



WPPSI-IV

WECHSLER PRESCHOOL AND PRIMARY
SCALE OF INTELLIGENCE — FOURTH EDITION

WPPSI™-IV^{NO}

Wechsler Preschool and Primary Scale of Intelligence-Fourth Edition: Resultatsammenstilling

Barnets navn	Per Pedersen	Rapportdato	12/09/2017
Testperson-ID	13569	Fødselsdato	13/09/2011
Morsmål	Norsk	Kjønn	Gutt
Hendthet	Høyre	Testleder	Lene Nilsen
Testdato	12/09/2017	Testalder	5 år 11 måneder
			Retest? Nei

Kommentarer:

Copyright © 2012 by NCS Pearson, Inc. Norwegian adaptation copyright © 2014 by NCS Pearson, Inc. All rights reserved.

Pearson, Wechsler, the W logo, and WPPSI are trademarks in the U.S. and/or other countries of Pearson Education, Inc., or its affiliate(s).

[1.4 / RE1 / QG1]

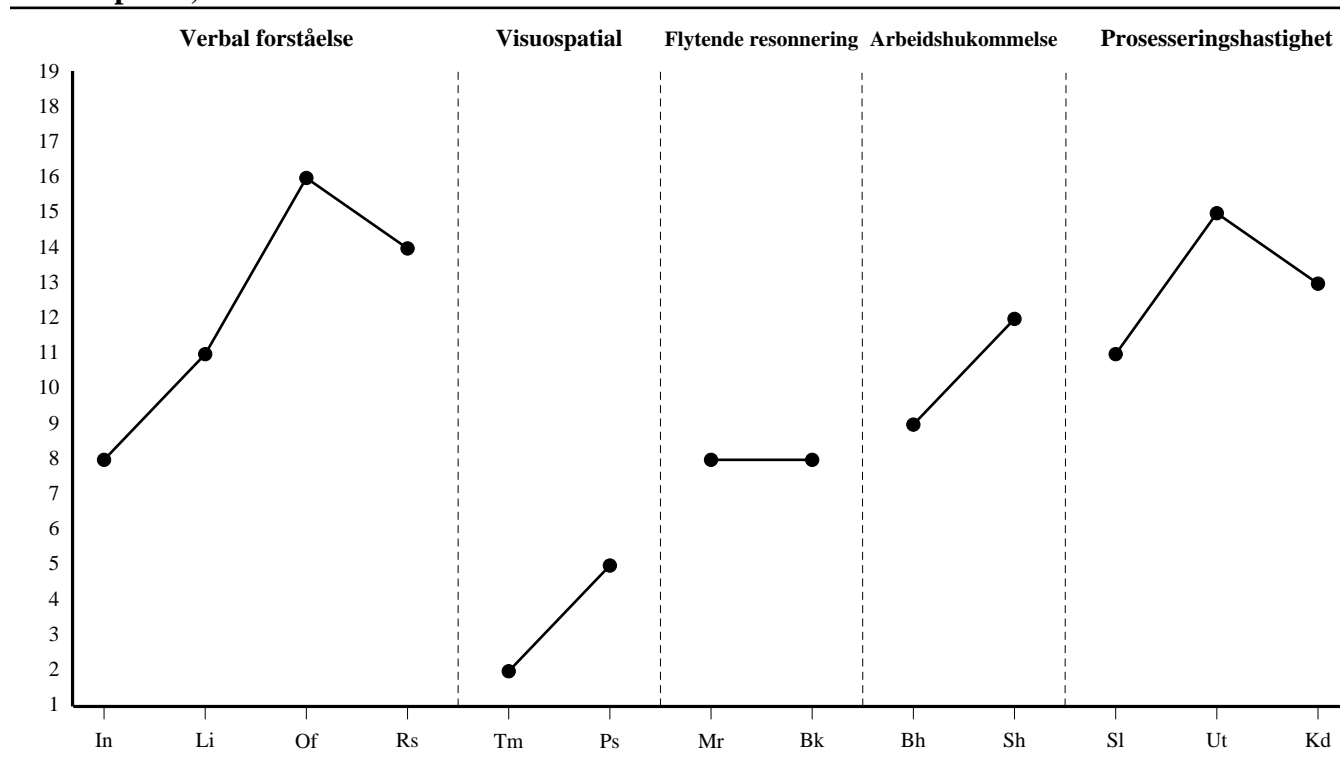
Primær resultatsammenstilling

Sammenfatning skalerte skårer

Deltest		Total Råskåre	Skalert skåre	Persentil	SEM
Informasjon	In	20	8	25	0,87
Likheter	Li	27	11	63	0,89
(Ordforståelse)	Of	33	16	98	1,23
(Resonnering)	Rs	30	14	91	1,20
Terningmønster	Tm	10	2	0,4	1,18
Puslespill	Ps	16	5	5	1,10
Matriser	Mr	11	8	25	1,03
Bildekategorier	Bk	14	8	25	0,93
Bildehukommelse	Bh	14	9	37	0,90
Spatial hukommelse	Sh	13	12	75	1,27
Symbolleting	Sl	33	11	63	1,24
Utstrykning	Ut	58	15	95	1,47
(Koding)	Kd	40	13	84	1,50

