81	0,63	0,66	0,73	0,81	0,50	0,44	0,39	0,61	0,71	0,40	0,75	0,81	0,75	0,59	
Kritiseren		16	0,84	0,69	0,57	0,85	0,63	0,39	0,59	0,55	0,46	0,77	0,61	0,83	0,85	0,83	0,59	0,67

Number of testees :		416	416	416	416	416	416	416	416	416	416	416	416	416	416	416	416	416

Number of items :		24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		26,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Standard deviation:		6,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SEM :		3,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Average P-value :		58,37																
Coefficient Alpha :		0,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Guttman's Lambda2 :		0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GLB :		0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asymptotic GLB :		0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (4): Profiel E&M Items: Alle items

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#		Gewogen					
				O/D	Mis-	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR	
1#	1	1		0	1	2	1,24	62	0,71	0,36	19	8	77		
2	2	1		0	1	3	2,50	83	0,84	0,28	43	31	76		
3	3	1		0	1	3	2,12	71	0,88	0,29	54	43	75		
4	4	1		0	0	1	0,64	64	0,48	0,48	32	25	76		
5	5	1		1	3	2	0,97	49	0,69	0,35	48	39	75		
6	6	1		0	0	2	1,46	73	0,70	0,35	33	23	76		
7	7	1		2	5	2	1,23	61	0,78	0,39	42	32	76		
8#	8	1		7	19	1	0,45	45	0,50	0,50	36	29	76		
9	9	1		2	6	1	0,72	72	0,45	0,45	39	33	76		
10	10	1		2	4	1	0,46	46	0,50	0,50	37	30	76		
11	11	1		10	27	4	0,94	23	1,18	0,29	52	38	76		
12	12	1		2	4	2	1,38	69	0,70	0,35	53	45	75		
13	13	1		3	7	2	1,10	55	0,69	0,35	34	24	76		
14	14	1		1	2	2	0,93	47	0,84	0,42	48	37	75		
15	15	1		23	60	1	0,25	25	0,43	0,43	28	21	76		
16	16	1		9	24	1	0,67	67	0,47	0,47	32	26	76		
17#	17	1		0	0	2	0,98	49	0,74	0,37	39	29	76		
18	18	1		1	2	2	1,35	67	0,74	0,37	46	37	75		
19	19	1		2	5	3	1,53	51	1,01	0,34	46	33	76		
20	20	1		1	2	2	1,03	52	0,83	0,42	50	39	75		
21	21	1		1	2	3	2,07	69	0,69	0,23	45	36	76		
22	22	1		4	11	1	0,53	53	0,50	0,50	29	22	76		
23	23	1		2	6	1	0,63	63	0,48	0,48	29	22	76		
24	24	1		10	27	1	0,21	21	0,41	0,41	41	36	76		

SubGroepnummer : 4 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 263 Aantal geselecteerde items : 24
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 25,41 Standaarddeviatie : 6,71
 Gemiddelde P-waarde : 56,47 Gemiddelde Rit : 0,40
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,77 std meetfout obv Alpha : 3,24
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,87 std meetfout obv GLB : 2,45
 Asymptotische GLB coëf. : 0,85 std meetfout obv asymp. GLB: 2,59
 Aantal items in GLB proc. : 24
 Lambda2 : 0,78 std meetfout obv Lambda2 : 3,17

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,73 <= 0,77 <= 0,80)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte van 40 items: 0,85 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (4): Profiel E&M Items: Alle items

