



Psychodiagnostisch Centrum

PVOC ANTWERPEN

Provinciale Vormings- en Ondersteuningscel
VCLB Antwerpen

WERKBROCHURE

CROSS – BATTERY ANALYSE VAN HET INTELLIGENTIEPROFIEL VOLGENS HET CHC – INTELLIGENTIEMODEL Versie 2009

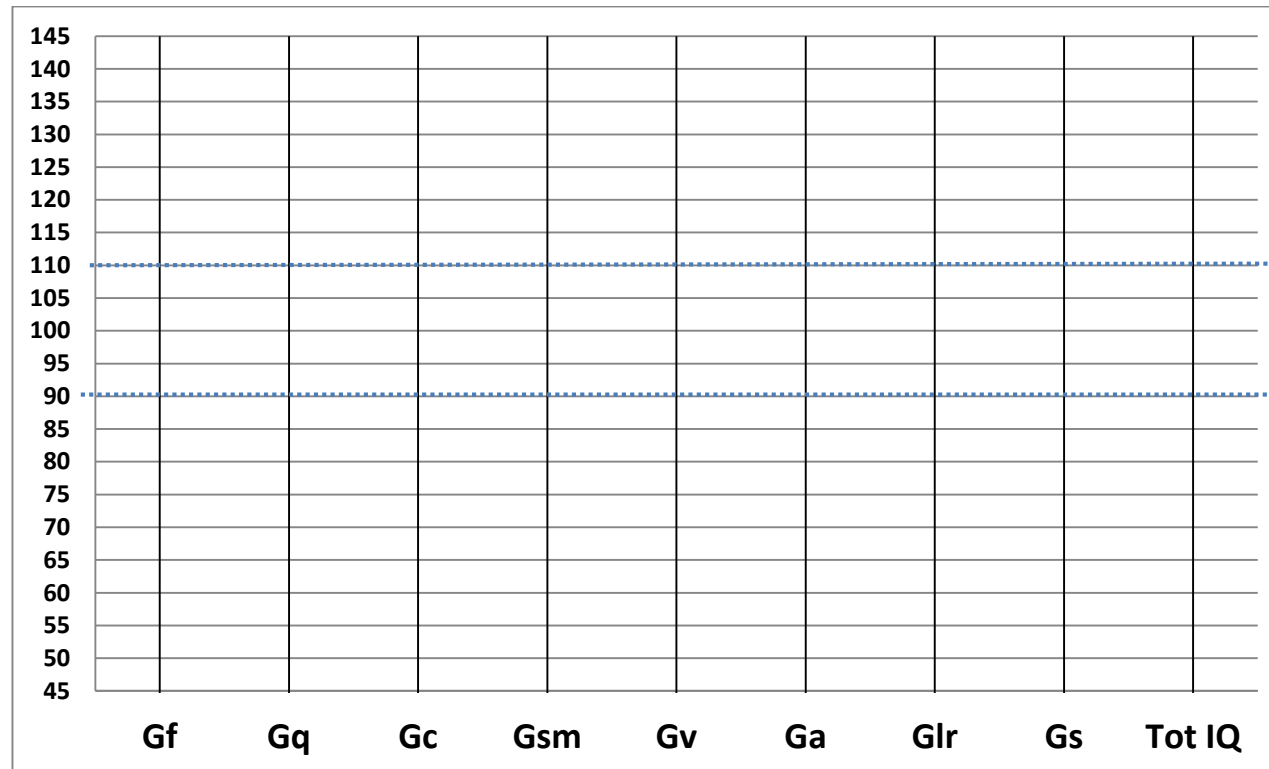
Walter Magez - Wim De Cleen

***Versie 2013: toepassing op WPPSI III + WPPSI-R + CELF 4^{NL}/CELF Preschool 2^{NL}**
Gisleen Rauws*

Naam:	Geboortedatum:
School:	Onderzoeksdatum:
Klas:	Kalenderleeftijd:

**CROSS – BATTERY ANALYSE VAN HET INTELLIGENTIEPROFIEL
VOLGENS HET CHC – INTELLIGENTIEMODEL: WPPSI III + aanvulling**

Grafiek CHC – intelligentieprofiel



TIQ/BCV	
>130	Zeer hoog
121-130	Hoog
111-120	Hoog gemiddeld
90-110	Gemiddeld
80-89	Laag gemiddeld
70-79	Laag
< 70	Zeer laag

**CROSS-BATTERY INTRA- EN INTERINDIVIDUELE PROFIELANALYSE
VOLGENS HET CHC- INTELLIGENTIEMODEL: : WPPSI III + aanvulling**