Deltester som inngår i FSIQ er skrevet med fet stil. Supplerende deltester står i parentes.

Deltestprofil, skalerte skårer



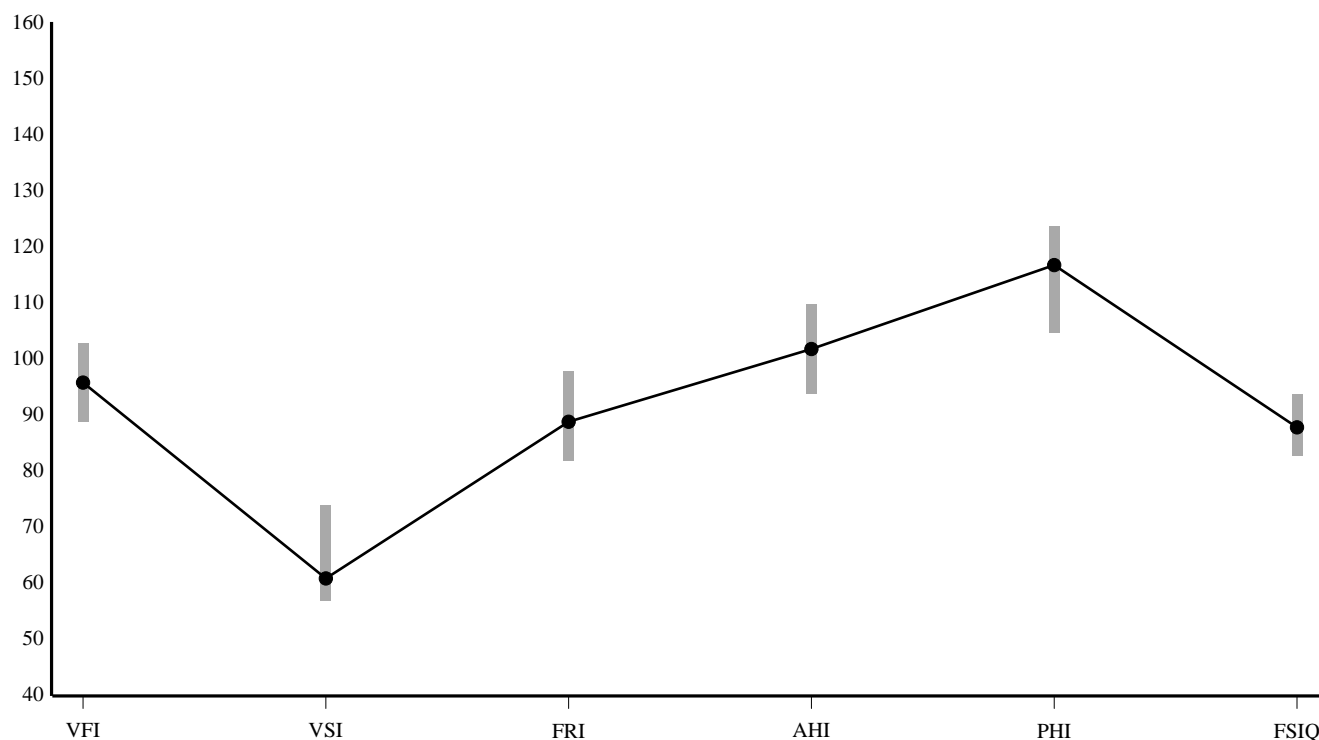
Primær resultatsammenstilling (fortsettelse)

Sammenfatning IQ-/Indeksskårer

Indeks		Sum skalerte skårer	Indeks-skåre	Persentil	95% Konfidensintervall	Kvalitative kategorier	SEM
Verbal forståelse	VFI	19	96	39	89-103	Gjennomsnittlig	3,56
Visuospatial	VSI	7	61	0.5	57-74	Betydelig under gjennomsnittet	4,54
Flytende resonnering	FRI	16	89	23	82-98	Gjennomsnittets nedre del	4,16
Arbeidshukommelse	AHI	21	102	55	94-110	Gjennomsnittlig	4,61
Prosesseringshastighet	PHI	26	117	87	105-124	Klart over gjennomsnittet	5,74
Fullskala IQ	FSIQ	49	88	21	83-94	Gjennomsnittets nedre del	3,00

Konfidensintervallene er basert på estimatets standard målefeil (SEM).

