

VERWERKINGSDOCUMENT Benadering het zeer lage IQ

W. Magez – E. De Jonghe 2015

Naam:	school:	klas:
Onderzoeksdatum:		
Geboortedatum:		
Chronologische leeftijd:	CL in maanden:	CL*:

Subtestniveau (fase 1 – 3)

BCV	Afgenumen subtests	Ruwe Score	RS BI	RL = ML		ML*	BI				
				J&M	Maanden		RL = ML of ML* laag		RL = ML of ML* hoog		
							J&M	Maanden	J&M	Maanden	
Gf			- - -								
Gq			-								
Gc			- - -								
Gsm			- -								
Gv			- - -								
Ga			-								
Glr			-								
Gs			-								

BCV- niveau (fase 4) en profielgemiddelde (GEM ML) (fase 5)

N= aantal subtesten

BCV					L/			BI			/H		
BCV	SOM ML	N	GEM ML M	J&M	Index	SOM ML	GEM ML M	J&M	Index	SOM ML	GEM ML M	J&M	Index
Gf													
Gq													
Gc													
Gsm													
Gv													
Ga													
Glr													
Gs													
SOM			SOM:N subtesten=GEM				SOM:N subtesten=GEM				SOM:N subtesten=GEM		
GEM			= GEM in J&M				= GEM in J&M				= GEM in J&M		

BCV met < 2 subtesten resulteren NIET in een index-score!

IQ- niveau (fase 6)

N= aantal BCV's

BCV- Indexen		IQ	ML	
BCV (Gf x 2) + Gq + (Gc x 2) + Gsm + Gv + Ga + Glr + Gs	SOM : (N + 2)	Gemiddelde	Maanden	J&M
Index			
B-I laag			
B-I hoog			

$$ML = (IQ \times CL(*)) / 100$$