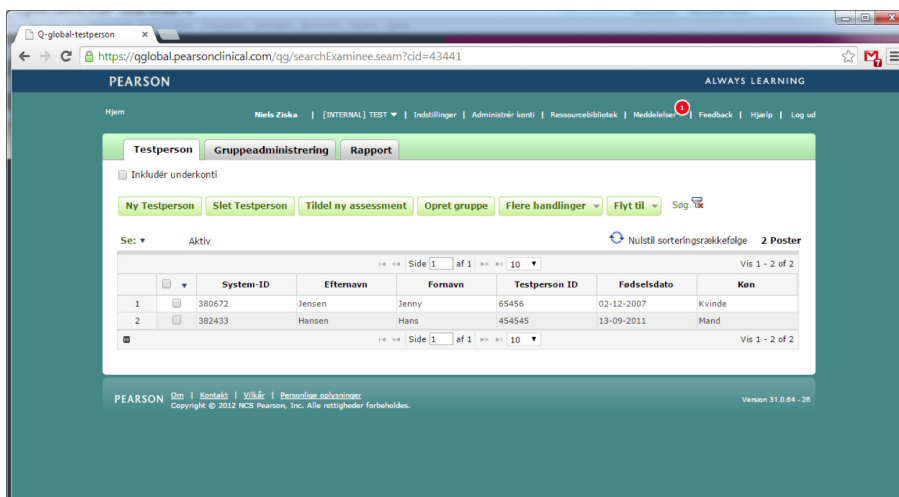


## Kom i gang med WPPSI-IV på Q-global

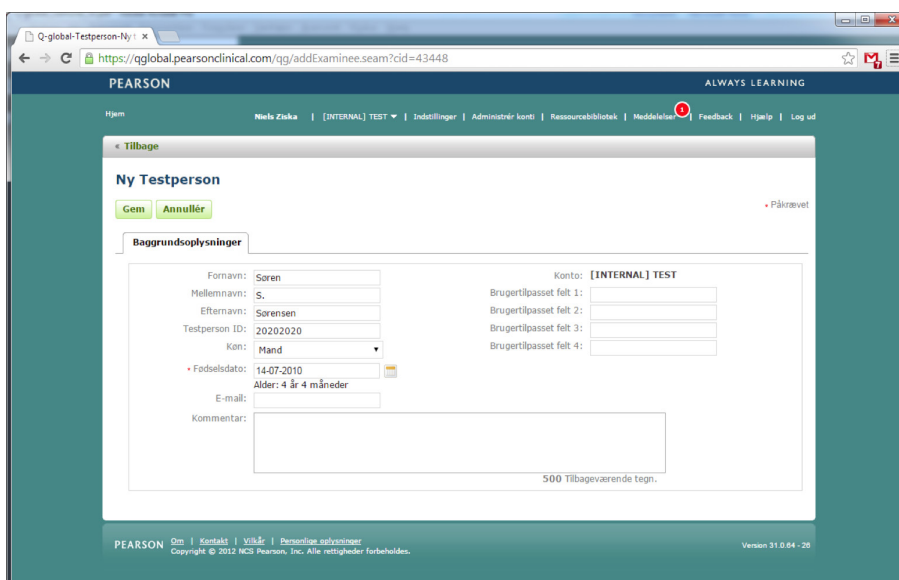
- Log først ind med dit brugernavn og din adgangskode.



