

Kaufman Assessment Battery for Children-II

von Alan S. Kaufman und Nadeen L. Kaufman

Deutschsprachige Fassung von Peter Melchers und Martin Melchers

Name: Geschlecht: w ID: _____

Schule: TestleiterIn: P. Bock, I. Schmeier

Anamnese/Besonderes: _____

	Jahr	Monat	Tag
Testdatum	<u>2020</u>	<u>12</u>	<u>11</u>
Geburtsdatum	<u>2009</u>	<u>09</u>	<u>15</u>
Alter	<u>11</u>	<u>2</u>	<u>26</u>

UNTERTESTS

	Rohwert	Skalenwert	%-Rang	Altersäquivalent
1 Atlantis	76	8	25,78	7;3
4 Geschichten ergänzen <small>Keine Zusatzpunkte</small>	16	5	4,46	7;3
5 Zahlen nachsprechen	7	4	2,27	4;10
6 Gestaltschließen				
7 Rover	9	4	2,27	6;0
8 Atlantis - Abruf nach Intervall				
9 Wortschatz				
10 Wort- und Sachwissen	32	3	0,93	6;3
11 Symbole	21	5	4,46	5;10
12 Dreiecke <small>Keine Zusatzpunkte</small>	10	1	0,13	6;9
13 Bausteine zählen				
14 Wortreihe	11	2	0,40	3;8
15 Muster ergänzen <small>Keine Zusatzpunkte</small>	13	5	4,46	7;0
16 Handbewegungen				
17 Symbole - Abruf nach Intervall				
18 Rätsel	20	4	2,27	6;3

Ergebnisse für Altersstufen 7-18

(Für Altersstufen 3-6 siehe Rückseite)

ALTERSSTUFEN 7-18: BERECHNUNG DER SKALENINDICES

Sequentiell/Gsm	Planung/Gf	Lernen/Glr
Skalenwerte	Skalenwerte	Skalenwerte
<u>4</u> 5. Zahlen nachsprechen	<u>5</u> 4. Geschichten ergänzen	<u>8</u> 1. Atlantis
<u>2</u> 14. Wortreihe	<u>5</u> 15. Muster ergänzen	<u>5</u> 11. Symbole
6 Summe	10 Summe	13 Summe

Simultan/Gv	Wissen/Gc
Skalenwerte 7-12 J. 13-18 J.	Skalenwerte
<u>4</u> 7. Rover	<u>3</u> 10. Wort- und Sachwissen
<u>1</u> 12. Dreiecke	<u>4</u> 18. Rätsel
<u> </u> 13. Bausteine zählen	
5 Summe	7 Summe

SKALENINDICES

Skala	FKI	IVI	Standardwerte	Konfidenzintervall 90% (einkreisen)	95% (einkreisen)	%-Rang
Sequentiell/Gsm	6		58	(54 - 70)		0,25
Simultan/Gv	5		55	(51 - 64)		0,13
Lernen/Glr	13		81	(77 - 87)		10
Planung/Gf	10		70	(65 - 81)		2,27
Wissen/Gc	7		65	(61 - 72)		1
FKI oder IVI (einkreisen)	41	→	62	(59 - 67)		0,6

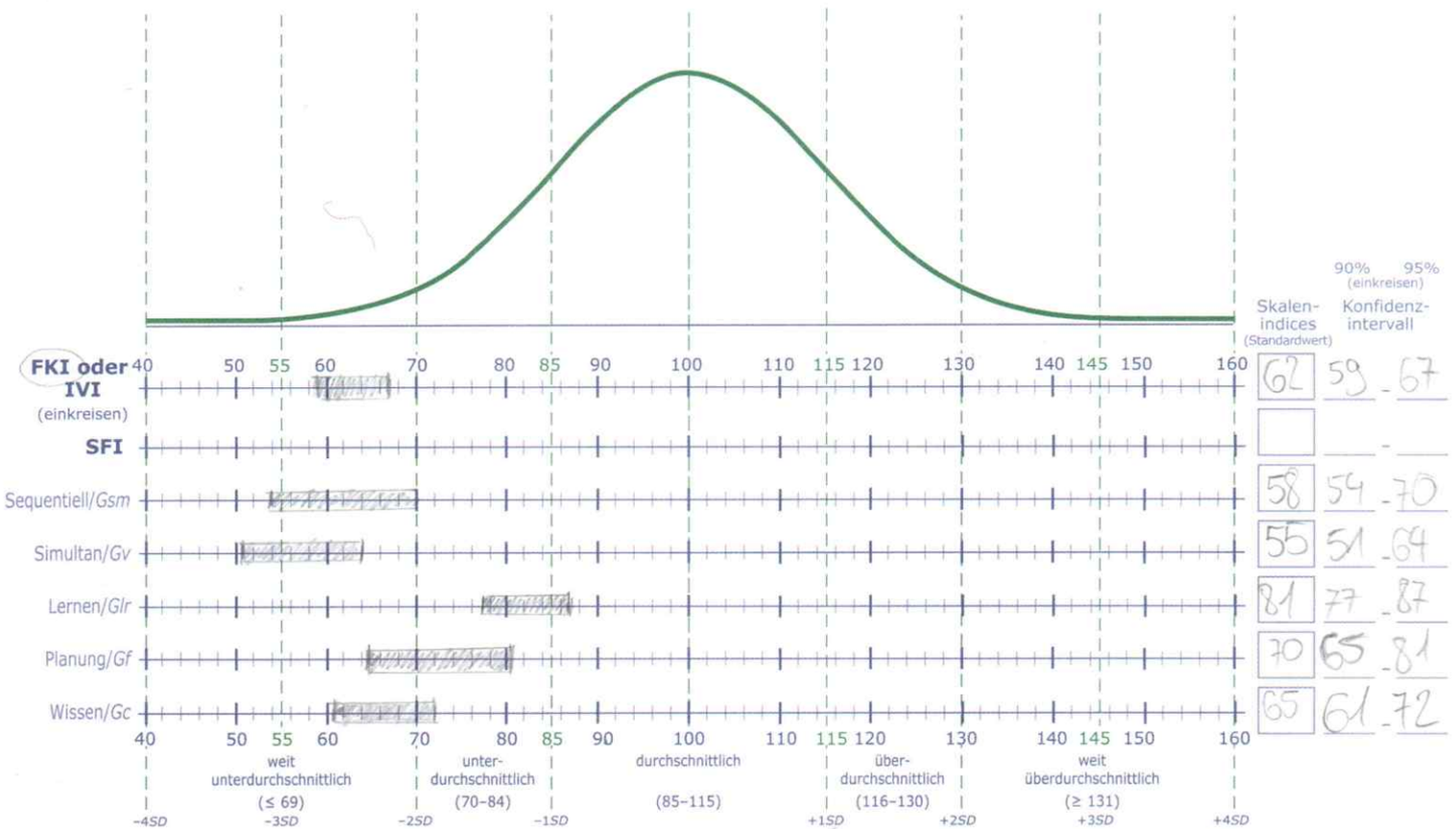
ALTERSSTUFEN 7-18: SPRACHFREI INDEX (SFI)