Subtoets-intercorrelatie-tabel

	Subtest	Totale toets	Subtoets(en)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Opgave 1	Gesto	1	0,78																
Opgave 2	Alter	2	0,82	0,46															
Opgave 3	Ratin	3	0,81	0,48	0,49														
Alg 2e fase		4	0,65	0,39	0,47	0,71													
H1 Jezelf blijv		5	0,64	0,55	0,65	0,35	0,40												
H2 Waar ben		6	0,58	0,67	0,41	0,35	0,24	0,24											
H3 Jezelf kenne		7	0,64	0,60	0,43	0,52	0,30	0,37	0,30										
H4 Jezelf zijn		8	0,69	0,45	0,78	0,42	0,29	0,35	0,35	0,26									
H5 Jezelf bepal		9	0,76	0,49	0,47	0,89	0,59	0,35	0,33	0,40	0,39								
H6 Zelf ver		10	0,52	0,52	0,36	0,40	0,28	0,29	0,18	0,25	0,30	0,30							
Reproductieve v		11	0,95	0,77	0,72	0,80	0,60	0,58	0,52	0,72	0,61	0,74	0,52						
Productieve vra		12	1,00	0,78	0,81	0,82	0,66	0,63	0,58	0,64	0,69	0,77	0,50	0,94					
Begrijpen		13	0,95	0,77	0,72	0,80	0,60	0,58	0,52	0,72	0,61	0,74	0,52	1,00	0,94				
Analyseren		14	0,88	0,75	0,82	0,56	0,39	0,64	0,57	0,60	0,71	0,59	0,35	0,81	0,88	0,81			
Creëren		15	0,81	0,56	0,61	0,79	0,82	0,48	0,36	0,39	0,56	0,73	0,36	0,74	0,81	0,74	0,57		
Kritiseren		16	0,80	0,62	0,49	0,84	0,62	0,35	0,48	0,56	0,41	0,74	0,54	0,81	0,81	0,81	0,52	0,65	

Number of testees :		263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263	263
Number of items :		24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		25,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Standard deviation:		6,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SEM :		3,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Average P-value :		56,47																	
Coefficient Alpha :		0,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Guttman's Lambda2 :		0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GLB :		0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asymptotic GLB :		0,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (5): Profiel N&G Items: Alle items

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#		Gewogen				
				O/D	Mis-	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1		0	0	2	1,05	52	0,80	0,40	16	3	75	
2	2	1		0	0	3	2,51	84	0,87	0,29	35	22	73	
3	3	1		1	1	3	2,33	78	0,84	0,28	54	44	72	
4	4	1		0	0	1	0,69	69	0,46	0,46	39	33	73	
5	5	1		2	2	2	1,00	50	0,77	0,39	45	35	72	
6	6	1		0	0	2	1,55	78	0,72	0,36	41	31	73	
7	7	1		3	3	2	1,18	59	0,80	0,40	36	24	73	
8#	8	1		9	8	1	0,52	52	0,50	0,50	41	35	73	
9	9	1		0	0	1	0,78	78	0,41	0,41	36	31	73	
10	10	1		2	2	1	0,57	57	0,49	0,49	27	19	73	
11	11	1		8	7	4	1,24	31	1,32	0,33	56	40	72	
12	12	1		0	0	2	1,38	69	0,65	0,32	44	36	72	
13	13	1		3	3	2	1,23	61	0,75	0,38	60	52	71	
14	14	1		1	1	2	0,97	48	0,85	0,43	50	40	72	
15	15	1		21	18	1	0,34	34	0,48	0,48	30	23	73	
16	16	1		6	5	1	0,57	57	0,49	0,49	36	29	73	
17#	17	1		0	0	2	0,99	49	0,78	0,39	36	25	73	
18	18	1		1	1	2	1,56	78	0,64	0,32	36	27	73	
19	19	1		0	0	3	1,57	52	1,02	0,34	52	39	72	
20	20	1		1	1	2	1,07	53	0,83	0,41	41	30	73	
21	21	1		0	0	3	2,20	73	0,64	0,21	24	15	74	
22	22	1		5	4	1	0,54	54	0,50	0,50	26	19	73	
23	23	1		5	4	1	0,52	52	0,50	0,50	3	-5	75	
24	24	1		7	6	1	0,28	28	0,45	0,45	31	25	73	

SubGroepnummer : 5 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 87 Aantal geselecteerde items : 24
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 26,64 Standaarddeviatie : 6,53
 Gemiddelde P-waarde : 59,21 Gemiddelde Rit : 0,38
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,74 std meetfout obv Alpha : 3,35
 se coëff. Alpha : 0,04
 GLB : 0,90 std meetfout obv GLB : 2,10
 Asymptotische GLB coëf. : Niet beschikbaar
 Aantal items in GLB proc. : 24
 Lambda2 : 0,76 std meetfout obv Lambda2 : 3,23

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,67 <= 0,74 <= 0,80)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte van 40 items: 0,82 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (5): Profiel N&G Items: Alle items

