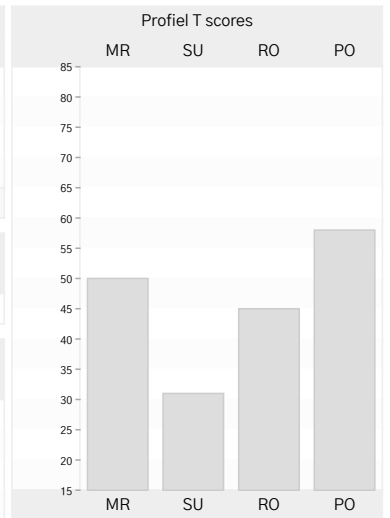


# WNV-NL-8-21 (2008) – Voorbeelduitwerking

Naam		Geboortedatum	<b>16-12-1998</b>
		Testdatum	<b>03-06-2009</b>
Door		Leeftijd	10;05
		Leeftijdsgroep	10;04-10;07

Dit is een voorbeeld-  
uitwerking van diaweb.  
<https://www.diaweb.nl>

Omzetting van totale ruwe scores naar T score				
		Ruwe score	T score	Leeftijdsequivalent
MR	Matrix Redeneren	<b>20</b>	50	10;01
SU	Substitutie	<b>27</b>	31	7;10
RO	Ruimtelijke Oriëntatie	<b>13</b>	45	8;10
PO	Plaatjes Ordenen	<b>21</b>	58	14;04
Som van de T scores		4 subtests	184	



Omzetting van som van de T scores naar totale schaal score			
Som van de T scores	Totale schaal score	Percentiel	95%
184	91	27,4	82-103

Batterij van 4 subtests: bepalen sterke en zwakke punten								
Subtest	Score		Gemiddelde	=	Verschil	Kritieke waarde	95%	Base rate
MR	50	-	46	=	4,0	10	.	.
SU	31	-	46	=	-15,0	11	Zwakke	2,5
RO	45	-	46	=	-1,0	11	.	.
PO	58	-	46	=	12,0	12	Sterkte	5,7

Omzetten totale ruwe score naar T score			Vergelijking T scores						
Subtest	Ruwe Score	T score	Subtest	ROv	ROa	Verschil	Kritieke waarde	95%	Base rate
ROv	9	58	ROv-ROa	58	35	23	16	ROv > ROa	1,4
ROa	4	35							

Omzetten ruwe score naar base rate			Vergelijking ruwe scores				
Subtest	Ruwe Score	Base rate	Subtest	LROv	LROa	Verschil	Base rate
LROv	6	55,0	LROv-LROa	6	4	2	21,0
LROa	4	92,0					