

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1	3	23	2	1,02	51	0,83	0,41	54	46	84
2	2	1	2	14	2	1,04	52	0,83	0,41	52	44	85
3	3	1	2	15	1	0,58	58	0,49	0,49	35	30	85
4	4	1	1	8	2	1,47	74	0,66	0,33	45	38	85
5	5	1	1	7	1	0,79	79	0,41	0,41	23	19	85
6	6	1	1	12	1	0,80	80	0,40	0,40	35	31	85
7	7	1	5	48	1	0,45	45	0,50	0,50	50	45	85
8	8	1	0	4	1	0,87	87	0,34	0,34	24	20	85
9	9	1	2	19	2	1,59	80	0,64	0,32	47	40	85
10	10	1	1	6	1	0,63	63	0,48	0,48	31	25	85
11	11	1	2	19	2	1,64	82	0,60	0,30	29	22	85
12	12	1	10	93	1	0,23	23	0,42	0,42	30	26	85
13#	13	1	3	30	1	0,49	49	0,50	0,50	51	47	85
14	14	1	2	17	2	1,19	60	0,77	0,39	48	40	85
15	15	1	3	25	3	1,45	48	0,98	0,33	57	48	84
16	16	1	3	26	2	1,01	50	0,79	0,39	45	37	85
17	17	1	18	168	2	0,51	25	0,71	0,36	46	39	85
18	18	1	5	47	1	0,39	39	0,49	0,49	31	25	85
19#	19	1	2	19	2	1,44	72	0,72	0,36	54	48	84
20	20	1	7	64	2	0,92	46	0,78	0,39	57	50	84
21	21	1	6	55	2	1,12	56	0,81	0,40	57	50	84
22	22	1	4	35	1	0,72	72	0,45	0,45	41	36	85
23	23	1	3	31	1	0,76	76	0,42	0,42	47	43	85
24	24	1	6	57	2	0,92	46	0,79	0,39	60	53	84
25	25	1	11	97	2	1,03	52	0,81	0,41	61	54	84
26	26	1	3	30	4	2,49	62	1,28	0,32	64	53	84
27	27	1	10	88	1	0,40	40	0,49	0,49	35	29	85

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 27
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 25,97 Standaarddeviatie : 8,31
 Gemiddelde P-waarde : 57,71 Gemiddelde Rit : 0,46
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,85 std meetfout obv Alpha : 3,20
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,90 std meetfout obv GLB : 2,58
 Asymptotische GLB coëf. : 0,89 std meetfout obv asymp. GLB: 2,73
 Aantal items in GLB proc. : 27
 Lambda2 : 0,86 std meetfout obv Lambda2 : 3,09

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,84 <= 0,85 <= 0,86)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,90 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Items: Alle items

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	Label	nr.	Gew.	Rir en Rar waarden	O/D	%	#	Mis-	Rel. Score	Frequenties (ongewogen, %)	Code													
Label	nr.	Gew.	O/D	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Code
1#	1	1	3	23		33	31	36																	
2	2	1	2	14		32	31	37																	
3	3	1	2	15		42	58																		
4	4	1	1	8		9	34	56																	
5	5	1	1	7		21	79																		
6	6	1	1	12		20	80																		
7	7	1	5	48		55	45																		
8	8	1	0	4		13	87																		
9	9	1	2	19		8	25	67																	
10	10	1	1	6		37	63																		
11	11	1	2	19		7	22	71																	
12	12	1	10	93		77	23																		
13#	13	1	3	30		51	49																		
14	14	1	2	17		22	37	41																	
15	15	1	3	25		20	31	33	16																
16	16	1	3	26		30	38	31																	
17	17	1	18	168		62	25	13																	
18	18	1	5	47		61	39																		
19#	19	1	2	19		13	30	57																	
20	20	1	7	64		35	38	27																	
21	21	1	6	55		27	33	40																	
22	22	1	4	35		28	72																		
23	23	1	3	31		24	76																		
24	24	1	6	57		35	37	27																	
25	25	1	11	97		32	34	35																	
26	26	1	3	30		10	13	22	29	26															
27	27	1	10	88		60	40																		

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

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 27
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 25,97 Standaarddeviatie : 8,31
 Gemiddelde P-waarde : 57,71 Gemiddelde Rit : 0,46
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,85 std meetfout obv Alpha : 3,20
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,90 std meetfout obv GLB : 2,58
 Asymptotische GLB coëf. : 0,89 std meetfout obv asymp. GLB: 2,73
 Aantal items in GLB proc. : 27
 Lambda2 : 0,86 std meetfout obv Lambda2 : 3,09

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,84 <= 0,85 <= 0,86)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,90 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (1): Opgave 1 Uitstel-aapjes
 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12

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	3	23 2	1,02	51	0,83	0,41	60	38	59	
2	2	1	2	14 2	1,04	52	0,83	0,41	59	36	60	
3	3	1	2	15 1	0,58	58	0,49	0,49	40	25	62	
4	4	1	1	8 2	1,47	74	0,66	0,33	53	35	60	
5	5	1	1	7 1	0,79	79	0,41	0,41	33	20	63	
6	6	1	1	12 1	0,80	80	0,40	0,40	40	28	62	
7	7	1	5	48 1	0,45	45	0,50	0,50	47	33	61	
8	8	1	0	4 1	0,87	87	0,34	0,34	31	21	63	
9	9	1	2	19 2	1,59	80	0,64	0,32	49	31	61	
10	10	1	1	6 1	0,63	63	0,48	0,48	40	26	62	
11	11	1	2	19 2	1,64	82	0,60	0,30	41	23	62	
12	12	1	10	93 1	0,23	23	0,42	0,42	33	20	63	

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 1
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 12
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 17
 Gemiddelde toetsscore : 11,12 Standaarddeviatie : 3,06
 Gemiddelde P-waarde : 65,41 Gemiddelde Rit : 0,44
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,63 std meetfout obv Alpha : 1,85
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,71 std meetfout obv GLB : 1,64
 Asymptotische GLB coëf. : 0,72 std meetfout obv asymp. GLB: 1,63
 Aantal items in GLB proc. : 12
 Lambda2 : 0,65 std meetfout obv Lambda2 : 1,81

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,60 <= 0,63 <= 0,66)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (1): Opgave 1 Uitstel-aapjes
 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		O/D	Mis- sing	#	Rel. Score	Frequenties (ongewogen, %)																				Code	
			0	1					2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1#	1	1			3	23		33	31	36																				
2	2	1			2	14		32	31	37																				
3	3	1			2	15		42	58																					
4	4	1			1	8		9	34	56																				
5	5	1			1	7		21	79																					
6	6	1			1	12		20	80																					
7	7	1			5	48		55	45																					
8	8	1			0	4		13	87																					
9	9	1			2	19		8	25	67																				
10	10	1			1	6		37	63																					
11	11	1			2	19		7	22	71																				
12	12	1			10	93		77	23																					

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

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 1
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 12
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 17
 Gemiddelde toetsscore : 11,12 Standaarddeviatie : 3,06
 Gemiddelde P-waarde : 65,41 Gemiddelde Rit : 0,44
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,63 std meetfout obv Alpha : 1,85
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,71 std meetfout obv GLB : 1,64
 Asymptotische GLB coëf. : 0,72 std meetfout obv asymp. GLB: 1,63
 Aantal items in GLB proc. : 12
 Lambda2 : 0,65 std meetfout obv Lambda2 : 1,81

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,60 <= 0,63 <= 0,66)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (2): Opgave 2 Bestaat Jim Carrey
 13,14,15,16,17,18

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Gew.	Key	P- en A- waarden	O/D	% Mis-	#	Gewogen	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
13#	13	1			3	30	1	0,49	49	0,50	0,50	54	38	52
14	14	1			2	17	2	1,19	60	0,77	0,39	61	35	51
15	15	1			3	25	3	1,45	48	0,98	0,33	70	39	49
16	16	1			3	26	2	1,01	50	0,79	0,39	60	33	52
17	17	1			18	168	2	0,51	25	0,71	0,36	56	30	53
18	18	1			5	47	1	0,39	39	0,49	0,49	34	15	58

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 2
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 6
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 11
 Gemiddelde toetsscore : 5,04 Standaarddeviatie : 2,46
 Gemiddelde P-waarde : 45,82 Gemiddelde Rit : 0,57
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,57 std meetfout obv Alpha : 1,61
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,61 std meetfout obv GLB : 1,53
 Asymptotische GLB coëff. : 0,63 std meetfout obv asymp. GLB: 1,51
 Aantal items in GLB proc. : 6
 Lambda2 : 0,59 std meetfout obv Lambda2 : 1,58

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,54 <= 0,57 <= 0,61)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,90 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (3): Opgave 3 De onthutsende waarheid
 19,20,21,22,23,24,25,26,27

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	----- P- en A- waarden -----		% #		----- Gewogen -----					
				O/D	Mis-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
19#	19	1		2	19	2	1,44	72	0,72	0,36	58	44	72
20	20	1		7	64	2	0,92	46	0,78	0,39	62	47	72
21	21	1		6	55	2	1,12	56	0,81	0,40	65	51	71
22	22	1		4	35	1	0,72	72	0,45	0,45	46	36	74
23	23	1		3	31	1	0,76	76	0,42	0,42	51	42	74
24	24	1		6	57	2	0,92	46	0,79	0,39	64	51	71
25	25	1		11	97	2	1,03	52	0,81	0,41	68	54	71
26	26	1		3	30	4	2,49	62	1,28	0,32	71	48	74
27	27	1		10	88	1	0,40	40	0,49	0,49	38	27	75

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 3
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 9
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 17
 Gemiddelde toetsscore : 9,81 Standaarddeviatie : 3,99
 Gemiddelde P-waarde : 57,72 Gemiddelde Rit : 0,59
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,75 std meetfout obv Alpha : 2,00
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,80 std meetfout obv GLB : 1,80
 Asymptotische GLB coëf. : 0,79 std meetfout obv asymp. GLB: 1,83
 Aantal items in GLB proc. : 9
 Lambda2 : 0,76 std meetfout obv Lambda2 : 1,93

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

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,93 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (3): Opgave 3 De onthutsende waarheid
 19,20,21,22,23,24,25,26,27

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	Label	nr.	Gew.	Rir	Rar	waarden	O/D	Mis-	Rel. Score	Frequenties (ongewogen, %)	Code																
----- Rir en Rar waarden -----								%	#	-----																		
								0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
19#	19	1			2	19		13	30	57																		
20	20	1			7	64		35	38	27																		
21	21	1			6	55		27	33	40																		
22	22	1			4	35		28	72																			
23	23	1			3	31		24	76																			
24	24	1			6	57		35	37	27																		
25	25	1			11	97		32	34	35																		
26	26	1			3	30		10	13	22	29	26																
27	27	1			10	88		60	40																			