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		%	#	Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																				Code		
			O/D	singl			0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
1#	1	1	0	0		30	36	34																					
2	2	1	0	0		7	5	20	69																				
3	3	1	1	1		5	10	32	53																				
4	4	1	0	0		31	69																						
5	5	1	2	2		30	40	30																					
6	6	1	0	0		14	17	69																					
7	7	1	3	3		24	33	43																					
8#	8	1	9	8		48	52																						
9	9	1	0	0		22	78																						
10	10	1	2	2		43	57																						
11	11	1	8	7		40	22	23	3	11																			
12	12	1	0	0		9	44	47																					
13	13	1	3	3		20	38	43																					
14	14	1	1	1		38	28	34																					
15	15	1	21	18		66	34																						
16	16	1	6	5		43	57																						
17#	17	1	0	0		31	39	30																					
18	18	1	1	1		8	28	64																					
19	19	1	0	0		21	21	39	20																				
20	20	1	1	1		31	31	38																					
21	21	1	0	0		2	6	62	30																				
22	22	1	5	4		46	54																						
23	23	1	5	4		48	52																						
24	24	1	7	6		72	28																						

Code legenda: A: Rar >= Rir B: Rir <= 0 C: Rar >= 10

SubGroepsnummer : 5 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 87 Aantal geselecteerde items : 24
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 26,64 Standaarddeviatie : 6,53
 Gemiddelde P-waarde : 59,21 Gemiddelde Rit : 0,38
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,74 std meetfout obv Alpha : 3,35
 se coëff. Alpha : 0,04
 GLB : 0,90 std meetfout obv GLB : 2,10
 Asymptotische GLB coëf. : Niet beschikbaar
 Aantal items in GLB proc. : 24
 Lambda2 : 0,76 std meetfout obv Lambda2 : 3,23

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,67 <= 0,74 <= 0,80)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,82 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (5): Profiel N&G Items: Alle items

Subtoets-intercorrelatie-tabel

	Subtest	Totale toets	Subtoets(en)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Opgave 1	Gesto	1	0,82																
Opgave 2	Alter	2	0,85	0,58															
Opgave 3	Ratin	3	0,72	0,41	0,36														
Alg 2e fase		4	0,67	0,48	0,45	0,70													
H1 Jezelf blijv		5	0,70	0,58	0,75	0,31	0,49												
H2 Waar ben		6	0,61	0,65	0,52	0,30	0,25	0,39											
H3 Jezelf kenne		7	0,59	0,54	0,50	0,36	0,27	0,34	0,22										
H4 Jezelf zijn		8	0,77	0,58	0,84	0,36	0,39	0,52	0,38	0,36									
H5 Jezelf bepaal		9	0,67	0,45	0,34	0,87	0,55	0,31	0,30	0,24	0,34								
H6 Zelf ver		10	0,45	0,57	0,23	0,33	0,25	0,22	0,25	0,23	0,18	0,23							
Reproductieve v		11	0,94	0,79	0,76	0,70	0,64	0,62	0,51	0,67	0,69	0,65	0,50						
Productieve vra		12	1,00	0,82	0,84	0,71	0,67	0,69	0,62	0,59	0,77	0,66	0,43	0,93					
Begrijpen		13	0,94	0,79	0,76	0,70	0,64	0,62	0,51	0,67	0,69	0,65	0,50	1,00	0,93				
Analyseren		14	0,86	0,75	0,86	0,39	0,35	0,65	0,63	0,54	0,78	0,47	0,24	0,76	0,86	0,76			
Creëren		15	0,81	0,67	0,59	0,70	0,84	0,55	0,40	0,36	0,63	0,64	0,31	0,77	0,81	0,77	0,54		
Kritiseren		16	0,75	0,57	0,43	0,85	0,62	0,39	0,38	0,47	0,39	0,69	0,53	0,76	0,75	0,76	0,40	0,60	

Number of testees :		87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
Number of items :		24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		26,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Standard deviation:		6,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SEM :		3,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Average P-value :		59,21																	
Coefficient Alpha :		0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Guttman's Lambda2 :		0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GLB :		0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asymptotic GLB :		Na	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (6): Profiel N&T Items: Alle items