FSIQ-profil og indeksprofil



Merk. Vertikale streker representerer konfidensintervaller.

Primære analyser

Sterke og svake sider på indeksnivå

Indeks	Skåre	Sammenligningsskåre	Differanse	Kritisk verdi	Styrke eller svakhet	Frekvens i normgruppen
VFI	96	93,0	3,0	8,84		>25%
VSI	61	93,0	-32,0	10,48	-	<1%
FRI	89	93,0	-4,0	9,83		>25%
AHI	102	93,0	9,0	10,60		10%-25%
PHI	117	93,0	24,0	12,61	+	1%-2%

Sammenligningsskåre: gjennomsnitt er beregnet fra fem indeksskårer.

Statistisk signifikansnivå (kritisk verdi): .05.

Frekvens i normgruppen er basert på evnenivå.

Parvise sammenligninger på indeksnivå

Sammenligning	Skåre 1	Skåre 2	Differanse	Kritisk verdi	Signifikant forskjell	Frekvens i normgruppen
VFI - VSI	96	61	35	11,31	J	0.8%
VFI - FRI	96	89	7	10,73	N	33.3%
VFI - AHI	96	102	-6	11,41	N	42.8%
VFI - PHI	96	117	-21	13,24	J	9.7%
VSI - FRI	61	89	-28	12,07	J	1.2%
VSI - AHI	61	102	-41	12,68	J	0.8%
VSI - PHI	61	117	-56	14,34	J	0.0%
FRI - AHI	89	102	-13	12,17	J	23.6%
FRI - PHI	89	117	-28	13,89	J	3.6%
AHI - PHI	102	117	-15	14,42	J	15.2%

Statistisk signifikansnivå (kritisk verdi): .05.

Frekvens i normgruppen er basert på evnenivå.

Primære analyser (fortsettelse)

Sterke og svake sider på deltestnivå

Deltest	Skåre	Sammenligningsskåre	Differanse	Kritisk verdi	Styrke eller svakhet	Frekvens i normgruppen
In	8	8,9	-0,9	2,38		>25%
Li	11	8,9	2,1	2,44		10%-25%
Tm	2	8,9	-6,9	3,45	-	<1%
Ps	5	8,9	-3,9	3,24	-	2%-5%
Mr	8	8,9	-0,9	2,76		>25%
Bk	8	8,9	-0,9	2,52		>25%
Bh	9	8,9	0,1	2,45		>25%
Sh	12	8,9	3,1	3,71		5%-10%
Sl	11	8,9	2,1	3,26		10%-25%
Ut	15	8,9	6,1	3,82	+	<1%

Sammenligningsskåre: gjennomsnitt er beregnet fra skårene på ti kjernedeltester
Statistisk signifikansnivå (kritisk verdi): .05.

Parvise sammenligninger på deltestnivå

Sammenligning deltester	Skåre 1	Skåre 2	Differanse	Kritisk verdi	Signifikant forskjell	Frekvens i normgruppen
In - Li	8	11	-3	2,43	J	21.6%
Tm - Ps	2	5	-3	3,14	N	22.5%
Mr - Bk	8	8	0	2,67	N	
Bh - Sh	9	12	-3	3,04	N	20.9%
Sl - Ut	11	15	-4	3,77	J	10.9%

Statistisk signifikansnivå (kritisk verdi): .05.