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

SubGroepnummer	: 0	SubToetsnummer	: 3
Aantal personen in toets	: 914	Aantal geselecteerde items	: 9
Minimale toetsscore	: 0	Maximale toetsscore	: 17
Gemiddelde toetsscore	: 9,81	Standaarddeviatie	: 3,99
Gemiddelde P-waarde	: 57,72	Gemiddelde Rit	: 0,59
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----			
Coëfficiënt Alpha	: 0,75	std meetfout obv Alpha	: 2,00
se coëff. Alpha	: 0,01		
GLB	: 0,80	std meetfout obv GLB	: 1,80
Asymptotische GLB coëf.	: 0,79	std meetfout obv asymp. GLB:	1,83
Aantal items in GLB proc.	: 9		
Lambda2	: 0,76	std meetfout obv Lambda2	: 1,93

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

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,93 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (4): Alg 2e fase
 5,8,14,26

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		1	7 1	0,79	79	0,41	0,41	38	17	35	
8	8	1		0	4 1	0,87	87	0,34	0,34	35	17	36	
14	14	1		2	17 2	1,19	60	0,77	0,39	64	28	22	
26	26	1		3	30 4	2,49	62	1,28	0,32	86	32	19	

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	4
Aantal personen in toets	:	914	Aantal geselecteerde items	:	4
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	8
Gemiddelde toetsscore	:	5,34	Standaarddeviatie	:	1,86
Gemiddelde P-waarde	:	66,71	Gemiddelde Rit	:	0,61
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,37	std meetfout obv Alpha	:	1,48
se coëff. Alpha	:	0,03			
GLB	:	0,48	std meetfout obv GLB	:	1,34
Asymptotische GLB coëf.	:	0,43	std meetfout obv asymp. GLB:	:	1,40
Aantal items in GLB proc.	:	4			
Lambda2	:	0,41	std meetfout obv Lambda2	:	1,42

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,31 <= 0,37 <= 0,42)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (4): Alg 2e fase
 5,8,14,26

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	1	7		21	79																		
8	8	1	0	4		13	87																		
14	14	1	2	17		22	37	41																	
26	26	1	3	30		10	13	22	29	26															

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

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	4
Aantal personen in toets	:	914	Aantal geselecteerde items	:	4
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	8
Gemiddelde toetsscore	:	5,34	Standaarddeviatie	:	1,86
Gemiddelde P-waarde	:	66,71	Gemiddelde Rit	:	0,61
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,37	std meetfout obv Alpha	:	1,48
se coëff. Alpha	:	0,03			
GLB	:	0,48	std meetfout obv GLB	:	1,34
Asymptotische GLB coëf.	:	0,43	std meetfout obv asymp. GLB:		1,40
Aantal items in GLB proc.	:	4			
Lambda2	:	0,41	std meetfout obv Lambda2	:	1,42

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,31 <= 0,37 <= 0,42)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (5): H1 Jezelf blijven
 1,3,4,15,16

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		3	23	2	1,02	51	0,83	0,41	63	33	50	
3	3	1		2	15	1	0,58	58	0,49	0,49	48	29	53	
4	4	1		1	8	2	1,47	74	0,66	0,33	56	32	51	
15	15	1		3	25	3	1,45	48	0,98	0,33	72	39	46	
16	16	1		3	26	2	1,01	50	0,79	0,39	60	31	51	

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 5
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 5
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 10
 Gemiddelde toetsscore : 5,54 Standaarddeviatie : 2,31
 Gemiddelde P-waarde : 55,38 Gemiddelde Rit : 0,61
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,56 std meetfout obv Alpha : 1,53
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,64 std meetfout obv GLB : 1,39
 Asymptotische GLB coëf. : 0,63 std meetfout obv asymp. GLB: 1,40
 Aantal items in GLB proc. : 5
 Lambda2 : 0,57 std meetfout obv Lambda2 : 1,51

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

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,91 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (6): H2 Waar ben ik
 6,7,13,17

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
6	6	1		1	12	1	0,80	80	0,40	0,40	45	17	49	
7	7	1		5	48	1	0,45	45	0,50	0,50	67	37	32	
13#	13	1		3	30	1	0,49	49	0,50	0,50	64	33	36	
17	17	1		18	168	2	0,51	25	0,71	0,36	72	27	45	

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	6
Aantal personen in toets	:	914	Aantal geselecteerde items	:	4
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	5
Gemiddelde toetsscore	:	2,24	Standaarddeviatie	:	1,35
Gemiddelde P-waarde	:	44,86	Gemiddelde Rit	:	0,63
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,48	std meetfout obv Alpha	:	0,97
se coëff. Alpha	:	0,03			
GLB	:	0,51	std meetfout obv GLB	:	0,95
Asymptotische GLB coëf.	:	0,49	std meetfout obv asymp. GLB:		0,97
Aantal items in GLB proc.	:	4			
Lambda2	:	0,49	std meetfout obv Lambda2	:	0,96

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,43 <= 0,48 <= 0,53)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,90 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (6): H2 Waar ben ik
6,7,13,17

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item		% #		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
6	6	1	1	12		20	80																			
7	7	1	5	48		55	45																			
13#	13	1	3	30		51	49																			
17	17	1	18	168		62	25	13																		

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

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 6
Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 4
Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 5
Gemiddelde toetsscore : 2,24 Standaarddeviatie : 1,35
Gemiddelde P-waarde : 44,86 Gemiddelde Rit : 0,63
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
Coëfficiënt Alpha : 0,48 std meetfout obv Alpha : 0,97
se coëff. Alpha : 0,03
GLB : 0,51 std meetfout obv GLB : 0,95
Asymptotische GLB coëf. : 0,49 std meetfout obv asymp. GLB: 0,97
Aantal items in GLB proc. : 4
Lambda2 : 0,49 std meetfout obv Lambda2 : 0,96

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,43 <= 0,48 <= 0,53)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
van 40 items: 0,90 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (7): H3 Jezelf kennen
 2,19,20,21

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	
2	2	1				2	14	2	1,04	52	0,83	0,41	66	34	58
19#	19	1				2	19	2	1,44	72	0,72	0,36	65	38	55
20	20	1				7	64	2	0,92	46	0,78	0,39	72	45	49
21	21	1				6	55	2	1,12	56	0,81	0,40	68	39	54

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 7
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 4
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 8
 Gemiddelde toetsscore : 4,53 Standaarddeviatie : 2,13
 Gemiddelde P-waarde : 56,62 Gemiddelde Rit : 0,68

----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,61 std meetfout obv Alpha : 1,33
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,64 std meetfout obv GLB : 1,28
 Asymptotische GLB coëf. : 0,61 std meetfout obv asymp. GLB: 1,32
 Aantal items in GLB proc. : 4
 Lambda2 : 0,61 std meetfout obv Lambda2 : 1,33

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,57 <= 0,61 <= 0,64)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,94 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (8): H4 Jezelf zijn
 18,22,23,24

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
18	18	1		5	47	1	0,39	39	0,49	0,49	49	15	48
22	22	1		4	35	1	0,72	72	0,45	0,45	56	28	38
23	23	1		3	31	1	0,76	76	0,42	0,42	60	34	34
24	24	1		6	57	2	0,92	46	0,79	0,39	80	35	30

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 8
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 4
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 5
 Gemiddelde toetsscore : 2,79 Standaarddeviatie : 1,37
 Gemiddelde P-waarde : 55,86 Gemiddelde Rit : 0,63

----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,46 std meetfout obv Alpha : 1,01
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,53 std meetfout obv GLB : 0,94
 Asymptotische GLB coëf. : 0,50 std meetfout obv asymp. GLB: 0,97
 Aantal items in GLB proc. : 4
 Lambda2 : 0,48 std meetfout obv Lambda2 : 0,99

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,41 <= 0,46 <= 0,50)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (8): H4 Jezelf zijn
 18,22,23,24

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	Label	nr.	Gew.	Rir en Rar waarden	%	#	Mis-	Rel. Score	Frequenties (ongewogen, %)	Code															
					O/D	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18	18		1		5	47	61	39																		
22	22		1		4	35	28	72																		
23	23		1		3	31	24	76																		
24	24		1		6	57	35	37	27																	

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

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 8
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 4
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 5
 Gemiddelde toetsscore : 2,79 Standaarddeviatie : 1,37
 Gemiddelde P-waarde : 55,86 Gemiddelde Rit : 0,63

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

Coëfficiënt Alpha : 0,46 std meetfout obv Alpha : 1,01
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,53 std meetfout obv GLB : 0,94
 Asymptotische GLB coëf. : 0,50 std meetfout obv asymp. GLB: 0,97
 Aantal items in GLB proc. : 4
 Lambda2 : 0,48 std meetfout obv Lambda2 : 0,99

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,41 <= 0,46 <= 0,50)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (9): H5 Jezelf bepalen
 9,25,26

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
9	9	1		2	19	2	1,59	80	0,64	0,32	59	33	49
25	25	1		11	97	2	1,03	52	0,81	0,41	71	41	35
26	26	1		3	30	4	2,49	62	1,28	0,32	85	39	44

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 9
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 3
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 8
 Gemiddelde toetsscore : 5,11 Standaarddeviatie : 2,04
 Gemiddelde P-waarde : 63,91 Gemiddelde Rit : 0,74
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,53 std meetfout obv Alpha : 1,40
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,00 std meetfout obv GLB : 2,04
 Asymptotische GLB coëf. : 0,00 std meetfout obv asymp. GLB: 2,04
 Aantal items in GLB proc. : 3
 Lambda2 : 0,54 std meetfout obv Lambda2 : 1,38

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,48 <= 0,53 <= 0,57)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,94 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (9): H5 Jezelf bepalen
 9,25,26

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		Mis-		Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																				Code			
			O/D	sing	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
9	9	1	2	19		8	25	67																						
25	25	1	11	97		32	34	35																						
26	26	1	3	30		10	13	22	29	26																				

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

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	9
Aantal personen in toets	:	914	Aantal geselecteerde items	:	3
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	8
Gemiddelde toetsscore	:	5,11	Standaarddeviatie	:	2,04
Gemiddelde P-waarde	:	63,91	Gemiddelde Rit	:	0,74
----- Betrouwbaarheidsmaten -----			& --- Meetfouten -----		
Coëfficiënt Alpha	:	0,53	std meetfout obv Alpha	:	1,40
se coëff. Alpha	:	0,03			
GLB	:	0,00	std meetfout obv GLB	:	2,04
Asymptotische GLB coëf.	:	0,00	std meetfout obv asymp. GLB:	:	2,04
Aantal items in GLB proc.	:	3			
Lambda2	:	0,54	std meetfout obv Lambda2	:	1,38