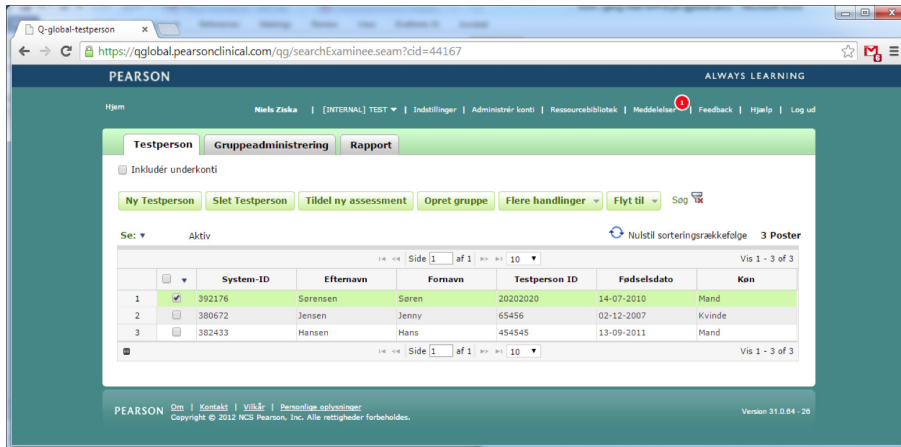
- Du præsenteres herefter for din oversigt over testpersoner. Opret en ny testperson ved at klikke på "Ny Testperson".



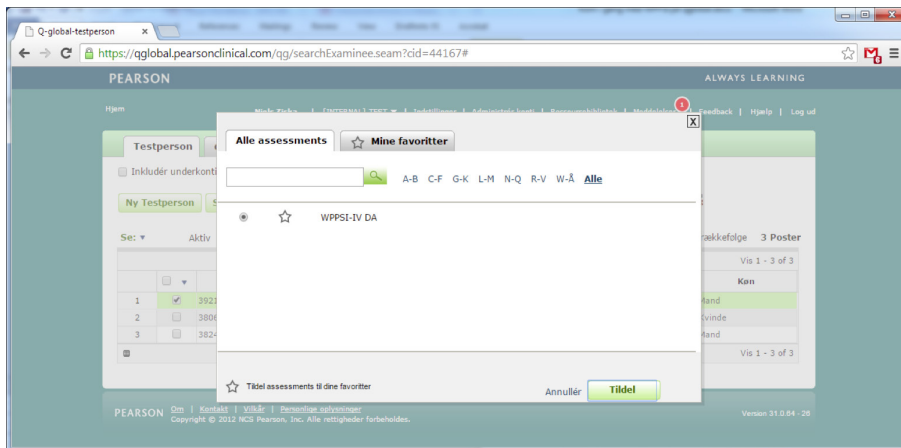
- Her udfyldes oplysninger om testpersonen. ID eller for- og efternavn, samt køn og fødselsdato, skal være angivet. Tryk på "Gem", når du er færdig, eller tryk "Annullér". Herefter returneres til oversigten over testpersoner.



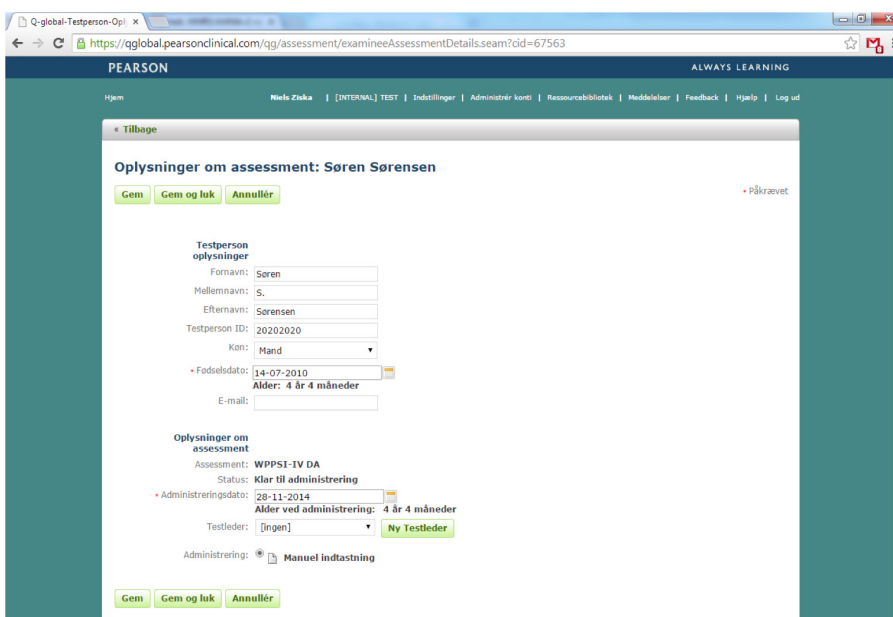
- For at tildele en scoring til en testperson, vælges denne i testperson oversigten ved at sætte hak til venstre for personens navn. Herefter klikker man på "Tildel ny assessment".