<i>BCV</i>	<i>AU 'verplichte' subtests</i>	<i>Naam + AU Aanvullende subtests</i>	<i>BCV- index</i>	<i>BCV-index Betrouwbaarheidsgrenzen</i>	<i>Percentiel</i>	<i>Besluit profielanalyse (zie stroomdiagram)</i>
Gf	MR PC			-		
Gq	R	/	/	/		/
Gc	I W WR			-		
Gsm	CH RO (ZN of ZH)			-		
Gv	BP OT			-		
Ga	FB			-		
Glr	SB			-		
Gs	SU			-		



(totale som AU : aantal subtests kolom 2) x 10

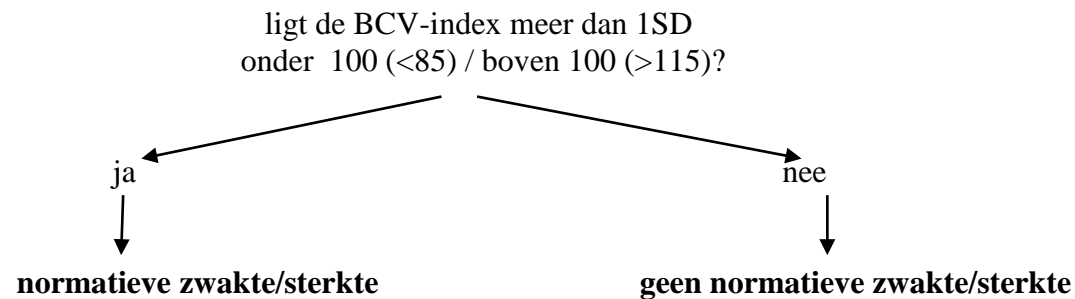
(:) x 10 =

→ tabel D4 (TIQ) WISC III → CHC totaal IQ

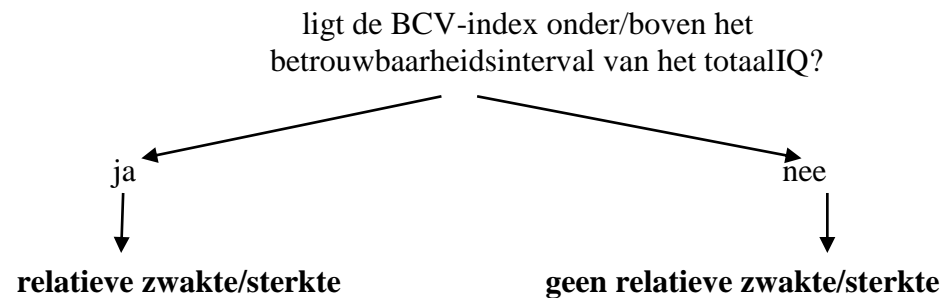
Betrouwbaarheidsgrenzen

**CROSS-BATTERY INTRA- EN INTERINDIVIDUELE PROFIELANALYSE
VOLGENS HET CHC- INTELLIGENTIEMODEL:
stroomdiagram**

1. INTERINDIVIDUEEL: onderzoek voor elke BCV-index



2. INTRA-INDIVIDUEEL: onderzoek voor elke BCV-index



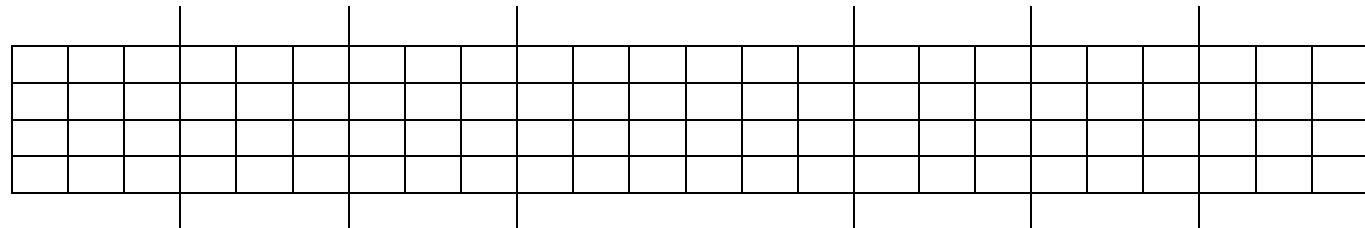
CROSS-BATTERY INTER-INDIVIDUELE ANALYSE VAN HET INTELLIGENTIEPROFIEL VOLGENS
HET CHC –INTELLIGENTIEMODEL: WPPSI III + aanvulling

Betrouwbaarheidsgrenzen
 ___|___68%___|___
 -1 SEM +1 SEM
 Subtests nauwe cogn. vaardigh.: ± 2 SS