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,48 <= 0,53 <= 0,57)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte van 40 items: 0,94 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (10): H6 Zelf verbetering
 10,11,12,27

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
10	10	1		1	6	1	0,63	63	0,48	0,48	57	19	28
11	11	1		2	19	2	1,64	82	0,60	0,30	67	20	28
12	12	1		10	93	1	0,23	23	0,42	0,42	49	15	32
27	27	1		10	88	1	0,40	40	0,49	0,49	59	20	27

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	10
Aantal personen in toets	:	914	Aantal geselecteerde items	:	4
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	5
Gemiddelde toetsscore	:	2,91	Standaarddeviatie	:	1,17
Gemiddelde P-waarde	:	58,14	Gemiddelde Rit	:	0,58
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,35	std meetfout obv Alpha	:	0,94
se coëff. Alpha	:	0,04			
GLB	:	0,39	std meetfout obv GLB	:	0,91
Asymptotische GLB coëf.	:	0,42	std meetfout obv asymp. GLB:		0,90
Aantal items in GLB proc.	:	4			
Lambda2	:	0,36	std meetfout obv Lambda2	:	0,94

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,29 <= 0,35 <= 0,41)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (10): H6 Zelf verbetering
 10,11,12,27

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	
10	10		1		1	6		37	63																			
11	11		1		2	19		7	22	71																		
12	12		1		10	93		77	23																			
27	27		1		10	88		60	40																			

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

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 10
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 4
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 5
 Gemiddelde toetsscore : 2,91 Standaarddeviatie : 1,17
 Gemiddelde P-waarde : 58,14 Gemiddelde Rit : 0,58
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,35 std meetfout obv Alpha : 0,94
 se coëff. Alpha : 0,04
 GLB : 0,39 std meetfout obv GLB : 0,91
 Asymptotische GLB coëf. : 0,42 std meetfout obv asymp. GLB: 0,90
 Aantal items in GLB proc. : 4
 Lambda2 : 0,36 std meetfout obv Lambda2 : 0,94

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,29 <= 0,35 <= 0,41)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (11): Reproductieve vragen
 1,3,7,12,13,14,15,16,19,20,21,25

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	3	23 2	1,02	51	0,83	0,41	57	43	76		
3	3	1	2	15 1	0,58	58	0,49	0,49	41	32	77		
7	7	1	5	48 1	0,45	45	0,50	0,50	54	46	76		
12	12	1	10	93 1	0,23	23	0,42	0,42	34	26	78		
13#	13	1	3	30 1	0,49	49	0,50	0,50	57	49	76		
14	14	1	2	17 2	1,19	60	0,77	0,39	51	37	77		
15	15	1	3	25 3	1,45	48	0,98	0,33	63	47	76		
16	16	1	3	26 2	1,01	50	0,79	0,39	49	35	77		
19#	19	1	2	19 2	1,44	72	0,72	0,36	57	45	76		
20	20	1	7	64 2	0,92	46	0,78	0,39	61	48	76		
21	21	1	6	55 2	1,12	56	0,81	0,40	61	48	76		
25	25	1	11	97 2	1,03	52	0,81	0,41	64	51	75		

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 11
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 12
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 21
 Gemiddelde toetsscore : 10,94 Standaarddeviatie : 4,66
 Gemiddelde P-waarde : 52,09 Gemiddelde Rit : 0,54
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,78 std meetfout obv Alpha : 2,19
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,83 std meetfout obv GLB : 1,94
 Asymptotische GLB coëf. : 0,81 std meetfout obv asymp. GLB: 2,00
 Aantal items in GLB proc. : 12
 Lambda2 : 0,79 std meetfout obv Lambda2 : 2,15

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,76 <= 0,78 <= 0,80)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,92 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen
 Subtoets (11): Reproductieve vragen
 1,3,7,12,13,14,15,16,19,20,21,25

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	----- Rir en Rar waarden -----		%	#	Rel. Score Frequenties (ongewogen, %) -----																						
Label	nr.	Gew.	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	Code	
1#	1	1	3	23		33	31	36																				
3	3	1	2	15		42	58																					
7	7	1	5	48		55	45																					
12	12	1	10	93		77	23																					
13#	13	1	3	30		51	49																					
14	14	1	2	17		22	37	41																				
15	15	1	3	25		20	31	33	16																			
16	16	1	3	26		30	38	31																				
19#	19	1	2	19		13	30	57																				
20	20	1	7	64		35	38	27																				
21	21	1	6	55		27	33	40																				
25	25	1	11	97		32	34	35																				

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

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 11
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 12
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 21
 Gemiddelde toetsscore : 10,94 Standaarddeviatie : 4,66
 Gemiddelde P-waarde : 52,09 Gemiddelde Rit : 0,54
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,78 std meetfout obv Alpha : 2,19
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,83 std meetfout obv GLB : 1,94
 Asymptotische GLB coëf. : 0,81 std meetfout obv asymp. GLB: 2,00
 Aantal items in GLB proc. : 12
 Lambda2 : 0,79 std meetfout obv Lambda2 : 2,15

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,76 <= 0,78 <= 0,80)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,92 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (12): Productieve vragen
 1,2,4,5,6,8,9,10,11,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27

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	3	23	2	1,02	51	0,83	0,41	53	45	83
2	2	1	2	14	2	1,04	52	0,83	0,41	53	45	83
4	4	1	1	8	2	1,47	74	0,66	0,33	45	38	83
5	5	1	1	7	1	0,79	79	0,41	0,41	24	19	84
6	6	1	1	12	1	0,80	80	0,40	0,40	35	31	83
8	8	1	0	4	1	0,87	87	0,34	0,34	25	21	83
9	9	1	2	19	2	1,59	80	0,64	0,32	48	41	83
10	10	1	1	6	1	0,63	63	0,48	0,48	31	25	83
11	11	1	2	19	2	1,64	82	0,60	0,30	31	23	83
14	14	1	2	17	2	1,19	60	0,77	0,39	48	40	83
15	15	1	3	25	3	1,45	48	0,98	0,33	56	47	83
16	16	1	3	26	2	1,01	50	0,79	0,39	45	36	83
17	17	1	18	168	2	0,51	25	0,71	0,36	46	38	83
18	18	1	5	47	1	0,39	39	0,49	0,49	31	25	83
19#	19	1	2	19	2	1,44	72	0,72	0,36	55	48	83
20	20	1	7	64	2	0,92	46	0,78	0,39	57	49	82
21	21	1	6	55	2	1,12	56	0,81	0,40	57	50	82
22	22	1	4	35	1	0,72	72	0,45	0,45	41	36	83
23	23	1	3	31	1	0,76	76	0,42	0,42	47	42	83
24	24	1	6	57	2	0,92	46	0,79	0,39	60	52	82
25	25	1	11	97	2	1,03	52	0,81	0,41	60	53	82
26	26	1	3	30	4	2,49	62	1,28	0,32	65	54	82
27	27	1	10	88	1	0,40	40	0,49	0,49	35	29	83

 SubGroepsnummer : 0 SubToetsnummer : 12
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 23
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 41
 Gemiddelde toetsscore : 24,22 Standaarddeviatie : 7,56
 Gemiddelde P-waarde : 59,08 Gemiddelde Rit : 0,46
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,84 std meetfout obv Alpha : 3,07
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,89 std meetfout obv GLB : 2,55
 Asymptotische GLB coëf. : 0,87 std meetfout obv asymp. GLB: 2,71
 Aantal items in GLB proc. : 23
 Lambda2 : 0,85 std meetfout obv Lambda2 : 2,97

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,82 <= 0,84 <= 0,85)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,90 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (12): Productieve vragen
 1,2,4,5,6,8,9,10,11,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27

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		
1#	1	1	3	23		33	31	36																			
2	2	1	2	14		32	31	37																			
4	4	1	1	8		9	34	56																			
5	5	1	1	7		21	79																				
6	6	1	1	12		20	80																				
8	8	1	0	4		13	87																				
9	9	1	2	19		8	25	67																			
10	10	1	1	6		37	63																				
11	11	1	2	19		7	22	71																			
14	14	1	2	17		22	37	41																			
15	15	1	3	25		20	31	33	16																		
16	16	1	3	26		30	38	31																			
17	17	1	18	168		62	25	13																			
18	18	1	5	47		61	39																				
19#	19	1	2	19		13	30	57																			
20	20	1	7	64		35	38	27																			
21	21	1	6	55		27	33	40																			
22	22	1	4	35		28	72																				
23	23	1	3	31		24	76																				
24	24	1	6	57		35	37	27																			
25	25	1	11	97		32	34	35																			
26	26	1	3	30		10	13	22	29	26																	
27	27	1	10	88		60	40																				

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

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	12
Aantal personen in toets	:	914	Aantal geselecteerde items	:	23
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	41
Gemiddelde toetsscore	:	24,22	Standaarddeviatie	:	7,56
Gemiddelde P-waarde	:	59,08	Gemiddelde Rit	:	0,46
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,84	std meetfout obv Alpha	:	3,07
se coëff. Alpha	:	0,01			
GLB	:	0,89	std meetfout obv GLB	:	2,55
Asymptotische GLB coëf.	:	0,87	std meetfout obv asymp. GLB:	:	2,71
Aantal items in GLB proc.	:	23			
Lambda2	:	0,85	std meetfout obv Lambda2	:	2,97

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,82 <= 0,84 <= 0,85)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,90 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (13): Begrijpen
 1,3,7,12,13,14,15,16,19,20,21,25

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	3	23 2	1,02	51	0,83	0,41	57	43	76		
3	3	1	2	15 1	0,58	58	0,49	0,49	41	32	77		
7	7	1	5	48 1	0,45	45	0,50	0,50	54	46	76		
12	12	1	10	93 1	0,23	23	0,42	0,42	34	26	78		
13#	13	1	3	30 1	0,49	49	0,50	0,50	57	49	76		
14	14	1	2	17 2	1,19	60	0,77	0,39	51	37	77		
15	15	1	3	25 3	1,45	48	0,98	0,33	63	47	76		
16	16	1	3	26 2	1,01	50	0,79	0,39	49	35	77		
19#	19	1	2	19 2	1,44	72	0,72	0,36	57	45	76		
20	20	1	7	64 2	0,92	46	0,78	0,39	61	48	76		
21	21	1	6	55 2	1,12	56	0,81	0,40	61	48	76		
25	25	1	11	97 2	1,03	52	0,81	0,41	64	51	75		