- Et vindue åbnes, hvor man kan vælge hvilken assessment (eller scoring af assessment), som man ønsker at foretage. "Vælg WPPSI-IV DA" fra listen, ved at klikke i det runde markeringsfelt ud for assessment navnet, og klik på "Tildel".



- Først udfyldes generelle oplysninger om selve afholdelsen af testen (dato, testleder osv.).



- Og derefter udfyldes testspecifikke baggrundsoplysninger (håndthed, sprog, og om der er tale om en retest).

[Gem](#) [Gem og luk](#) [Annullér](#)

Assessment oplysninger: WPPSI-IV-DA

[Hjælp til assessment](#)

2:6-3:11  
 4:0-7:7

Håndthed:

1. sprog:

Retest?

Kommentarer:

- Og råscorer for de enkelte delprøver skrives ind. Herefter klikkes på "Gem" for at gemme nuværende indtastninger, på "Gem og luk" for at se den samlede indtastning og have muligheden for at generere en rapport eller på "Annullér" for at fortryde indtastningerne.

[Gem](#) [Gem og luk](#) [Annullér](#)

Assessment oplysninger: WPPSI-IV-DA

[Hjælp til assessment](#)

Baggrundsoplysninger		Raw Scores	
<b>Blok mønstre</b>	Total Råscorer	0 til 34	15
<b>Ligheder</b>	Total Råscorer	0 til 40	25
<b>Puslespil</b>	Total Råscorer	0 til 38	20
<b>Information</b>	Total Råscorer	0 til 29	14
<b>Billedkategorier</b>	Total Råscorer	0 til 27	14
<b>Ordforråd</b>	Total Råscorer	0 til 43	18
<b>Matricer</b>	Total Råscorer	0 til 26	13
<b>Udstregning</b>	Ustruktureret	0 til 48	20
	Struktureret	0 til 48	28
	Total Råscorer	48	
<b>Kodning</b>	Total Råscorer	0 til 72	32
<b>Figursøgning</b>	Total Råscorer	0 til 66	40
<b>Omtanke</b>	Total Råscorer	0 til 40	22
<b>Visuel genkendelse</b>	Total Råscorer	0 til 35	20
<b>Spatial arbejdshukommelse</b>	Total Råscorer	0 til 20	12
<b>Ordforståelse</b>	Total Råscorer	0 til 31	14
<b>Billedbenævnelse</b>	Total Råscorer	0 til 24	16

- Efter at have klikket på "Gem og luk" præsenteres den samlede indtastning for denne test. Klik på "Generer rapport" for at skabe scorerapporten.

PEARSON ALWAYS LEARNING

Hjem Niels Ziska | [INTERNAL] TEST | Indstillinger | Administrér konti | Ressourcebibliotek | Meddelelser | Feedback | Hjælp | Log ud

← Tilbage

Oplysninger om assessment: Søren Sørensen • Påkrævet

[Redigér](#) [Generér rapport](#)

Assessment posten blev gemt.

Testperson oplysninger  
Fornavn: Søren

- Herefter åbnes et vindue med valgmuligheder for scorerapporten. Det er muligt at vælge alle de samme tilpasninger som ved håndscoring i registreringskemaet. Klik herefter på "Generér rapport" for at skabe scorerapporten eller på "Annullér" for at fortryde.

