

D-KEFS-TMT (2007) - Voorbeelduitwerking

Naam		Geboortedatum	10-07-1995
		Testdatum	21-11-2011
Door		Leeftijd	16

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

Primaire metingen: Voltooiingstijden

Conditie	Omschrijving	Ruwe score	Geschaalde score
Conditie 1	Visueel Scannen	32	5
Conditie 2	Cijfer Sequencing	25	11
Conditie 3	Letter Sequencing	28	10
Conditie 4	Cijfer-Letter Switching	81	8
Conditie 5	Motorische Snelheid	37	8

Primaire gecombineerde meting: Voltooiingstijden

	Geschaalde score 1		Geschaalde score 2		Som van geschaalde scores	Samengestelde geschaalde score
Gecombineerde Cijfer + Letter Sequencing	11	+	10	=	21	11

Primaire contrastmetingen: Voltooiingstijden

Cijfer-Letter Switching	Geschaalde score 1		Geschaalde score 2		Geschaalde scoreverschil	Geschaalde contrastscore
vs Visueel Scannen	8	-	5	=	3	13
vs Cijfer Sequencing	8	-	11	=	-3	7
vs Letter Sequencing	8	-	10	=	-2	8
vs Gecombineerde Cijfer + Letter Sequencing	8	-	11	=	-3	7
vs Motorische Snelheid	8	-	8	=	0	10

Optionele metingen: Foutenanalyse

	Conditie 1: Visueel Scannen		Conditie 2: Cijfer Sequencing		Conditie 3: Letter Sequencing		Conditie 4: Cijfer-Letter Switching		Conditie 5: Motorische Snelheid	
	Ruwe score	Percentiel	Ruwe score	Percentiel	Ruwe score	Percentiel	Ruwe score	Percentiel	Ruwe score	Percentiel
Omissiefouten	2	2								
Commissiefouten	3	2								
Sequencingfouten			3	1	2	1	1	32		
Set lossfouten			1	2	1	1	2	5		
Tijdslimietoverschrijdingen			3	1	3	1	1	1	2	2
							Totale ruwe score	Geschaalde score		
Alle fouttypen							4	6		