Skalenwerte

- _____ 4. Geschichten ergänzen
- _____ 12. Dreiecke
- _____ 13. Bausteine zählen
- _____ 15. Muster ergänzen
- _____ 16. Handbewegungen

Summe Standardwert 90% (einkreisen) 95% (einkreisen) %-Rang
 (_____ - _____)
 Konfidenzintervall _____

Grafisches Profil der Skalenindizes: Altersstufen 7-18 (für Altersstufen 3-6 siehe S. 23)



Analyse der Skalenindizes: Altersstufen 7-18

Skala	Skalenindex (Standardwert)	Untertest Skalenwerte				Normative Schwäche (NSC) oder Normative Stärke (NST)		Individuelle Schwäche (ISC) oder Individuelle Stärke (IST) (Tabelle D.7a und b)				
		Hoch	Niedrig	Spannweite	Interpretierbar? (Tabelle D.6)	< 85	> 115	Differenz vom Mittelwert	ISC oder IST (p < .05)	Selten (< 10 %)		
Sequentiell/Gsm	58	4	2	2	J	N	NSC	NST	-8	ISC	IST	<input type="checkbox"/>
Simultan/Gv	55	4	1	3	J	N	NSC	NST	-11	ISC	IST	<input type="checkbox"/>
Lernen/Glr	81	8	5	3	J	N	NSC	NST	15	ISC	IST	<input type="checkbox"/>
Planung/Gf	70	5	5	0	J	N	NSC	NST	4	ISC	IST	<input type="checkbox"/>
Wissen/Gc	65	4	3	1	J	N	NSC	NST	-1	ISC	IST	<input type="checkbox"/>

Mittelwert (gerundet) **66**

- FKI (einschließlich Wissen/Gc)
- IVI (ohne Wissen/Gc)

Tabelle D.6: Wenn die Spannweite dem angegebenen Wert entspricht oder ihn überschreitet, markieren Sie N und interpretieren die Skala nicht.

Skala	Alter	
	7-12	13-18
Sequentiell/Gsm	4	5
Simultan/Gv	6	5
Lernen/Glr	5	5
Planung/Gf	6	5
Wissen/Gc	4	4

Tabelle D.7a und b: Wenn die Differenz vom Mittelwert dem in der Sig.-Spalte angegebenen Wert entspricht oder ihn überschreitet, markieren Sie ISC oder IST. Wenn diese Differenz außerdem dem in der Freq.-Spalte angegebenen Wert entspricht oder ihn überschreitet, markieren Sie das Kästchen in der Spalte „Selten“.

Skala	FKI						IVI					
	Alter			Alter			Alter			Alter		
	7-9	10-12	13-18	7-9	10-12	13-18	7-9	10-12	13-18	7-9	10-12	13-18
Sequentiell/Gsm	9	18	8	18	9	19	8	18	8	17	9	18
Simultan/Gv	6	17	7	15	7	16	6	15	7	14	7	15
Lernen/Glr	6	16	6	16	6	16	6	15	6	16	6	16
Planung/Gf	8	16	8	15	9	15	8	15	8	15	9	15
Wissen/Gc	7	16	6	15	7	14	8	20	8	19	8	18

Abruf nach Intervall

Skalenwert

Atlantis - Abruf nach Intervall

Symbole - Abruf nach Intervall

Wenn die Differenz zwischen diesen beiden Skalenwerten ≥ 6 ist, interpretieren Sie Abruf nach Intervall nicht.

(Tabelle D.3) Einkreisen:

± 8 (90%)

± 10 (95%)

Summe Standardwert Konfidenzintervall %-Rang