**Rapport opsætning**

**Generér rapport** **Annullér**

Testperson: **Sørensen, Søren** Format: **Adobe (pdf)**  
 Testperson ID: **20202020** Valgte poster: **1**  
 Assessment: **WPPSI-IV DA** Beholdning behøves: **NA**  
 Status: **Rapport genereret** Abonneret: **Yes**  
 Rapport: **WPPSI-IV DA - Dansk scorerapport**

[Hjælp til assessment](#)

<p><b>Primært indeks, konfidensinterval</b></p> <p>Konfidensinterval: <input type="radio"/> 90% <input checked="" type="radio"/> 95%</p>	<p><b>Sekundære analyser</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Inkluder sekundære analyser</p>
<p><b>Valg af sammenligning, primære analyser</b></p> <p>Indeksniveau .....</p> <p>Kritisk værdi <input type="radio"/> .01 <input checked="" type="radio"/> .05        Signifikansniveau: <input type="radio"/> .10 <input type="radio"/> .15</p> <p>Frekvens i normgruppen: <input checked="" type="radio"/> Hele normgruppen  <input type="radio"/> Færdighedsniveau</p> <p>Sammenligningscore: <input checked="" type="radio"/> Gennemsnit af indeksscorer  <input type="radio"/> HIK</p> <p>Delprøveniveau .....</p>	<p><b>Sekundært indeks, konfidensinterval</b></p> <p>Konfidensinterval: <input type="radio"/> 90% <input checked="" type="radio"/> 95%</p> <p><b>Parvise sammenligninger, sekundære analyser</b></p> <p>Indeksniveau .....</p> <p>Kritisk værdi <input type="radio"/> .01 <input checked="" type="radio"/> .05        Signifikansniveau: <input type="radio"/> .10 <input type="radio"/> .15</p> <p>Frekvens i normgruppen: <input checked="" type="radio"/> Hele normgruppen  <input type="radio"/> Færdighedsniveau</p> <p>Delprøve-/procesniveau .....</p>

- En eksempelrapport præsenteres på de følgende sider.
- Husk at logge ud, når du er færdig i Q-global.



# WPPSI-IV

WECHSLER PRESCHOOL AND PRIMARY  
SCALE OF INTELLIGENCE — FOURTH EDITION

WPPSI™-IV<sup>DA</sup>

Wechsler Preschool and Primary Scale of Intelligence-Fourth Edition

Scorerapport

Barnets navn	Søren S. Sørensen	Rapport dato	28-11-2014
Testperson ID	20202020	Fødselsdato	14-07-2010
l. sprog	Dansk	Køn	Dreng
Håndethed	Højre	Testleder	Niels Ziska
Testdato	28-11-2014	Testalder	4 år 4 måneder
			Retest? Nej

Kommentarer:

Copyright © 2012 by NCS Pearson, Inc. Danish adaptation copyright © 2014 by NCS Pearson, Inc. Alle rettigheder forbeholdes.

**Pearson, Wechsler, W-logoet, og WPPSI** er varemærker i USA og/eller andre lande for Pearson Education, Inc. eller deres datterselskab(er).

[ 1.0 / RE1 / QG1 ]