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	13
Aantal personen in toets	:	914	Aantal geselecteerde items	:	12
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	21
Gemiddelde toetsscore	:	10,94	Standaarddeviatie	:	4,66
Gemiddelde P-waarde	:	52,09	Gemiddelde Rit	:	0,54
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,78	std meetfout obv Alpha	:	2,19
se coëff. Alpha	:	0,01			
GLB	:	0,83	std meetfout obv GLB	:	1,94
Asymptotische GLB coëf.	:	0,80	std meetfout obv asymp. GLB:	:	2,06
Aantal items in GLB proc.	:	12			
Lambda2	:	0,79	std meetfout obv Lambda2	:	2,15

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,76 <= 0,78 <= 0,80)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,92 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (13): Begrijpen
 1,3,7,12,13,14,15,16,19,20,21,25

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	---- Rir en Rar waarden ----		%	#	Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																	Code				
Label	nr.	Gew.	O/D	Mis-	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	3	23		33	31	36																			
3	3	1	2	15		42	58																				
7	7	1	5	48		55	45																				
12	12	1	10	93		77	23																				
13#	13	1	3	30		51	49																				
14	14	1	2	17		22	37	41																			
15	15	1	3	25		20	31	33	16																		
16	16	1	3	26		30	38	31																			
19#	19	1	2	19		13	30	57																			
20	20	1	7	64		35	38	27																			
21	21	1	6	55		27	33	40																			
25	25	1	11	97		32	34	35																			

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

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 13
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 12
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 21
 Gemiddelde toetsscore : 10,94 Standaarddeviatie : 4,66
 Gemiddelde P-waarde : 52,09 Gemiddelde Rit : 0,54
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,78 std meetfout obv Alpha : 2,19
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,83 std meetfout obv GLB : 1,94
 Asymptotische GLB coëf. : 0,80 std meetfout obv asymp. GLB: 2,06
 Aantal items in GLB proc. : 12
 Lambda2 : 0,79 std meetfout obv Lambda2 : 2,15

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,76 <= 0,78 <= 0,80)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,92 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (14): Analyseren
 1,2,4,6,10,17,20,21,22,23,24,27

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	3	23		2	1,02	51	0,83	0,41	58	42	72	
2	2	1	2	14		2	1,04	52	0,83	0,41	56	40	72	
4	4	1	1	8		2	1,47	74	0,66	0,33	49	35	73	
6	6	1	1	12		1	0,80	80	0,40	0,40	36	27	73	
10	10	1	1	6		1	0,63	63	0,48	0,48	33	21	74	
17	17	1	18	168		2	0,51	25	0,71	0,36	54	40	72	
20	20	1	7	64		2	0,92	46	0,78	0,39	62	47	71	
21	21	1	6	55		2	1,12	56	0,81	0,40	63	49	71	
22	22	1	4	35		1	0,72	72	0,45	0,45	43	33	73	
23	23	1	3	31		1	0,76	76	0,42	0,42	47	39	73	
24	24	1	6	57		2	0,92	46	0,79	0,39	64	50	71	
27	27	1	10	88		1	0,40	40	0,49	0,49	36	25	74	

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 14
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 12
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 19
 Gemiddelde toetsscore : 10,33 Standaarddeviatie : 4,03
 Gemiddelde P-waarde : 54,38 Gemiddelde Rit : 0,51
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,74 std meetfout obv Alpha : 2,05
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,80 std meetfout obv GLB : 1,82
 Asymptotische GLB coëf. : 0,77 std meetfout obv asymp. GLB: 1,93
 Aantal items in GLB proc. : 12
 Lambda2 : 0,75 std meetfout obv Lambda2 : 2,00

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

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,90 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (14): Analyseren
 1,2,4,6,10,17,20,21,22,23,24,27

Toets en Item Analyse (2)

Item	Item	---- Rir en Rar waarden ----		%	#	Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																Code				
Label	nr.	Gew.	O/D	Mis-	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	3	23		33	31	36																		
2	2	1	2	14		32	31	37																		
4	4	1	1	8		9	34	56																		
6	6	1	1	12		20	80																			
10	10	1	1	6		37	63																			
17	17	1	18	168		62	25	13																		
20	20	1	7	64		35	38	27																		
21	21	1	6	55		27	33	40																		
22	22	1	4	35		28	72																			
23	23	1	3	31		24	76																			
24	24	1	6	57		35	37	27																		
27	27	1	10	88		60	40																			

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

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 14
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 12
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 19
 Gemiddelde toetsscore : 10,33 Standaarddeviatie : 4,03
 Gemiddelde P-waarde : 54,38 Gemiddelde Rit : 0,51
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,74 std meetfout obv Alpha : 2,05
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,80 std meetfout obv GLB : 1,82
 Asymptotische GLB coëf. : 0,77 std meetfout obv asymp. GLB: 1,93
 Aantal items in GLB proc. : 12
 Lambda2 : 0,75 std meetfout obv Lambda2 : 2,00

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

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,90 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (15): Creëren
 8,11,14,15,18,19,24,25,26

Toets en Item Analyse (1)

Item Label	Item nr.	Item Gew.	Key	----- P- en A- waarden -----		% #		----- Gewogen -----						
				O/D	Mis-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR	
8	8	1		0	4 1	0,87	87	0,34	0,34	29	21	69		
11	11	1		2	19 2	1,64	82	0,60	0,30	36	21	68		
14	14	1		2	17 2	1,19	60	0,77	0,39	53	36	66		
15	15	1		3	25 3	1,45	48	0,98	0,33	61	41	65		
18	18	1		5	47 1	0,39	39	0,49	0,49	35	23	68		
19#	19	1		2	19 2	1,44	72	0,72	0,36	57	42	65		
24	24	1		6	57 2	0,92	46	0,79	0,39	62	47	64		
25	25	1		11	97 2	1,03	52	0,81	0,41	63	47	64		
26	26	1		3	30 4	2,49	62	1,28	0,32	72	48	64		

 SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 15
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 9
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 19
 Gemiddelde toetsscore : 11,42 Standaarddeviatie : 3,82
 Gemiddelde P-waarde : 60,09 Gemiddelde Rit : 0,53
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,69 std meetfout obv Alpha : 2,14
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,75 std meetfout obv GLB : 1,90
 Asymptotische GLB coëf. : 0,74 std meetfout obv asymp. GLB: 1,95
 Aantal items in GLB proc. : 9
 Lambda2 : 0,71 std meetfout obv Lambda2 : 2,06

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,66 <= 0,69 <= 0,71)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,91 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (15): Creëren
 8,11,14,15,18,19,24,25,26

Toets en Item Analyse (2)

Item Label	Item nr.	Gew.	Rir en Rar waarden		%	#	Rel. Score Frequenties (ongewogen, %)																				Code		
			O/D	Mis-	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	0	4		13	87																						
11	11	1	2	19		7	22	71																					
14	14	1	2	17		22	37	41																					
15	15	1	3	25		20	31	33	16																				
18	18	1	5	47		61	39																						
19#	19	1	2	19		13	30	57																					
24	24	1	6	57		35	37	27																					
25	25	1	11	97		32	34	35																					
26	26	1	3	30		10	13	22	29	26																			

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

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	15
Aantal personen in toets	:	914	Aantal geselecteerde items	:	9
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	19
Gemiddelde toetsscore	:	11,42	Standaarddeviatie	:	3,82
Gemiddelde P-waarde	:	60,09	Gemiddelde Rit	:	0,53
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,69	std meetfout obv Alpha	:	2,14
se coëff. Alpha	:	0,02			
GLB	:	0,75	std meetfout obv GLB	:	1,90
Asymptotische GLB coëf.	:	0,74	std meetfout obv asymp. GLB:	:	1,95
Aantal items in GLB proc.	:	9			
Lambda2	:	0,71	std meetfout obv Lambda2	:	2,06

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,66 <= 0,69 <= 0,71)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte van 40 items: 0,91 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (16): Kritiseren
 4,5,9,16,26

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		1	8	2	1,47	74	0,66	0,33	54	29	43
5	5	1		1	7	1	0,79	79	0,41	0,41	34	17	49
9	9	1		2	19	2	1,59	80	0,64	0,32	52	28	43
16	16	1		3	26	2	1,01	50	0,79	0,39	59	30	41
26	26	1		3	30	4	2,49	62	1,28	0,32	80	38	37

SubGroepnummer : 0 SubToetsnummer : 16
 Aantal personen in toets : 914 Aantal geselecteerde items : 5
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 11
 Gemiddelde toetsscore : 7,35 Standaarddeviatie : 2,31
 Gemiddelde P-waarde : 66,84 Gemiddelde Rit : 0,58
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,49 std meetfout obv Alpha : 1,65
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,57 std meetfout obv GLB : 1,52
 Asymptotische GLB coëf. : 0,53 std meetfout obv asymp. GLB: 1,58
 Aantal items in GLB proc. : 5
 Lambda2 : 0,51 std meetfout obv Lambda2 : 1,61

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,44 <= 0,49 <= 0,53)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Personen: Alle personen Subtoets (16): Kritiseren
 4,5,9,16,26

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
4	4 1	1	8	9 34 56	
5	5 1	1	7	21 79	
9	9 1	2	19	8 25 67	
16	16 1	3	26	30 38 31	
26	26 1	3	30	10 13 22 29 26	

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

SubGroepnummer	:	0	SubToetsnummer	:	16
Aantal personen in toets	:	914	Aantal geselecteerde items	:	5
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	11
Gemiddelde toetsscore	:	7,35	Standaarddeviatie	:	2,31
Gemiddelde P-waarde	:	66,84	Gemiddelde Rit	:	0,58
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----					
Coëfficiënt Alpha	:	0,49	std meetfout obv Alpha	:	1,65
se coëff. Alpha	:	0,03			
GLB	:	0,57	std meetfout obv GLB	:	1,52
Asymptotische GLB coëf.	:	0,53	std meetfout obv asymp. GLB:		1,58
Aantal items in GLB proc.	:	5			
Lambda2	:	0,51	std meetfout obv Lambda2	:	1,61

