



Kaufman Assessment Battery for Children

Deutschsprachige Fassung von Peter Melchers und Martin Melchers

Name: <u>Emma Praxisprojekt</u>	Geschlecht: <u>weiblich</u>	ID: _____	Testdatum	<u>2020</u>	<u>12</u>	<u>11</u>
Schule: _____	Testleiter: _____		Geburtsdatum	<u>2009</u>	<u>9</u>	<u>15</u>
Anamnese/Besonderes: _____			Alter	<u>11</u>	<u>2</u>	<u>26</u>

Untertests	Rohwert	Skalenwert	%-Rang
1 Atlantis	76	8	25,25
4 Geschichten ergänzen	16	5	4,78
5 Zahlen nachsprechen	7	4	2,28
6 Gestaltschließen			
7 Rover	9	4	2,28
8 Atlantis – Abruf nach Intervall			
9 Wortschatz			
10 Wort- und Sachwissen	32	3	0,98
11 Symbole	21	5	4,78
12 Dreiecke	10	1	0,13
13 Bausteine zählen			
14 Wortreihe	11	2	0,38
15 Muster ergänzen	13	5	4,78
16 Handbewegungen			
17 Symbole – Abruf nach Intervall			
18 Rätsel	20	4	2,28

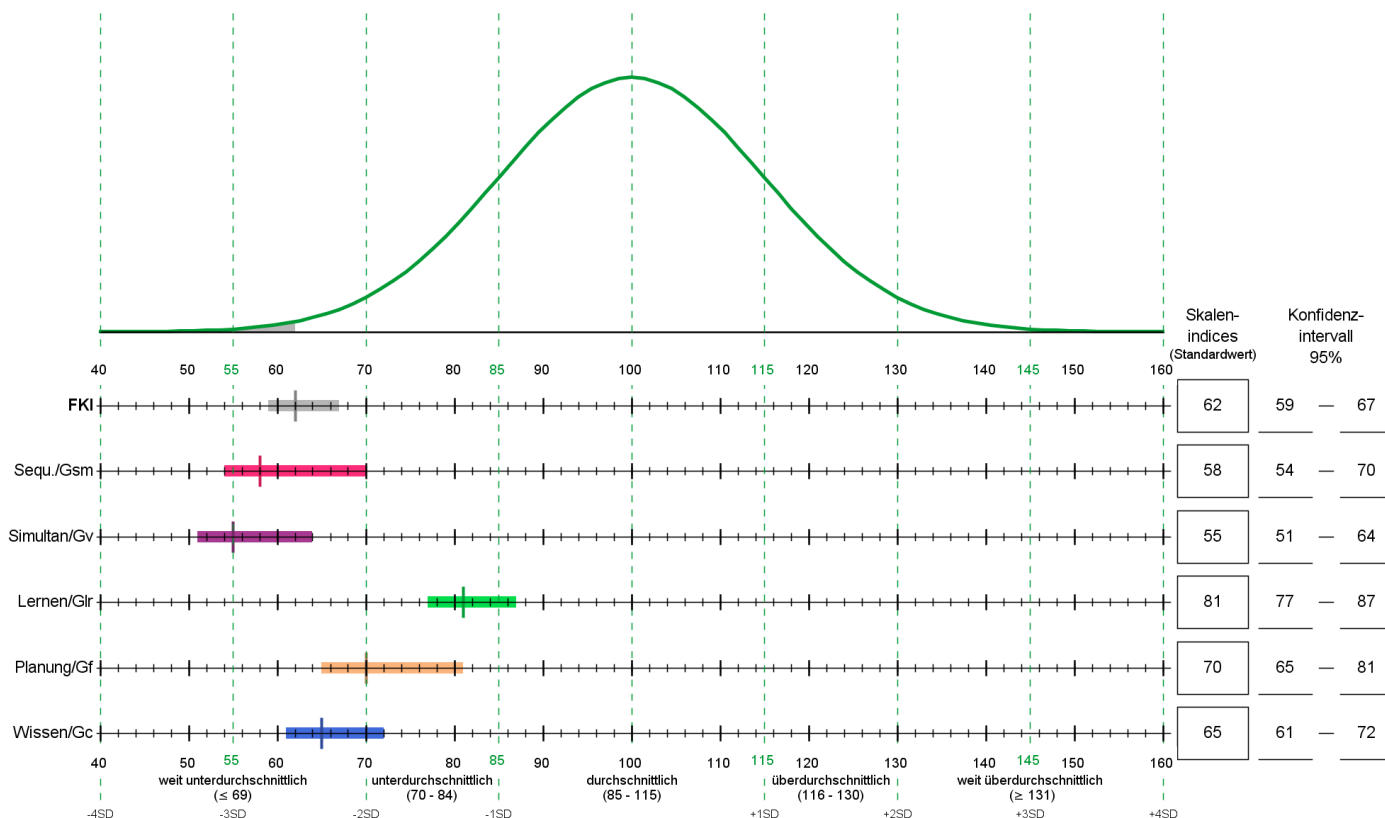
BERECHNUNG DER SKALENINDIZES

Sequentiell/Gsm		Planung/Gf	
Skalenwerte		Skalenwerte	
<u>4</u> 5. Zahlen nachsprechen		<u>5</u> 4. Geschichten ergänzen	
<u>2</u> 14. Wortreihe		<u>5</u> 15. Muster ergänzen	
<u>6</u> Summe		<u>10</u> Summe	
Lernen/Glr		Simultan/Gv	
Skalenwerte		Skalenwerte	
<u>8</u> 1. Atlantis		<u>4</u> 7. Rover	
<u>5</u> 11. Symbole		<u>1</u> 12. Dreiecke	
<u>13</u> Summe		<u>5</u> Summe	
Wissen/Gc			
Skalenwerte			
<u>3</u> 10. Wort- und Sachwissen			
<u>4</u> 18. Rätsel			
<u>7</u> Summe			