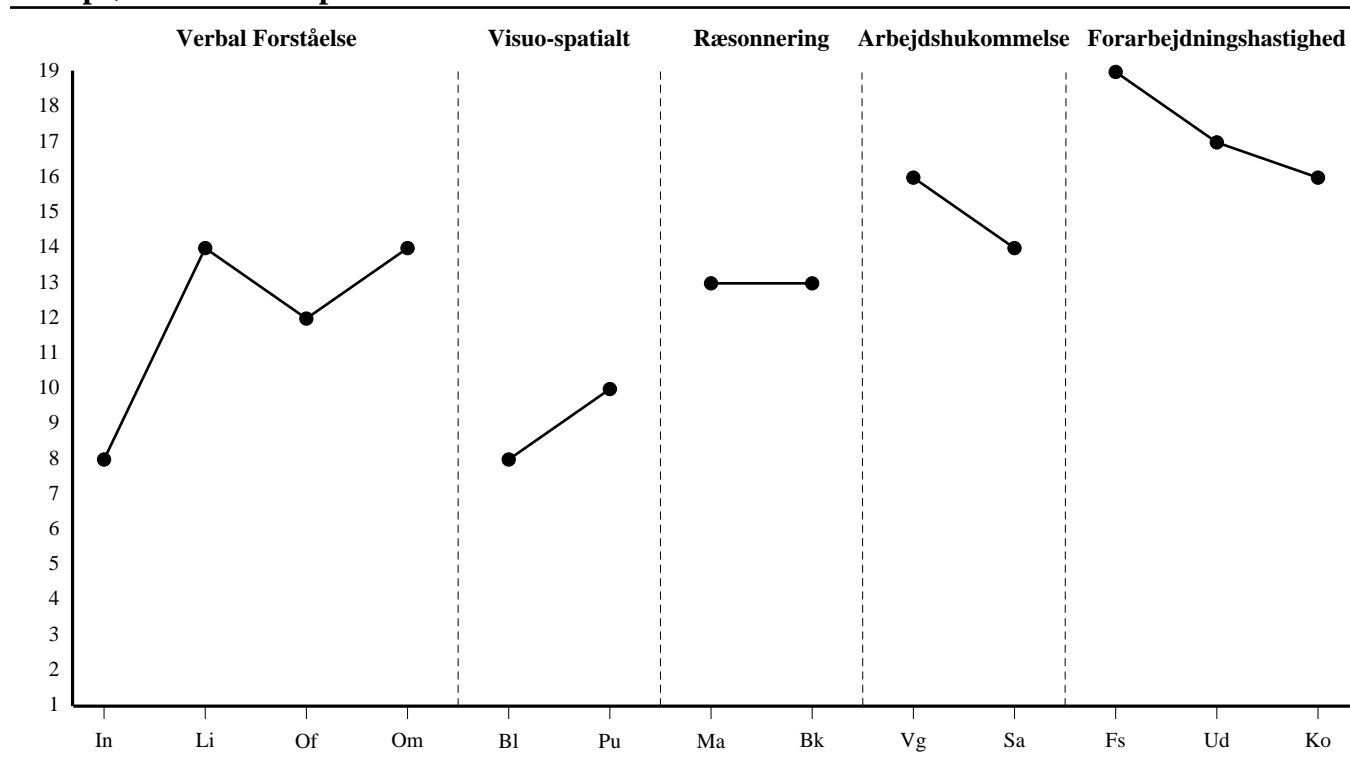
## PRIMÆR SCORESAMMENFATNING

### Skalascor sammenfatning

Delprøve navn		Total råscore	Skalascor	Percentil	SEM
<b>Information</b>	In	14	8	25	0,87
<b>Ligheder</b>	Li	25	14	91	0,89
(Ordforråd)	Of	18	12	75	1,21
(Omtanke)	Om	22	14	91	1,09
<b>Blokmønstre</b>	Bl	15	8	25	1,18
Puslespil	Pu	20	10	50	1,11
<b>Matricer</b>	Ma	13	13	84	1,00
Billedkategorier	Bk	14	13	84	0,92
<b>Visuel genkendelse</b>	Vg	20	16	98	0,88
Spatial arbejdshukommelse	Sa	12	14	91	1,27
<b>Figursøgning</b>	Fs	40	19	99.9	1,20
Udstregning	Ud	48	17	99	1,53
Kodning	Ko	32	16	98	1,62

Delprøver, som indgår ved beregning af HIK, er markeret med fed. Delprøver, som typisk ikke indgår ved beregning af en indeksscore, står i parentes.