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr. Gew.	Key	P- en A- waarden		% #		Gewogen					
			O/D	Mis-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1	0	0 2	1,21	60	0,85	0,42	59	50	72	
2	2	1	3	1 3	2,31	77	0,95	0,32	51	40	73	
3	3	1	0	0 3	2,10	70	0,88	0,29	52	42	73	
4	4	1	0	0 1	0,66	66	0,48	0,48	26	20	74	
5	5	1	7	2 2	1,00	50	0,69	0,35	45	36	73	
6	6	1	3	1 2	1,24	62	0,82	0,41	40	30	74	
7	7	1	3	1 2	1,38	69	0,72	0,36	34	24	74	
8#	8	1	0	0 1	0,66	66	0,48	0,48	34	27	74	
9	9	1	3	1 1	0,66	66	0,48	0,48	58	53	73	
10	10	1	3	1 1	0,45	45	0,50	0,50	27	20	74	
11	11	1	10	3 4	1,45	36	1,59	0,40	56	38	74	
12	12	1	3	1 2	1,31	66	0,79	0,40	70	64	71	
13	13	1	3	1 2	1,07	53	0,74	0,37	31	21	74	
14	14	1	3	1 2	1,07	53	0,87	0,43	40	29	74	
15	15	1	31	9 1	0,21	21	0,41	0,41	31	26	74	
16	16	1	10	3 1	0,52	52	0,50	0,50	7	0	75	
17#	17	1	0	0 2	0,83	41	0,79	0,40	24	13	75	
18	18	1	3	1 2	1,31	66	0,79	0,40	63	55	72	
19	19	1	0	0 3	1,48	49	1,07	0,36	38	23	74	
20	20	1	7	2 2	0,76	38	0,77	0,39	29	18	74	
21	21	1	0	0 3	2,31	77	0,59	0,20	44	36	73	
22	22	1	3	1 1	0,55	55	0,50	0,50	31	25	74	
23	23	1	7	2 1	0,66	66	0,48	0,48	1	-6	75	
24	24	1	14	4 1	0,24	24	0,43	0,43	4	-3	75	

SubGroepnummer : 6 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 29 Aantal geselecteerde items : 24
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 25,41 Standaarddeviatie : 6,96
 Gemiddelde P-waarde : 56,48 Gemiddelde Rit : 0,39
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,74 std meetfout obv Alpha : 3,52
 se coëff. Alpha : 0,07
 GLB : 0,99 std meetfout obv GLB : 0,82
 Asymptotische GLB coëf. : Niet beschikbaar
 Aantal items in GLB proc. : 24
 Lambda2 : 0,78 std meetfout obv Lambda2 : 3,27

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,62 <= 0,74 <= 0,85)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,83 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (6): Profiel N&T Items: Alle items

Subtoets-intercorrelatie-tabel

	Subtest	Totale toets	Subtoets(en)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Opgave 1	Gesto	1	0,89																
Opgave 2	Alter	2	0,84	0,63															
Opgave 3	Ratin	3	0,73	0,56	0,34														
Alg	2e fase	4	0,63	0,54	0,45	0,60													
H1	Jezelf blijv	5	0,72	0,69	0,61	0,46	0,51												
H2	Waar ben	6	0,81	0,87	0,60	0,53	0,34	0,53											
H3	Jezelf kenne	7	0,74	0,76	0,39	0,74	0,44	0,42	0,74										
H4	Jezelf zijn	8	0,63	0,48	0,86	0,10	0,24	0,32	0,46	0,16									
H5	Jezelf bepa	9	0,80	0,71	0,50	0,81	0,57	0,62	0,60	0,25									
H6	Zelf ver	10	0,30	0,12	0,15	0,53	0,44	0,12	0,02	0,22	-0,13	0,36							
Reproductieve v		11	0,91	0,89	0,66	0,71	0,70	0,68	0,81	0,79	0,45	0,81	0,24						
Productieve vra		12	1,00	0,88	0,86	0,71	0,61	0,70	0,81	0,72	0,67	0,78	0,28	0,89					
Begrijpen		13	0,91	0,89	0,66	0,71	0,70	0,68	0,81	0,79	0,45	0,81	0,24	1,00	0,89				
Analyseren		14	0,89	0,83	0,87	0,43	0,36	0,59	0,78	0,61	0,78	0,62	0,01	0,77	0,90	0,77			
Creëren		15	0,85	0,73	0,73	0,64	0,81	0,66	0,60	0,52	0,58	0,65	0,34	0,79	0,85	0,79	0,66		
Kritiseren		16	0,68	0,53	0,36	0,86	0,61	0,42	0,48	0,63	0,13	0,72	0,60	0,65	0,67	0,65	0,36	0,56	