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,44 <= 0,49 <= 0,53)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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	Uitst	1	0,87															
Opgave 2	Besta	2	0,82	0,61														
Opgave 3	De on	3	0,91	0,67	0,62													
Alg	2e fase	4	0,73	0,60	0,59	0,70												
H1	Jezelf blijv	5	0,79	0,75	0,79	0,59	0,47											
H2	Waar ben	6	0,72	0,60	0,72	0,60	0,42	0,53										
H3	Jezelf kenne	7	0,81	0,67	0,58	0,82	0,49	0,54	0,56									
H4	Jezelf zijn	8	0,73	0,55	0,56	0,76	0,46	0,49	0,48	0,54								
H5	Jezelf bepa	9	0,79	0,62	0,53	0,84	0,79	0,48	0,46	0,56	0,54							
H6	Zelf ver	10	0,53	0,61	0,34	0,42	0,34	0,34	0,24	0,33	0,30	0,38						
Reproductieve v		11	0,93	0,75	0,84	0,84	0,60	0,83	0,70	0,80	0,61	0,67	0,39					
Productieve vra		12	0,99	0,85	0,81	0,91	0,75	0,78	0,68	0,82	0,73	0,80	0,52	0,90				
Begrijpen		13	0,93	0,75	0,84	0,84	0,60	0,83	0,70	0,80	0,61	0,67	0,39	1,00	0,90			
Analysen		14	0,93	0,82	0,69	0,87	0,57	0,71	0,72	0,84	0,74	0,64	0,47	0,84	0,93	0,84		
Creëren		15	0,92	0,73	0,77	0,88	0,80	0,69	0,56	0,69	0,72	0,82	0,48	0,84	0,93	0,84	0,76	
Kritiseren		16	0,80	0,72	0,63	0,73	0,81	0,68	0,46	0,54	0,51	0,83	0,40	0,66	0,82	0,66	0,67	0,76

Number of testees :		914	914	914	914	914	914	914	914	914	914	914	914	914	914	914	914	914

Number of items :		27	12	6	9	4	5	4	4	4	3	4	12	23	12	12	9	5
Average test score:		25,97	11,12	5,04	9,81	5,34	5,54	2,24	4,53	2,79	5,11	2,91	10,94	24,22	10,94	10,33	11,42	7,35
Standard deviation:		8,31	3,06	2,46	3,99	1,86	2,31	1,35	2,13	1,37	2,04	1,17	4,66	7,56	4,66	4,03	3,82	2,31
SEM :		3,20	1,85	1,61	2,00	1,48	1,53	0,97	1,33	1,01	1,40	0,94	2,19	3,07	2,19	2,05	2,14	1,65
Average P-value :		57,71	65,41	45,82	57,72	66,71	55,38	44,86	56,62	55,86	63,91	58,14	52,09	59,08	52,09	54,38	60,09	66,84
Coefficient Alpha :		0,85	0,63	0,57	0,75	0,37	0,56	0,48	0,61	0,46	0,53	0,35	0,78	0,84	0,78	0,74	0,69	0,49
Guttman's Lambda2 :		0,86	0,65	0,59	0,76	0,41	0,57	0,49	0,61	0,48	0,54	0,36	0,79	0,85	0,79	0,75	0,71	0,51
GLB :		0,90	0,71	0,61	0,80	0,48	0,64	0,51	0,64	0,53	0,00	0,39	0,83	0,89	0,83	0,80	0,75	0,57
Asymptotic GLB :		0,89	0,72	0,63	0,79	0,43	0,63	0,49	0,61	0,50	0,00	0,42	0,81	0,87	0,80	0,77	0,74	0,53

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR		
1#	1	1		5	15	2	0,86	43	0,83	0,41	61	54	86		
2	2	1		3	10	2	0,84	42	0,83	0,41	55	48	86		
3	3	1		4	11	1	0,45	45	0,50	0,50	30	25	87		
4	4	1		2	6	2	1,33	67	0,73	0,36	52	46	86		
5	5	1		2	6	1	0,76	76	0,42	0,42	27	22	87		
6	6	1		2	7	1	0,75	75	0,43	0,43	41	37	87		
7	7	1		9	26	1	0,33	33	0,47	0,47	51	47	86		
8	8	1		1	3	1	0,83	83	0,37	0,37	30	26	87		
9	9	1		3	9	2	1,44	72	0,68	0,34	52	46	86		
10	10	1		0	1	1	0,62	62	0,49	0,49	36	31	87		
11	11	1		2	6	2	1,59	80	0,61	0,30	44	38	87		
12	12	1		11	34	1	0,22	22	0,42	0,42	31	27	87		
13#	13	1		6	17	1	0,35	35	0,48	0,48	45	41	87		
14	14	1		4	12	2	1,07	54	0,80	0,40	55	48	86		
15	15	1		6	17	3	1,25	42	1,03	0,34	57	49	86		
16	16	1		6	17	2	0,85	43	0,77	0,39	47	40	86		
17	17	1		25	73	2	0,39	19	0,65	0,33	40	34	87		
18	18	1		7	22	1	0,29	29	0,46	0,46	22	17	87		
19#	19	1		5	15	2	1,36	68	0,76	0,38	64	59	86		
20	20	1		15	44	2	0,70	35	0,75	0,38	55	49	86		
21	21	1		12	36	2	0,90	45	0,82	0,41	61	54	86		
22	22	1		8	23	1	0,67	67	0,47	0,47	51	47	86		
23	23	1		6	17	1	0,67	67	0,47	0,47	48	44	86		
24	24	1		11	32	2	0,73	36	0,74	0,37	61	55	86		
25	25	1		18	53	2	0,79	40	0,81	0,41	61	55	86		
26	26	1		4	13	4	2,29	57	1,29	0,32	61	51	86		
27	27	1		14	41	1	0,35	35	0,48	0,48	35	30	87		

SubGroepsnummer : 1 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 296 Aantal geselecteerde items : 27
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 22,69 Standaarddeviatie : 8,80
 Gemiddelde P-waarde : 50,42 Gemiddelde Rit : 0,48
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,87 std meetfout obv Alpha : 3,19
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,93 std meetfout obv GLB : 2,40
 Asymptotische GLB coëf. : 0,90 std meetfout obv asymp. GLB: 2,72
 Aantal items in GLB proc. : 27
 Lambda2 : 0,88 std meetfout obv Lambda2 : 3,07

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,85 <= 0,87 <= 0,89)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,91 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (1): Man 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	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	5	15		42	29	28																			
2	2	1	3	10		43	29	27																			
3	3	1	4	11		55	45																				
4	4	1	2	6		16	36	49																			
5	5	1	2	6		24	76																				
6	6	1	2	7		25	75																				
7	7	1	9	26		67	33																				
8	8	1	1	3		17	83																				
9	9	1	3	9		11	34	55																			
10	10	1	0	1		38	62																				
11	11	1	2	6		6	28	66																			
12	12	1	11	34		78	22																				
13#	13	1	6	17		65	35																				
14	14	1	4	12		29	35	36																			
15	15	1	6	17		30	29	26	14																		
16	16	1	6	17		39	38	24																			
17	17	1	25	73		71	20	9																			
18	18	1	7	22		71	29																				
19#	19	1	5	15		18	28	54																			
20	20	1	15	44		48	34	18																			
21	21	1	12	36		39	32	29																			
22	22	1	8	23		33	67																				
23	23	1	6	17		33	67																				
24	24	1	11	32		44	39	17																			
25	25	1	18	53		45	30	25																			
26	26	1	4	13		13	13	27	27	20																	
27	27	1	14	41		65	35																				

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

SubGroepsnummer : 1 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 296 Aantal geselecteerde items : 27
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 22,69 Standaarddeviatie : 8,80
 Gemiddelde P-waarde : 50,42 Gemiddelde Rit : 0,48
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,87 std meetfout obv Alpha : 3,19
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,93 std meetfout obv GLB : 2,40
 Asymptotische GLB coëf. : 0,90 std meetfout obv asymp. GLB: 2,72
 Aantal items in GLB proc. : 27
 Lambda2 : 0,88 std meetfout obv Lambda2 : 3,07

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,85 <= 0,87 <= 0,89)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,91 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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	Uitst	1	0,90															
Opgave 2	Besta	2	0,83	0,66														
Opgave 3	De on	3	0,92	0,71	0,64													
Alg	2e fase	4	0,74	0,62	0,59	0,73												
H1	Jezelf blijv	5	0,81	0,78	0,81	0,61	0,45											
H2	Waar ben	6	0,71	0,64	0,71	0,59	0,43	0,55										
H3	Jezelf kenne	7	0,85	0,74	0,62	0,84	0,52	0,61	0,56									
H4	Jezelf zijn	8	0,76	0,61	0,55	0,80	0,53	0,49	0,46	0,61								
H5	Jezelf bepal	9	0,78	0,62	0,55	0,84	0,79	0,48	0,47	0,57	0,59							
H6	Zelf ver	10	0,62	0,69	0,43	0,52	0,41	0,41	0,35	0,47	0,43	0,42						
Reproductieve v		11	0,93	0,79	0,86	0,84	0,59	0,85	0,69	0,83	0,62	0,66	0,49					
Productieve vra		12	0,99	0,89	0,82	0,92	0,76	0,79	0,68	0,85	0,76	0,79	0,62	0,90				
Begrijpen		13	0,93	0,79	0,86	0,84	0,59	0,85	0,69	0,83	0,62	0,66	0,49	1,00	0,90			
Analyseren		14	0,93	0,86	0,71	0,88	0,61	0,73	0,71	0,86	0,77	0,64	0,58	0,83	0,94	0,83		
Creëren		15	0,93	0,78	0,79	0,89	0,81	0,72	0,56	0,74	0,74	0,82	0,58	0,86	0,93	0,86	0,79	
Kritiseren		16	0,83	0,74	0,65	0,78	0,80	0,68	0,49	0,60	0,58	0,84	0,47	0,68	0,84	0,68	0,72	0,77
Number of testees :		296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296
Number of items :		27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		22,69	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:		8,80	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 :		3,19	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 :		50,42																
Coefficient Alpha :		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
Guttman's Lambda2 :		0,88	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 :		0,93	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 :		0,90	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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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	1	8 2	1,10	55	0,82	0,41	48	39	82	
2	2	1	1	4 2	1,14	57	0,81	0,41	48	39	82	
3	3	1	1	4 1	0,64	64	0,48	0,48	33	27	82	
4	4	1	0	2 2	1,54	77	0,61	0,31	37	30	82	
5	5	1	0	1 1	0,80	80	0,40	0,40	21	16	82	
6	6	1	1	5 1	0,83	83	0,38	0,38	30	25	82	
7	7	1	4	22 1	0,50	50	0,50	0,50	46	41	82	
8	8	1	0	1 1	0,88	88	0,32	0,32	18	14	82	
9	9	1	2	10 2	1,66	83	0,60	0,30	40	33	82	
10	10	1	1	5 1	0,64	64	0,48	0,48	29	23	82	
11	11	1	2	13 2	1,67	83	0,60	0,30	19	12	83	
12	12	1	10	59 1	0,23	23	0,42	0,42	31	26	82	
13#	13	1	2	13 1	0,56	56	0,50	0,50	51	46	81	
14	14	1	1	5 2	1,25	62	0,75	0,37	42	34	82	
15	15	1	1	8 3	1,55	52	0,94	0,31	55	45	81	
16	16	1	1	9 2	1,09	54	0,78	0,39	41	32	82	
17	17	1	15	95 2	0,57	28	0,73	0,37	48	40	82	
18	18	1	4	25 1	0,43	43	0,50	0,50	32	26	82	
19#	19	1	1	4 2	1,47	73	0,69	0,35	49	42	81	
20	20	1	3	20 2	1,03	52	0,77	0,39	55	47	81	
21	21	1	3	19 2	1,23	62	0,78	0,39	52	44	81	
22	22	1	2	12 1	0,75	75	0,43	0,43	34	29	82	
23	23	1	2	14 1	0,81	81	0,39	0,39	43	38	82	
24	24	1	4	25 2	1,01	50	0,80	0,40	58	50	81	
25	25	1	7	44 2	1,15	57	0,79	0,39	58	50	81	
26	26	1	3	17 4	2,58	65	1,26	0,31	65	54	81	
27	27	1	8	47 1	0,43	43	0,49	0,49	34	28	82	