Sekundær resultatsammenstilling

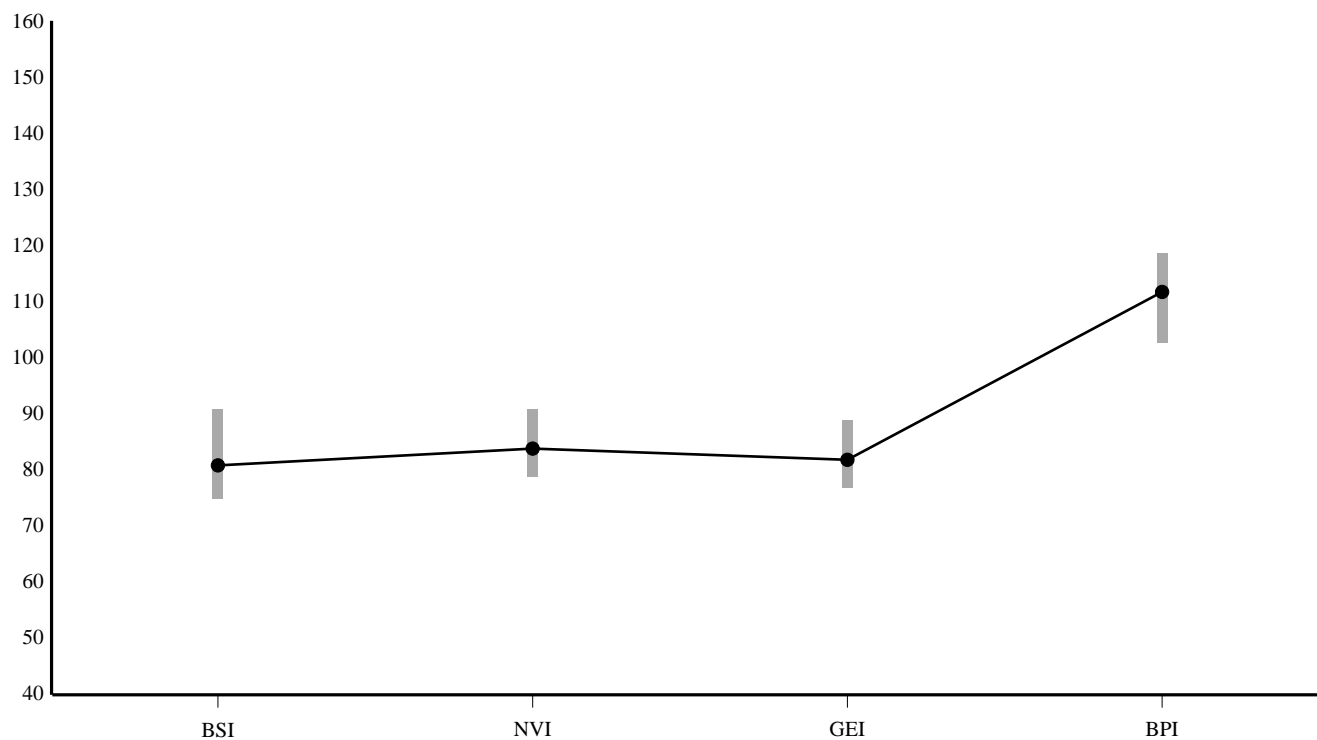
Sammenfatning skalerte skårer

Deltest		Total Råskåre	Skalert skåre	Persentil	SEM
Ordgjenkjenning	Og	24	9	37	1,10
Bildebenevning	Bb	14	5	5	1,07
Utstrykning Tilfeldig	UtT	28	15	95	1,56
Utstrykning Strukturert	UtS	30	14	91	1,72

Sammenfatning indeksskårer

Indeks		Sum skalerte skårer	Indeks-skåre	Persentil	95% Konfidens-intervall	Kvalitative kategorier	SEM
Basalt språk	BSI	14	81	10	75-91	Klart under gjennomsnittet	4,43
Nonverbal	NVI	38	84	14	79-91	Klart under gjennomsnittet	3,33
Grunnleggende evner	GEI	29	82	12	77-89	Klart under gjennomsnittet	3,28
Basal prosessering	BPI	47	112	79	103-119	Gjennomsnittets øvre del	4,33

Indeksprofil, sekundære indekser



Merk. Vertikale streker representerer konfidensintervaller.

Sekundære analyser

Parvise sammenligninger på indeksnivå

Sammenligning	Skåre 1	Skåre 2	Differanse	Kritisk verdi	Signifikant forskjell	Frekvens i normgruppen
GEI - FSIQ	82	88	-6	3,99	J	11.9%
GEI - BPI	82	112	-30	10,65	J	2.6%

Statistisk signifikansnivå (kritisk verdi): .05.

Frekvens i normgruppen er basert på evnenivå.

Parvise sammenligninger på deltest- og prosessnivå

Sammenligning deltester	Skåre 1	Skåre 2	Differanse	Kritisk verdi	Signifikant forskjell	Frekvens i normgruppen
Og - Bb	9	5	4	3,03	J	12.4%
UtT - UtS	15	14	1	4,49	N	39.3%

Statistisk signifikansnivå (kritisk verdi): .05.

Resultatene må alltid tolkes med forsiktighet. Jo flere deltester som inngår, desto mer pålitelig er testresultatet.