Number of testees :		29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
Number of items :		24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		25,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Standard deviation:		6,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SEM :		3,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Average P-value :		56,48																	
Coefficient Alpha :		0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Guttman's Lambda2 :		0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
GLB :		0,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asymptotic GLB :		Na	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
 Datum : 25-5-2019
 Tijd : 01:10
 Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (0): All items

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden	
1 vs 2			
(Man - Vrouw)	-8,0215	592	(Not pooled)
1 vs 3			
(Man - Profiel C&M)	-5,3783	667	(Not pooled)
1 vs 4			
(Man - Profiel E&M)	-3,2987	547	(Not pooled)
1 vs 5			
(Man - Profiel N&G)	-3,8679	139	(Not pooled)
1 vs 6			
(Man - Profiel N&T)	-1,3669	33	(Not pooled)
2 vs 3			
(Vrouw - Profiel C&M)	2,2326	853	(Not pooled)
2 vs 4			
(Vrouw - Profiel E&M)	3,6846	477	(Not pooled)
2 vs 5			
(Vrouw - Profiel N&G)	0,7552	111	(Not pooled)
2 vs 6			
(Vrouw - Profiel N&T)	1,3618	30	(Not pooled)
3 vs 4			
(Profiel C&M - Profiel E&M)	1,6058	566	(Not pooled)
3 vs 5			
(Profiel C&M - Profiel N&G)	-0,4887	129	(Not pooled)
3 vs 6			
(Profiel C&M - Profiel N&T)	0,6376	32	(Not pooled)
4 vs 5			
(Profiel E&M - Profiel N&G)	-1,5158	152	(Not pooled)
4 vs 6			
(Profiel E&M - Profiel N&T)	-0,0023	34	(Not pooled)
5 vs 6			
(Profiel N&G - Profiel N&T)	0,837	47	(Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
 Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (1): Opgave 1 Gestolen identiteit

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (2): Opgave 2 Alter ego

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (3): Opgave 3 Rating

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (4): Alg 2e fase

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (5): H1 Jezelf blijven

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (6): H2 Waar ben ik

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (7): H3 Jezelf kennen

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (8): H4 Jezelf zijn

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (9): H5 Jezelf bepalen

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (10): H6 Zelf verbetering

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (11): Reproductieve vragen

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (12): Productieve vragen

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (13): Begrijpen

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (14): Analyseren

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (15): Creëren

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2019 tijdvak 1
Datum : 25-5-2019
Tijd : 01:10
Gegevensbestand : N:\EVS\2019\tijdvak 1\TiaEngine\19155\19155_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (16): Kritiseren

Vergelijking subgroepen, verschillen tussen gemiddelden (T-toets bij onafhankelijke steekproeven)

Subgroepen	T-waarde	Vrijheidsgraden
1 vs 2 (Man - Vrouw)	0	0 (Not pooled)
1 vs 3 (Man - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 4 (Man - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
1 vs 5 (Man - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
1 vs 6 (Man - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
2 vs 3 (Vrouw - Profiel C&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 4 (Vrouw - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
2 vs 5 (Vrouw - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
2 vs 6 (Vrouw - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
3 vs 4 (Profiel C&M - Profiel E&M)	0	0 (Not pooled)
3 vs 5 (Profiel C&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
3 vs 6 (Profiel C&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
4 vs 5 (Profiel E&M - Profiel N&G)	0	0 (Not pooled)
4 vs 6 (Profiel E&M - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)
5 vs 6 (Profiel N&G - Profiel N&T)	0	0 (Not pooled)

Bij een significantieniveau voor alpha van .95 en meer dan 30 vrijheidsgraden is de kritische T-waarde ongeveer 1,65 (absolute waarde).
Cito, Psychometrisch Onderzoek- en Kenniscentrum. Arnhem, Nederland. © 2012.