 SubGroepsnummer : 2 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 618 Aantal geselecteerde items : 27
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 27,54 Standaarddeviatie : 7,58
 Gemiddelde P-waarde : 61,21 Gemiddelde Rit : 0,42
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,82 std meetfout obv Alpha : 3,19
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,89 std meetfout obv GLB : 2,48
 Asymptotische GLB coëf. : 0,87 std meetfout obv asymp. GLB: 2,70
 Aantal items in GLB proc. : 27
 Lambda2 : 0,83 std meetfout obv Lambda2 : 3,08

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,81 <= 0,82 <= 0,84)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (2): Vrouw 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	1	8		29	32	39																				
2	2	1	1	4		27	32	41																				
3	3	1	1	4		36	64																					
4	4	1	0	2		6	34	60																				
5	5	1	0	1		20	80																					
6	6	1	1	5		17	83																					
7	7	1	4	22		50	50																					
8	8	1	0	1		12	88																					
9	9	1	2	10		7	20	73																				
10	10	1	1	5		36	64																					
11	11	1	2	13		7	20	74																				
12	12	1	10	59		77	23																					
13#	13	1	2	13		44	56																					
14	14	1	1	5		19	38	43																				
15	15	1	1	8		15	32	36	17																			
16	16	1	1	9		27	38	35																				
17	17	1	15	95		58	27	15																				
18	18	1	4	25		57	43																					
19#	19	1	1	4		11	30	58																				
20	20	1	3	20		28	40	31																				
21	21	1	3	19		21	34	45																				
22	22	1	2	12		25	75																					
23	23	1	2	14		19	81																					
24	24	1	4	25		31	37	32																				
25	25	1	7	44		25	36	39																				
26	26	1	3	17		8	13	20	29	29																		
27	27	1	8	47		57	43																					

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

SubGroepnummer	: 2	SubToetsnummer	: 0
Aantal personen in toets	: 618	Aantal geselecteerde items	: 27
Minimale toetsscore	: 0	Maximale toetsscore	: 45
Gemiddelde toetsscore	: 27,54	Standaarddeviatie	: 7,58
Gemiddelde P-waarde	: 61,21	Gemiddelde Rit	: 0,42
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----			
Coëfficiënt Alpha	: 0,82	std meetfout obv Alpha	: 3,19
se coëff. Alpha	: 0,01		
GLB	: 0,89	std meetfout obv GLB	: 2,48
Asymptotische GLB coëf.	: 0,87	std meetfout obv asymp. GLB:	2,70
Aantal items in GLB proc.	: 27		
Lambda2	: 0,83	std meetfout obv Lambda2	: 3,08

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,81 <= 0,82 <= 0,84)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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	Uitst	1	0,83															
Opgave 2	Besta	2	0,80	0,55														
Opgave 3	De on	3	0,90	0,60	0,58													
Alg	2e fase	4	0,72	0,58	0,57	0,67												
H1	Jezelf blijv	5	0,76	0,70	0,76	0,54	0,46											
H2	Waar ben	6	0,70	0,56	0,70	0,57	0,39	0,49										
H3	Jezelf kenne	7	0,77	0,59	0,52	0,80	0,44	0,45	0,53									
H4	Jezelf zijn	8	0,70	0,48	0,53	0,72	0,39	0,44	0,46	0,47								
H5	Jezelf bepal	9	0,77	0,60	0,48	0,82	0,78	0,45	0,43	0,52	0,48							
H6	Zelf ver	10	0,48	0,57	0,28	0,37	0,29	0,28	0,18	0,24	0,22	0,34						
Reproductieve v		11	0,92	0,70	0,82	0,83	0,59	0,80	0,69	0,77	0,56	0,64	0,33					
Productieve vra		12	0,99	0,81	0,79	0,90	0,74	0,74	0,66	0,78	0,70	0,79	0,47	0,89				
Begrijpen		13	0,92	0,70	0,82	0,83	0,59	0,80	0,69	0,77	0,56	0,64	0,33	1,00	0,89			
Analyseren		14	0,91	0,78	0,66	0,85	0,53	0,67	0,70	0,81	0,70	0,61	0,40	0,82	0,91	0,82		
Creëren		15	0,91	0,67	0,75	0,86	0,79	0,64	0,53	0,63	0,69	0,81	0,43	0,81	0,92	0,81	0,73	
Kritiseren		16	0,78	0,68	0,60	0,68	0,80	0,66	0,41	0,46	0,44	0,81	0,35	0,62	0,79	0,62	0,61	0,73

Number of testees :		618	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618	618

Number of items :		27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		27,54	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:		7,58	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
SEM :		3,19	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 :		61,21																
Coefficient Alpha :		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
Guttman's Lambda2 :		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
GLB :		0,89	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 :		0,87	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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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-	Mis-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1	2	9		2	1,11	55	0,85	0,42	51	42	82
2	2	1	1	4		2	1,11	55	0,82	0,41	53	45	81
3	3	1	1	5		1	0,62	62	0,49	0,49	34	28	82
4	4	1	0	1		2	1,51	75	0,63	0,32	42	35	82
5	5	1	0	1		1	0,81	81	0,39	0,39	14	9	83
6	6	1	1	4		1	0,81	81	0,39	0,39	30	25	82
7	7	1	5	24		1	0,47	47	0,50	0,50	48	42	82
8	8	1	0	1		1	0,87	87	0,33	0,33	21	16	82
9	9	1	3	11		2	1,63	81	0,61	0,31	43	36	82
10	10	1	1	4		1	0,61	61	0,49	0,49	24	18	82
11	11	1	2	9		2	1,66	83	0,60	0,30	30	22	82
12	12	1	10	45		1	0,23	23	0,42	0,42	32	27	82
13#	13	1	3	12		1	0,53	53	0,50	0,50	47	42	82
14	14	1	1	4		2	1,26	63	0,75	0,38	40	31	82
15	15	1	2	9		3	1,56	52	0,93	0,31	55	45	81
16	16	1	1	5		2	1,05	53	0,78	0,39	39	29	82
17	17	1	17	76		2	0,51	25	0,70	0,35	45	37	82
18	18	1	4	19		1	0,43	43	0,50	0,50	29	22	82
19#	19	1	1	3		2	1,46	73	0,71	0,35	47	39	82
20	20	1	6	28		2	0,97	49	0,79	0,40	50	42	82
21	21	1	5	21		2	1,22	61	0,80	0,40	55	47	81
22	22	1	3	13		1	0,75	75	0,43	0,43	34	29	82
23	23	1	3	11		1	0,79	79	0,41	0,41	44	40	82
24	24	1	5	20		2	1,00	50	0,81	0,40	60	52	81
25	25	1	11	46		2	1,08	54	0,81	0,40	59	52	81
26	26	1	3	12		4	2,55	64	1,27	0,32	62	49	81
27	27	1	8	34		1	0,45	45	0,50	0,50	34	29	82

 SubGroepsnummer : 3 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 437 Aantal geselecteerde items : 27
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 27,05 Standaarddeviatie : 7,67
 Gemiddelde P-waarde : 60,12 Gemiddelde Rit : 0,42
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,82 std meetfout obv Alpha : 3,21
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,90 std meetfout obv GLB : 2,45
 Asymptotische GLB coëf. : 0,88 std meetfout obv asymp. GLB: 2,62
 Aantal items in GLB proc. : 27
 Lambda2 : 0,84 std meetfout obv Lambda2 : 3,11

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,80 <= 0,82 <= 0,84)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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	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	2	9		31	27	42																				
2	2	1	1	4		29	32	39																				
3	3	1	1	5		38	62																					
4	4	1	0	1		8	34	58																				
5	5	1	0	1		19	81																					
6	6	1	1	4		19	81																					
7	7	1	5	24		53	47																					
8	8	1	0	1		13	87																					
9	9	1	3	11		7	23	70																				
10	10	1	1	4		39	61																					
11	11	1	2	9		7	21	73																				
12	12	1	10	45		77	23																					
13#	13	1	3	12		47	53																					
14	14	1	1	4		19	37	45																				
15	15	1	2	9		14	32	37	16																			
16	16	1	1	5		28	39	33																				
17	17	1	17	76		61	27	12																				
18	18	1	4	19		57	43																					
19#	19	1	1	3		13	29	58																				
20	20	1	6	28		33	37	30																				
21	21	1	5	21		24	31	45																				
22	22	1	3	13		25	75																					
23	23	1	3	11		21	79																					
24	24	1	5	20		33	35	32																				
25	25	1	11	46		29	34	37																				
26	26	1	3	12		9	13	21	29	29																		
27	27	1	8	34		55	45																					

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

SubGroepnummer	:	3	SubToetsnummer	:	0
Aantal personen in toets	:	437	Aantal geselecteerde items	:	27
Minimale toetsscore	:	0	Maximale toetsscore	:	45
Gemiddelde toetsscore	:	27,05	Standaarddeviatie	:	7,67
Gemiddelde P-waarde	:	60,12	Gemiddelde Rit	:	0,42
----- Betrouwbaarheidsmaten -----		&	--- Meetfouten -----		
Coëfficiënt Alpha	:	0,82	std meetfout obv Alpha	:	3,21
se coëff. Alpha	:	0,01			
GLB	:	0,90	std meetfout obv GLB	:	2,45
Asymptotische GLB coëf.	:	0,88	std meetfout obv asymp. GLB:	:	2,62
Aantal items in GLB proc.	:	27			
Lambda2	:	0,84	std meetfout obv Lambda2	:	3,11

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,80 <= 0,82 <= 0,84)