Tabellen uit WPPSI III + WISC III-handleiding en CELF 4/CELF Preschool2-handleiding

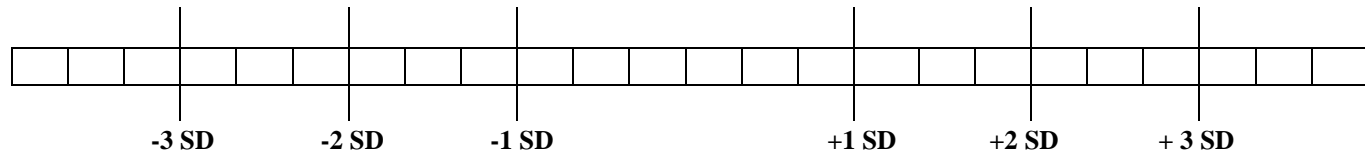
Verbale appreciatie	Zeer laag		Laag	Laag ge- middeld	Gemiddeld	Hoog ge- middeld	Hoog	Zeer hoog	
Percentielen	≤ 2		3 – 8	9 – 24	25 – 75	76 – 91	92 – 97	≥ 98	
	40	50	1 2 60	4 6 70	8 10 12 80 90 100	14 16 120 130	18 19 140 150	160	

Gf	Subtest	AU
	Matrix redeneren WPPSI	
	Plaatjes concep WPPSI	



som AU: → ev. berekening/
 tabel A11 VL(PIQ) → tabel A7 VL (PIQ) WPPSI III → Gf-index: → Betrouwbaarheidsgrenzen Gf-index: pc

Gq	Subtest	AU
	Rekenen WPPSI-R/WISC	



Tests gebruikt ter aanvulling:

Verbale appreciatie	Zeer laag				Laag	Laag ge- middeld	Gemiddeld			Hoog ge- middeld	Hoog	Zeer hoog		
	≤ 2				3 – 8	9 – 24	25 – 75			76 – 91	92 – 97	≥ 98		
	40	50	1 2 60	4 70	6 80	8 90	10 100	12 110	14 120	16 130	18 19 140	150	160	

Gc	Subtest	AU
	Informatie WPPSI	
	Woordenschat WPPSI	
	Woordredeneren WPPSI	

som AU: → ev. berekening/
tabel A11VL(VIQ) → tabel A6 VL (VIQ) WPPSI III → Gc-index: → Betrouwbaarheidsgrenzen Gc-index: pc

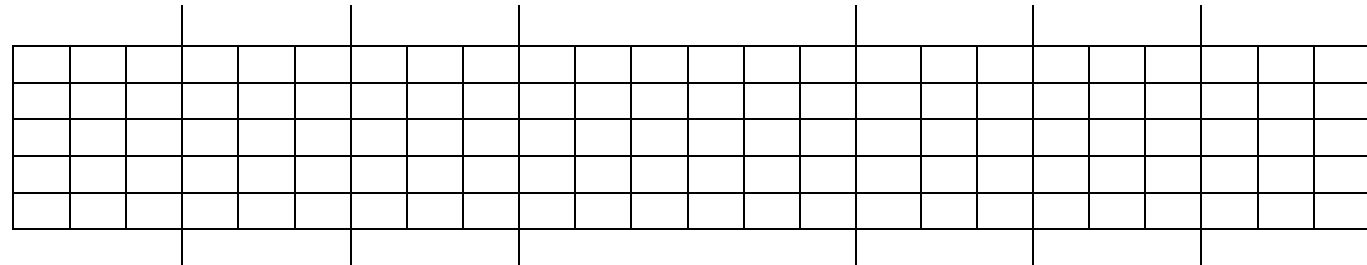
Gsm	Subtest	AU
	Cijfers Herhalen CELF	
	Reeksen Opsom. CELF	

-3 SD -2 SD -1 SD +1 SD +2 SD + 3 SD

som AU: → ev. berekening: → tabel WGI 5 – 8 j CELF → Gsm-index: → Betrouwbaarheidsgrenzen Gsm-index: pc