### Delprøve skalascor profil



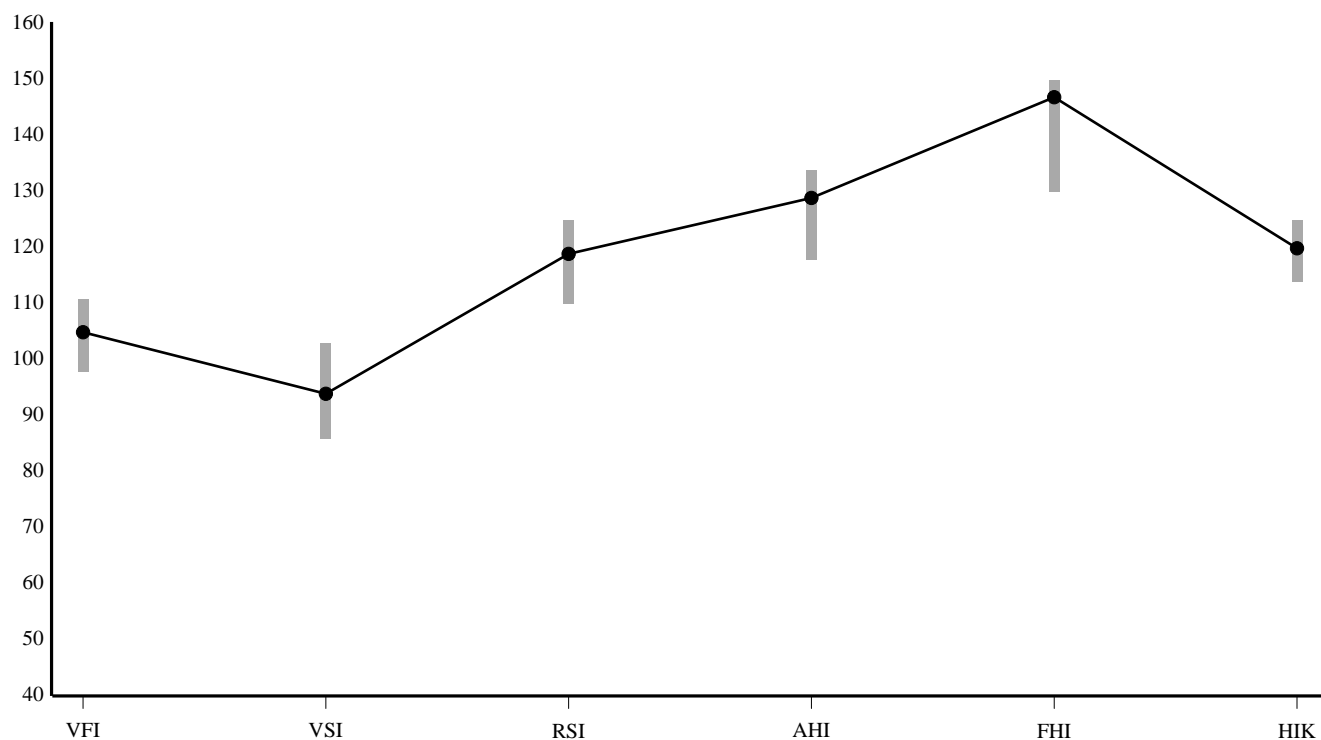
## PRIMÆR SCORESAMMENFATNING (FORTSAT)

### Sammendrag af indeksscorer

Indeks		Total skalascore	Indeksscore	Percentil	95% Konfidens-interval	Kvalitativ beskrivelse	SEM
Verbal Forståelse	VFI	22	105	63	98-111	Gennemsnitlig	3,56
Visuo-spatialt	VSI	18	94	34	86-103	Gennemsnitlig	4,94
Ræsonnering	RSI	26	119	90	110-125	Gennemsnittets øvre del	4,21
Arbejdshukommelse	AHI	30	129	97	118-134	Noget over gennemsnittet	4,28
Forarbejdningshastighed	FHI	36	147	99.9	130-150	Langt over gennemsnittet	5,61
Hele skalaen IK	HIK	78	120	91	114-125	Noget over gennemsnittet	2,92

Konfidensintervaller er beregnet ved brug af målingens standardfejl (SEM).

### Indeks- og IK-profil



**Bemærk.** Lodrette søjler repræsenterer konfidensintervaller

## PRIMÆRE ANALYSER

### Styrker og svagheder på indeksniveau

Indeks	Indeks-score	Sammenlignings-score	Forskel	Kritisk værdi	Styrke eller svaghed	Frekvens i normgruppen
VFI	105	118,80	-13,80	8,84	-	5%-10%
VSI	94	118,80	-24,80	11,18	-	<1%
RSI	119	118,80	0,20	9,92		>25%
AHI	129	118,80	10,20	10,04	+	10%-25%
FHI	147	118,80	28,20	12,38	+	<1%

Sammenligningscore gennemsnit baseret på fem indeksscorer.