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

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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	Uitst	1	0,86															
Opgave 2	Besta	2	0,79	0,57														
Opgave 3	De on	3	0,90	0,64	0,56													
Alg	2e fase	4	0,68	0,55	0,55	0,64												
H1	Jezelf blijv	5	0,77	0,73	0,76	0,55	0,43											
H2	Waar ben	6	0,69	0,58	0,69	0,55	0,36	0,49										
H3	Jezelf kenne	7	0,78	0,61	0,52	0,81	0,43	0,48	0,49									
H4	Jezelf zijn	8	0,71	0,56	0,48	0,72	0,35	0,46	0,45	0,49								
H5	Jezelf bepal	9	0,78	0,60	0,50	0,82	0,76	0,47	0,42	0,53	0,48							
H6	Zelf ver	10	0,51	0,58	0,29	0,41	0,30	0,28	0,22	0,27	0,31	0,36						
Reproductieve v		11	0,91	0,72	0,80	0,82	0,54	0,81	0,65	0,79	0,56	0,64	0,34					
Productieve vra		12	0,99	0,84	0,78	0,90	0,70	0,75	0,64	0,79	0,70	0,79	0,50	0,89				
Begrijpen		13	0,91	0,72	0,80	0,82	0,54	0,81	0,65	0,79	0,56	0,64	0,34	1,00	0,89			
Analyseren		14	0,92	0,81	0,64	0,86	0,50	0,68	0,69	0,82	0,72	0,61	0,45	0,82	0,92	0,82		
Creëren		15	0,90	0,70	0,75	0,85	0,77	0,66	0,52	0,65	0,69	0,80	0,46	0,80	0,92	0,80	0,74	
Kritiseren		16	0,76	0,67	0,59	0,68	0,78	0,65	0,41	0,46	0,43	0,82	0,35	0,61	0,77	0,61	0,59	0,71

Number of testees :		437	437	437	437	437	437	437	437	437	437	437	437	437	437	437	437	437

Number of items :		27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		27,05	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:		7,67	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 :		3,21	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
Average P-value :		60,12																
Coefficient Alpha :		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
Guttman's Lambda2 :		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
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
Asymptotic GLB :		0,88	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 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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. Gew.	Key	P- en A- waarden		%		#					
			O/D	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1	3	10	2	0,95	47	0,80	0,40	55	48	86
2	2	1	2	6	2	0,96	48	0,84	0,42	48	40	87
3	3	1	3	8	1	0,55	55	0,50	0,50	38	33	87
4	4	1	1	4	2	1,46	73	0,65	0,32	45	39	87
5	5	1	2	5	1	0,79	79	0,40	0,40	24	19	87
6	6	1	2	6	1	0,80	80	0,40	0,40	42	38	87
7	7	1	4	13	1	0,47	47	0,50	0,50	56	52	86
8	8	1	1	2	1	0,85	85	0,36	0,36	29	25	87
9	9	1	2	7	2	1,56	78	0,67	0,33	49	43	86
10	10	1	0	1	1	0,64	64	0,48	0,48	36	31	87
11	11	1	3	9	2	1,59	80	0,63	0,31	26	20	87
12	12	1	11	32	1	0,24	24	0,42	0,42	31	27	87
13#	13	1	3	9	1	0,47	47	0,50	0,50	53	49	86
14	14	1	3	9	2	1,11	55	0,78	0,39	52	46	86
15	15	1	4	13	3	1,32	44	0,99	0,33	57	49	86
16	16	1	4	13	2	0,96	48	0,79	0,39	54	48	86
17	17	1	22	65	2	0,55	28	0,76	0,38	46	38	87
18	18	1	7	21	1	0,37	37	0,48	0,48	33	28	87
19#	19	1	3	10	2	1,43	71	0,73	0,37	60	54	86
20	20	1	7	22	2	0,92	46	0,76	0,38	65	59	86
21	21	1	6	18	2	1,10	55	0,81	0,40	61	55	86
22	22	1	4	12	1	0,72	72	0,45	0,45	49	45	87
23	23	1	4	12	1	0,75	75	0,43	0,43	54	50	86
24	24	1	7	21	2	0,90	45	0,75	0,38	57	51	86
25	25	1	12	37	2	1,01	50	0,80	0,40	62	56	86
26	26	1	4	13	4	2,53	63	1,29	0,32	66	57	86
27	27	1	11	34	1	0,35	35	0,48	0,48	34	29	87

 SubGroepsnummer : 4 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 302 Aantal geselecteerde items : 27
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 25,34 Standaarddeviatie : 8,76
 Gemiddelde P-waarde : 56,32 Gemiddelde Rit : 0,48
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,87 std meetfout obv Alpha : 3,16
 se coëff. Alpha : 0,01
 GLB : 0,00 std meetfout obv GLB : 8,76
 Asymptotische GLB coëf. : 0,00 std meetfout obv asymp. GLB: 8,76
 Aantal items in GLB proc. : 27
 Lambda2 : 0,88 std meetfout obv Lambda2 : 3,05

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,85 <= 0,87 <= 0,89)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,91 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
 Database :
 Missing afhandeling : Missing als Nul

Subgroep (4): Profiel E&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		20	
1#	1	1	3	10		35	35	30																			
2	2	1	2	6		37	29	33																			
3	3	1	3	8		45	55																				
4	4	1	1	4		9	36	55																			
5	5	1	2	5		21	79																				
6	6	1	2	6		20	80																				
7	7	1	4	13		53	47																				
8	8	1	1	2		15	85																				
9	9	1	2	7		10	24	66																			
10	10	1	0	1		36	64																				
11	11	1	3	9		8	25	67																			
12	12	1	11	32		76	24																				
13#	13	1	3	9		53	47																				
14	14	1	3	9		25	39	36																			
15	15	1	4	13		25	33	29	14																		
16	16	1	4	13		33	38	29																			
17	17	1	22	65		61	23	16																			
18	18	1	7	21		63	37																				
19#	19	1	3	10		15	28	57																			
20	20	1	7	22		33	41	25																			
21	21	1	6	18		28	34	38																			
22	22	1	4	12		28	72																				
23	23	1	4	12		25	75																				
24	24	1	7	21		34	42	24																			
25	25	1	12	37		31	36	32																			
26	26	1	4	13		10	11	22	28	28																	
27	27	1	11	34		65	35																				

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

SubGroepnummer	: 4	SubToetsnummer	: 0
Aantal personen in toets	: 302	Aantal geselecteerde items	: 27
Minimale toetsscore	: 0	Maximale toetsscore	: 45
Gemiddelde toetsscore	: 25,34	Standaarddeviatie	: 8,76
Gemiddelde P-waarde	: 56,32	Gemiddelde Rit	: 0,48
----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----			
Coëfficiënt Alpha	: 0,87	std meetfout obv Alpha	: 3,16
se coëff. Alpha	: 0,01		
GLB	: 0,00	std meetfout obv GLB	: 8,76
Asymptotische GLB coëf.	: 0,00	std meetfout obv asymp. GLB:	8,76
Aantal items in GLB proc.	: 27		
Lambda2	: 0,88	std meetfout obv Lambda2	: 3,05

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,85 <= 0,87 <= 0,89)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte van 40 items: 0,91 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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	Uitst	1	0,88																
Opgave 2	Besta	2	0,85	0,65															
Opgave 3	De on	3	0,92	0,70	0,68														
Alg	2e fase	4	0,75	0,64	0,58	0,74													
H1	Jezelf blijv	5	0,80	0,76	0,81	0,61	0,46												
H2	Waar ben	6	0,75	0,60	0,75	0,66	0,45	0,55											
H3	Jezelf kenne	7	0,83	0,70	0,64	0,83	0,51	0,57	0,62										
H4	Jezelf zijn	8	0,75	0,55	0,61	0,79	0,52	0,50	0,53	0,58									
H5	Jezelf bepal	9	0,80	0,66	0,56	0,85	0,81	0,49	0,51	0,58	0,57								
H6	Zelf ver	10	0,54	0,64	0,34	0,43	0,36	0,38	0,23	0,37	0,27	0,39							
Reproductieve v		11	0,94	0,78	0,87	0,86	0,62	0,84	0,74	0,81	0,64	0,70	0,43						
Productieve vra		12	0,99	0,87	0,84	0,92	0,76	0,78	0,71	0,83	0,76	0,80	0,53	0,92					
Begrijpen		13	0,94	0,78	0,87	0,86	0,62	0,84	0,74	0,81	0,64	0,70	0,43	1,00	0,92				
Analyseren		14	0,93	0,82	0,74	0,88	0,60	0,72	0,74	0,85	0,77	0,65	0,47	0,84	0,93	0,84			
Creëren		15	0,93	0,75	0,78	0,90	0,81	0,70	0,60	0,73	0,73	0,84	0,50	0,87	0,93	0,87	0,78		
Kritiseren		16	0,84	0,77	0,68	0,77	0,82	0,70	0,51	0,59	0,58	0,84	0,43	0,71	0,85	0,71	0,70	0,80	

Number of testees :		302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302	302

Number of items :		27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		25,34	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:		8,76	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
SEM :		3,16	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 :		56,32																	
Coefficient Alpha :		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
Guttman's Lambda2 :		0,88	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 :		0,00	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	0,00
Asymptotic GLB :		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	0,00

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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-	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR	
1#	1	1		2	2 2	0,97	48	0,79	0,40	56	49	87		
2	2	1		1	1 2	1,10	55	0,81	0,40	62	56	86		
3	3	1		0	0 1	0,63	63	0,48	0,48	34	29	87		
4	4	1		1	1 2	1,38	69	0,74	0,37	45	37	87		
5	5	1		1	1 1	0,74	74	0,44	0,44	50	46	87		
6	6	1		1	1 1	0,75	75	0,43	0,43	33	29	87		
7	7	1		6	7 1	0,38	38	0,49	0,49	46	42	87		
8	8	1		1	1 1	0,87	87	0,34	0,34	20	16	87		
9	9	1		0	0 2	1,57	79	0,66	0,33	54	48	87		
10	10	1		1	1 1	0,67	67	0,47	0,47	38	33	87		
11	11	1		1	1 2	1,71	86	0,57	0,29	33	27	87		
12	12	1		9	10 1	0,23	23	0,42	0,42	26	22	87		
13#	13	1		3	4 1	0,45	45	0,50	0,50	54	49	87		
14	14	1		3	3 2	1,14	57	0,79	0,40	57	51	86		
15	15	1		0	0 3	1,39	46	1,04	0,35	62	54	86		
16	16	1		3	4 2	0,94	47	0,81	0,40	44	36	87		
17	17	1		12	14 2	0,42	21	0,66	0,33	53	47	87		
18	18	1		2	2 1	0,35	35	0,48	0,48	35	30	87		
19#	19	1		3	4 2	1,36	68	0,74	0,37	63	58	86		
20	20	1		8	9 2	0,83	41	0,79	0,40	64	58	86		
21	21	1		10	12 2	0,95	47	0,77	0,38	55	48	87		
22	22	1		4	5 1	0,63	63	0,48	0,48	33	28	87		
23	23	1		5	6 1	0,77	77	0,42	0,42	45	41	87		
24	24	1		8	9 2	0,83	41	0,80	0,40	64	58	86		
25	25	1		8	9 2	1,00	50	0,83	0,42	62	56	86		
26	26	1		3	3 4	2,30	58	1,22	0,31	60	50	87		
27	27	1		7	8 1	0,46	46	0,50	0,50	31	26	87		