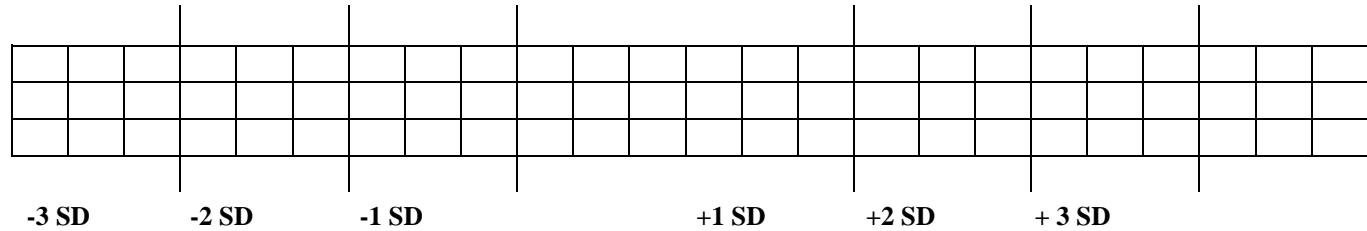
Verbale appreciatie	Zeer laag		Laag	Laag ge- middeld	Gemiddeld		Hoog ge- middeld	Hoog	Zeer hoog		
Percentielen	≤ 2		3 – 8	9 – 24	25 – 75		76 – 91	92 – 97	≥ 98		
	40	50	1 2 60	4 70	6 80	8 90	10 12 100 110	14 120	16 130	18 19 140 150	160

Gv	Subtest	AU
	Blokpatronen WPPSI	
	Onvol. Teken. WPPSI	



som AU: → ev. berekening/
tabel A11VL(PIQ) → tabel A7 VL (PIQ)WPPSI III → Gv-index: → Betrouwbaarheidsgrenzen Gv-index: pc

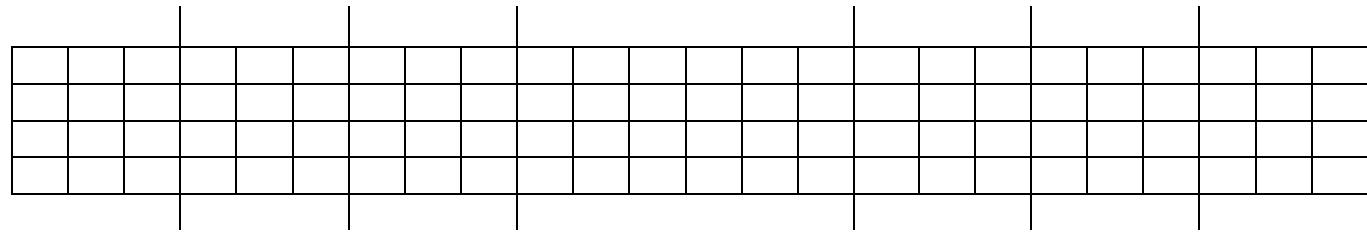
Ga	Subtest	AU
	Fonol. Bewustz. CELF	



som AU: → ev. berekening: → tabel WGI 5 – 8 j. CELF → Ga-index: → Betrouwbaarheidsgrenzen Ga-index: pc

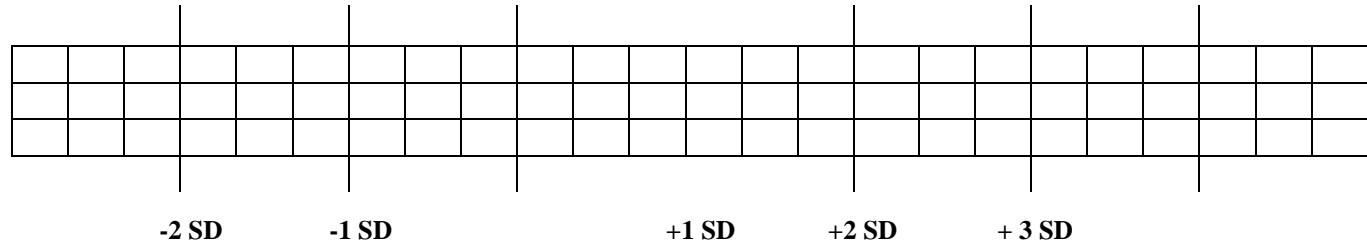
Verbale appreciatie	Zeer laag				Laag	Laag ge- middeld	Gemiddeld			Hoog ge- middeld	Hoog	Zeer hoog		
Percentielen	≤ 2				3 – 8	9 – 24	25 – 75			76 – 91	92 – 97	≥ 98		
	40	50	1 60	2 70	4 80	6 90	8 100	10 110	12 120	14 130	16 140	18 150	19 160	

Glr	Subtest	AU
	Snel benoem. Tijd CELF	



som AU: → ev. berekening: → tabel WGI 5 – 8 j. CELF → Glr-index: → Betrouwbaarheidsgrenzen Glr-index: pc

Gs	Subtest	AU
	Substitutie WPPSI	
	Symbool Zoeken WPPSI	



som AU: → ev. berekening: → tabel A8 VL (VS) WPPSI III → Gs-index: → Betrouwbaarheidsgrenzen Gs-index: pc