Statistisk signifikansniveau (kritiske værdier): .05.

Frekvens i normgruppen baseres på hele normgruppen.

### Parvise sammenligninger på indeksniveau

Indeks sammenligning	Score 1	Score 2	Forskel	Kritisk værdi	Signifikant forskel	Frekvens i normgruppen
VFI - VSI	105	94	11	11,93	N	23.4%
VFI - RSI	105	119	-14	10,81	J	14.3%
VFI - AHI	105	129	-24	10,91	J	5.4%
VFI - FHI	105	147	-42	13,02	J	0.7%
VSI - RSI	94	119	-25	12,73	J	3.5%
VSI - AHI	94	129	-35	12,81	J	0.6%
VSI - FHI	94	147	-53	14,65	J	0.8%
RSI - AHI	119	129	-10	11,77	N	26.9%
RSI - FHI	119	147	-28	13,75	J	3.5%
AHI - FHI	129	147	-18	13,84	J	13.6%

Statistisk signifikansniveau (kritiske værdier): .05.

Frekvens i normgruppen baseres på hele normgruppen.



**PRIMÆRE ANALYSER (FORTSAT)****Styrker og svagheder på delprøveniveau**

Delprøve	Score	Sammenlignings- score	Forskel	Kritisk værdi	Styrke eller svaghed	Frekvens i normgruppen
In	8	13,20	-5,20	2,07	-	1%
Li	14	13,20	0,80	2,12		>25%
Bl	8	13,20	-5,20	2,99	-	1%-2%
Pu	10	13,20	-3,20	2,84	-	5%
Ma	13	13,20	-0,20	2,33		>25%
Bk	13	13,20	-0,20	2,17		>25%
Vg	16	13,20	2,80	2,09	+	10%
Sa	14	13,20	0,80	3,21		>25%
Fs	19	13,20	5,80	2,75	+	<1%
Ud	17	13,20	3,80	3,43	+	5%

Sammenligningsscore gennemsnit baseret på ti kernedelprøver.

Statistisk signifikansniveau (kritiske værdier): .15.

**Parvise sammenligninger på delprøveniveau**

Delprøve sammenligning	Score 1	Score 2	Forskel	Kritisk værdi	Signifikant forskel	Frekvens i normgruppen
In - Li	8	14	-6	2,43	J	4.6%
Bl - Pu	8	10	-2	3,14	N	32.2%
Ma - Bk	13	13	0	2,67	N	
Vg - Sa	16	14	2	3,04	N	27.7%
Fs - Ud	19	17	2	3,77	N	31.1%

Statistisk signifikansniveau (kritiske værdier): .05.