 SubGroepsnummer : 5 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 115 Aantal geselecteerde items : 27
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 24,82 Standaarddeviatie : 8,82
 Gemiddelde P-waarde : 55,15 Gemiddelde Rit : 0,48
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,87 std meetfout obv Alpha : 3,16
 se coëff. Alpha : 0,02
 GLB : 0,95 std meetfout obv GLB : 1,95
 Asymptotische GLB coëf. : 0,94 std meetfout obv asymp. GLB: 2,21
 Aantal items in GLB proc. : 27
 Lambda2 : 0,88 std meetfout obv Lambda2 : 3,03

 90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,84 <= 0,87 <= 0,90)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,91 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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	Uitst	1	0,89																
Opgave 2	Besta	2	0,83	0,65															
Opgave 3	De on	3	0,91	0,69	0,63														
Alg	2e fase	4	0,78	0,68	0,61	0,74													
H1	Jezelf blijv	5	0,82	0,78	0,78	0,63	0,50												
H2	Waar ben	6	0,74	0,67	0,74	0,57	0,41	0,62											
H3	Jezelf kenne	7	0,84	0,73	0,60	0,84	0,54	0,61	0,59										
H4	Jezelf zijn	8	0,74	0,52	0,64	0,77	0,56	0,53	0,47	0,55									
H5	Jezelf bepal	9	0,77	0,61	0,51	0,85	0,84	0,46	0,44	0,55	0,59								
H6	Zelf ver	10	0,55	0,63	0,43	0,40	0,43	0,37	0,30	0,39	0,22	0,37							
Reproductieve v		11	0,93	0,78	0,85	0,83	0,64	0,83	0,75	0,83	0,63	0,63	0,43						
Productieve vra		12	0,99	0,88	0,81	0,92	0,80	0,80	0,69	0,83	0,75	0,79	0,56	0,90					
Begrijpen		13	0,93	0,78	0,85	0,83	0,64	0,83	0,75	0,83	0,63	0,63	0,43	1,00	0,90				
Analyseren		14	0,94	0,86	0,71	0,88	0,62	0,77	0,72	0,88	0,71	0,65	0,49	0,86	0,93	0,86			
Creëren		15	0,93	0,76	0,79	0,88	0,86	0,70	0,60	0,71	0,75	0,82	0,51	0,84	0,94	0,84	0,80		
Kritiseren		16	0,82	0,75	0,61	0,76	0,83	0,69	0,45	0,57	0,58	0,83	0,45	0,65	0,84	0,65	0,71	0,78	
Number of testees :		115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115
Number of items :		27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		24,82	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
Standard deviation:		8,82	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
SEM :		3,16	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 :		55,15																	
Coefficient Alpha :		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
Guttman's Lambda2 :		0,88	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 :		0,95	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 :		0,94	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 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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		%		#					
			O/D	singl	Max	Gem	P	Sd	RSK	Rit	Rir	AR
1#	1	1	6	2	2	0,71	36	0,81	0,41	65	60	87
2	2	1	6	2	2	0,89	44	0,89	0,44	44	36	88
3	3	1	6	2	1	0,31	31	0,46	0,46	18	12	88
4	4	1	3	1	2	1,37	69	0,68	0,34	63	58	87
5	5	1	0	0	1	0,69	69	0,46	0,46	28	23	88
6	6	1	3	1	1	0,80	80	0,40	0,40	22	17	88
7	7	1	9	3	1	0,26	26	0,44	0,44	32	27	88
8	8	1	0	0	1	0,89	89	0,32	0,32	17	14	88
9	9	1	3	1	2	1,54	77	0,60	0,30	40	34	88
10	10	1	0	0	1	0,63	63	0,48	0,48	54	50	88
11	11	1	0	0	2	1,69	84	0,46	0,23	41	37	88
12	12	1	11	4	1	0,20	20	0,40	0,40	42	38	88
13#	13	1	11	4	1	0,40	40	0,49	0,49	61	57	87
14	14	1	3	1	2	1,20	60	0,89	0,44	63	56	87
15	15	1	6	2	3	1,54	51	1,02	0,34	63	55	87
16	16	1	11	4	2	0,97	49	0,81	0,41	46	39	88
17	17	1	23	8	2	0,49	24	0,73	0,37	63	58	87
18	18	1	14	5	1	0,23	23	0,42	0,42	13	9	88
19#	19	1	6	2	2	1,46	73	0,73	0,37	61	55	87
20	20	1	14	5	2	0,77	39	0,72	0,36	57	52	87
21	21	1	11	4	2	0,94	47	0,86	0,43	46	38	88
22	22	1	14	5	1	0,66	66	0,47	0,47	80	78	87
23	23	1	3	1	1	0,69	69	0,46	0,46	36	31	88
24	24	1	17	6	2	0,66	33	0,67	0,34	57	52	87
25	25	1	9	3	2	0,77	39	0,86	0,43	69	63	87
26	26	1	6	2	4	2,00	50	1,22	0,30	74	67	87
27	27	1	23	8	1	0,29	29	0,45	0,45	52	48	88

SubGroepsnummer : 6 SubToetsnummer : 0
 Aantal personen in toets : 35 Aantal geselecteerde items : 27
 Minimale toetsscore : 0 Maximale toetsscore : 45
 Gemiddelde toetsscore : 23,03 Standaarddeviatie : 9,02
 Gemiddelde P-waarde : 51,17 Gemiddelde Rit : 0,50
 ----- Betrouwbaarheidsmaten ----- & --- Meetfouten -----
 Coëfficiënt Alpha : 0,88 std meetfout obv Alpha : 3,11
 se coëff. Alpha : 0,03
 GLB : 0,99 std meetfout obv GLB : 0,82
 Asymptotische GLB coëf. : Niet beschikbaar
 Aantal items in GLB proc. : 27
 Lambda2 : 0,90 std meetfout obv Lambda2 : 2,90

90% Betrouwbaarheidsinterval voor Coëfficiënt Alpha: (0,83 <= 0,88 <= 0,92)

Schatting voor Coëfficiënt Alpha bij standaardlengte
 van 40 items: 0,92 (Spearman-Brown)

Populatie : HAVO
 Toets : HAVO filosofie 2021 tijdvak 1
 Datum : 5-6-2021
 Tijd : 09:04
 Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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	Uitst	1	0,85																
Opgave 2	Besta	2	0,85	0,55															
Opgave 3	De on	3	0,94	0,71	0,74														
Alg	2e fase	4	0,84	0,73	0,70	0,79													
H1	Jezelf blijv	5	0,82	0,72	0,83	0,68	0,70												
H2	Waar ben	6	0,78	0,58	0,82	0,69	0,63	0,64											
H3	Jezelf kenne	7	0,78	0,72	0,55	0,78	0,55	0,44	0,59										
H4	Jezelf zijn	8	0,81	0,55	0,67	0,88	0,63	0,56	0,56	0,62									
H5	Jezelf bepal	9	0,81	0,68	0,56	0,87	0,77	0,54	0,50	0,58	0,72								
H6	Zelf ver	10	0,73	0,68	0,58	0,68	0,51	0,61	0,50	0,46	0,55	0,56							
Reproductieve v		11	0,95	0,73	0,90	0,89	0,73	0,85	0,78	0,71	0,77	0,68	0,72						
Productieve vra		12	0,99	0,85	0,84	0,94	0,84	0,81	0,76	0,80	0,80	0,82	0,70	0,93					
Begrijpen		13	0,95	0,73	0,90	0,89	0,73	0,85	0,78	0,71	0,77	0,68	0,72	1,00	0,93				
Analyseren		14	0,94	0,83	0,76	0,90	0,77	0,75	0,79	0,83	0,74	0,71	0,64	0,86	0,95	0,86			
Creëren		15	0,94	0,73	0,84	0,91	0,83	0,78	0,71	0,66	0,83	0,81	0,69	0,93	0,93	0,93	0,81		
Kritiseren		16	0,83	0,75	0,64	0,80	0,83	0,73	0,52	0,58	0,64	0,83	0,53	0,67	0,85	0,67	0,79	0,74	

Number of testees :		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Number of items :		27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average test score:		23,03	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:		9,02	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 :		3,11	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 :		51,17																	
Coefficient Alpha :		0,88	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 :		0,90	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
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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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)	-8,1551	513	(Not pooled)
1 vs 3			
(Man - Profiel C&M)	-6,9374	576	(Not pooled)
1 vs 4			
(Man - Profiel E&M)	-3,6992	598	(Not pooled)
1 vs 5			
(Man - Profiel N&G)	-2,1979	209	(Not pooled)
1 vs 6			
(Man - Profiel N&T)	-0,2111	42	(Not pooled)
2 vs 3			
(Vrouw - Profiel C&M)	1,0243	934	(Not pooled)
2 vs 4			
(Vrouw - Profiel E&M)	3,7343	529	(Not pooled)
2 vs 5			
(Vrouw - Profiel N&G)	3,1084	148	(Not pooled)
2 vs 6			
(Vrouw - Profiel N&T)	2,9052	37	(Not pooled)
3 vs 4			
(Profiel C&M - Profiel E&M)	2,7442	592	(Not pooled)
3 vs 5			
(Profiel C&M - Profiel N&G)	2,4847	163	(Not pooled)
3 vs 6			
(Profiel C&M - Profiel N&T)	2,5686	38	(Not pooled)
4 vs 5			
(Profiel E&M - Profiel N&G)	0,5464	206	(Not pooled)
4 vs 6			
(Profiel E&M - Profiel N&T)	1,4428	42	(Not pooled)
5 vs 6			
(Profiel N&G - Profiel N&T)	1,033	56	(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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (1): Opgave 1 Uitstel-aapjes

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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (2): Opgave 2 Bestaat Jim Carrey

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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_dataset.txt
Database :
Missing afhandeling : Missing als Nul

Subtoets (3): Opgave 3 De onthutsende waarheid

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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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 2021 tijdvak 1
Datum : 5-6-2021
Tijd : 09:04
Gegevensbestand : N:\EVS\2021\tijdvak 1\TiaEngine\21156\21156_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.