SKALENINDICES

Skala	FKI	IVI	Standardwerte	95% Konfidenzintervall	%-Rang
Sequentiell/Gsm	6	6	58	54 - 70	0,26
Simultan/Gv	5	5	55	51 - 64	0,13
Lernen/Glr	13	13	81	77 - 87	10,26
Planung/Gf	10	10	70	65 - 81	2,28
Wissen/Gc	7		65	61 - 72	0,98
FKI	41		62	59 - 67	0,56

Grafisches Profil der Skalenindices



Analyse der Skalenindices

Skala	Skalenindices (Standardwert)	Untertest Skalenwerte				Normative Schwäche (NSC) oder Normative Stärke (NST)	Individuelle Schwäche (ISC) oder Individuelle Stärke (IST)		
		Hoch	Niedrig	Spannweite	Interpretierbar		< 85 (NSC) >115 (NST)	Differenz vom Mittelwert	ISC oder IST (p < .05)
Sequentiell/Gsm	58	4	2	2	Ja	NSC	-8	ISC	
Simultan/Gv	55	4	1	3	Ja	NSC	-11	ISC	
Lernen/Glr	81	8	5	3	Ja	NSC	15	IST	
Planung/Gf	70	5	5	0	Ja	NSC	4		
Wissen/Gc	65	4	3	1	Ja	NSC	-1		

Anmerkung: Der gerundete Skalenmittelwert beträgt 66. Der Berechnung wurde der Index FKI (einschließlich Wissen/Gc) zugrunde gelegt.

Abruf nach Intervall

Skalenwert			
Atlantis - Abruf nach Intervall			
Symbole - Abruf nach Intervall			
Summe	Standardwert	Konfidenzintervall 95%	%-Rang

Kurzreport

Emma Praxisprojekt, geboren am 15.9.2009, wurde am 11.12.2020 mit der Kaufman Assessment Battery for Children - Second Edition (KABC-II; Deutsche Übersetzung und Adaptation) getestet. Das Testalter betrug zum Testzeitpunkt 11 Jahre und 2 Monat(e).

Dabei wurden die folgenden Ergebnisse erzielt:

1. Sequentiell/Gsm: Die Skala Kurzzeitgedächtnis (Gsm) erfasst die Aufnahme und Bereithaltung von Informationen in unmittelbarer Bewusstheit und die Nutzung dieser Information innerhalb weniger Sekunden, bevor sie vergessen wird. Emma Praxisprojekt erzielte in diesem Index einen Indexwert von 58 (95%-Vertrauensintervall: 54 - 70). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 0,26. Dabei handelt es sich um ein weit unterdurchschnittliches Ergebnis.
2. Simultan/Gv: Die Skala Visuelle Verarbeitung (Gv) erfasst die grundlegende Fähigkeit zu Wahrnehmung, Speicherung sowie Handhabung von und Denken mit visuellen Mustern. Emma Praxisprojekt erzielte in diesem Index einen Indexwert von 55 (95%-Vertrauensintervall: 51 - 64). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 0,13. Dabei handelt es sich um ein weit unterdurchschnittliches Ergebnis.
3. Lernen/Glr: Die Skala Langzeitgedächtnis und -erinnerung (Glr) erfasst die Fähigkeit zur Speicherung von neu oder früher gelernten Informationen und deren effektiven Wiederabruf. Emma Praxisprojekt erzielte in diesem Index einen Indexwert von 81 (95%-Vertrauensintervall: 77 - 87). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 10,26. Dabei handelt es sich um ein unterdurchschnittliches Ergebnis.
4. Planung/Gf: Die Skala Fluides Denken (Gf) erfasst die Fähigkeit zur adaptiven und flexiblen Lösung neuartiger Problemstellungen durch induktives und deduktives Denken. Emma Praxisprojekt erzielte in diesem Index einen Indexwert von 70 (95%-Vertrauensintervall: 65 - 81). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 2,28. Dabei handelt es sich um ein unterdurchschnittliches Ergebnis.
5. Wissen/Gc: Die Skala Kristalline Fähigkeit (Gc) erfasst das Ausmaß spezifischen Wissens, welches ein Mensch innerhalb einer Kultur erworben hat, und die Fähigkeit, dieses Wissen effektiv anzuwenden. Emma Praxisprojekt erzielte in diesem Index einen Indexwert von 65 (95%-Vertrauensintervall: 61 - 72). Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 0,98. Dabei handelt es sich um ein weit unterdurchschnittliches Ergebnis.

Fluid-Kristallin Index

Der Fluid-Kristallin-Index (FKI) stellt das zusammenfassende Maß für die intellektuellen Verarbeitungsprozesse dar, wie sie im CHC-Modell definiert sind. Insgesamt wurde ein Standardwert von 62 (95%-Vertrauensintervall: 59 - 67) erzielt. Dieses Ergebnis entspricht einem Prozentrang von 0,56. Dabei handelt es sich um ein weit unterdurchschnittliches Ergebnis.