## SEKUNDÆR SAMMENFATNING

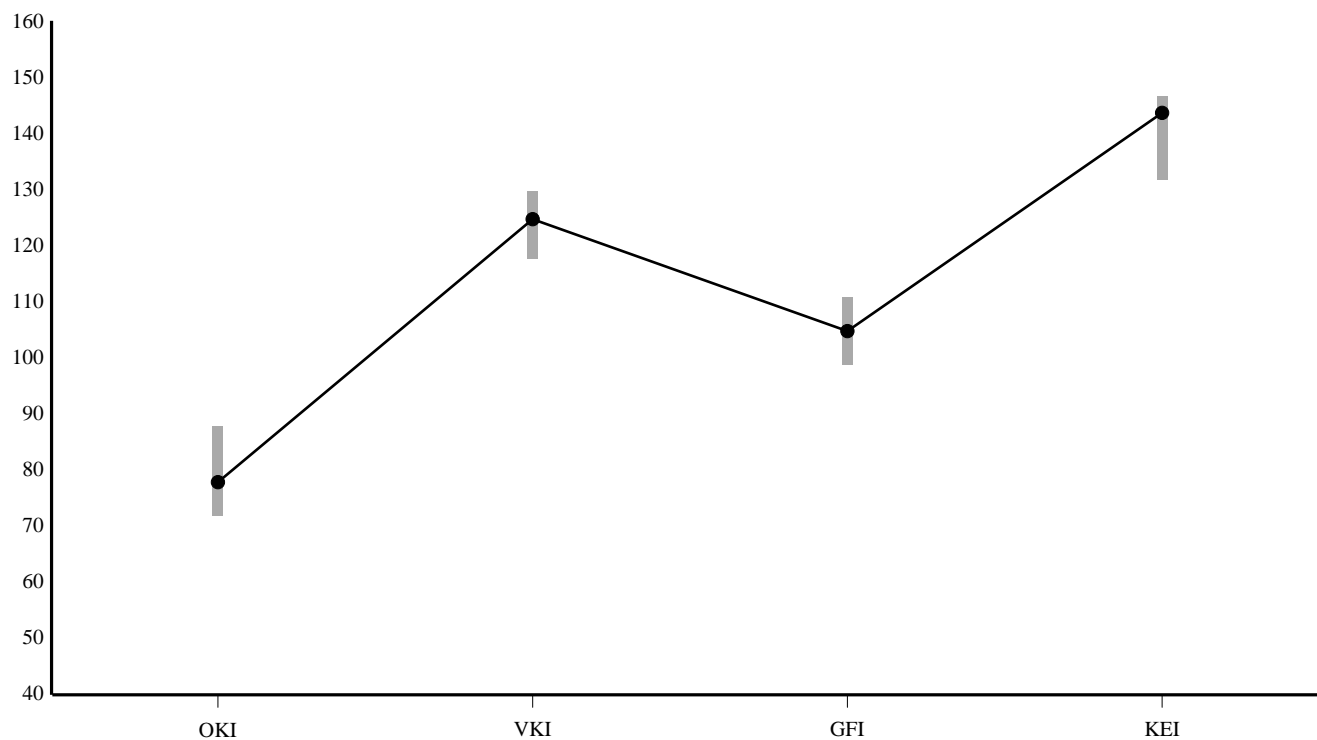
### Sammenfatning af skalascorer

Delprøve navn		Total råscore	Skalascor	Percentil	SEM
Ordforståelse	Or	14	5	5	1,14
Billedbenævnelse	Bb	16	8	25	1,09
Udstregning Ustruktureret	UdU	20	14	91	1,72
Udstregning Struktureret	UdS	28	18	99.6	1,80

### Sammendrag af indeksscorer

Indeks		Total skalascor	Indeks-score	Percentil	95% Konfidens-interval	Kvalitativ beskrivelse	SEM
Ordkendskab	OKI	13	78	7	72-88	Noget under gennemsnittet	4,62
Visuel Kognition	VKI	69	125	95	118-130	Noget over gennemsnittet	3,34
Generel Færdighed	GFI	43	105	63	99-111	Gennemsnitlig	3,38
Kognitiv Effektivitet	KEI	66	144	99.8	132-147	Langt over gennemsnittet	4,07

## Sekundær indeksprofil



**Bemærk.** Lodrette søjler repræsenterer konfidensintervaller

## SEKUNDÆRE ANALYSER

### Parvise sammenligninger på indeksniveau

Sammenligning af indekser	Score 1	Score 2	Forskel	Kritisk værdi	Signifikant forskel	Frekvens i normgruppen
GFI - HIK	105	120	-15	4,00	J	0.2%
GFI - KEI	105	144	-39	10,38	J	0.1%

Statistisk signifikansniveau (kritiske værdier): .05.

Frekvens i normgruppen baseres på hele normgruppen.

### Parvise sammenligninger på delprøve- og procesniveau

Sammenligning af delprøver	Score 1	Score 2	Forskel	Kritisk værdi	Signifikant forskel	Frekvens i normgruppen
Or - Bb	5	8	-3	3,03	N	21.4%
UdU - UdS	14	18	-4	4,49	N	3.7%

Statistisk signifikansniveau (kritiske værdier): .05.

## Rapport afslutning