

# Mars Buchstaben-Kontrastempfindlichkeitstest

## Ergebnisblatt

Patient \_\_\_\_\_ Durchgeführt von \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ Korrektion \_\_\_\_\_ Testabstand \_\_\_\_\_

Anmerkungen \_\_\_\_\_

**Kurzanleitung:** Weisen Sie den Patienten an, die Buchstaben jeder Zeile von links nach rechts und vom oberen Rand bis zum unteren Rand der Tabelle zu lesen. Markieren Sie Fehler mit einem "X". Beenden Sie den Test bei 2 aufeinanderfolgenden Fehlern.

**Wichtig:** Werten Sie *nur* die Buchstaben C D H K N O R S V Z als Antworten.

Reihe	FORMULAR 1						Linkes Auge <input type="checkbox"/>	Rechtes Auge <input type="checkbox"/>	Beide Augen <input type="checkbox"/>
1	C <input type="checkbox"/> 0,04	H <input type="checkbox"/> 0,08	V <input type="checkbox"/> 0,12	O <input type="checkbox"/> 0,16	S <input type="checkbox"/> 0,20	N <input type="checkbox"/> 0,24			
2	D <input type="checkbox"/> 0,28	S <input type="checkbox"/> 0,32	Z <input type="checkbox"/> 0,36	N <input type="checkbox"/> 0,40	R <input type="checkbox"/> 0,44	K <input type="checkbox"/> 0,48			
3	N <input type="checkbox"/> 0,52	D <input type="checkbox"/> 0,56	R <input type="checkbox"/> 0,60	H <input type="checkbox"/> 0,64	V <input type="checkbox"/> 0,68	Z <input type="checkbox"/> 0,72			
4	C <input type="checkbox"/> 0,76	S <input type="checkbox"/> 0,80	O <input type="checkbox"/> 0,84	N <input type="checkbox"/> 0,88	K <input type="checkbox"/> 0,92	H <input type="checkbox"/> 0,96			
5	K <input type="checkbox"/> 1,00	N <input type="checkbox"/> 1,04	V <input type="checkbox"/> 1,08	D <input type="checkbox"/> 1,12	S <input type="checkbox"/> 1,16	R <input type="checkbox"/> 1,20			
6	Z <input type="checkbox"/> 1,24	R <input type="checkbox"/> 1,28	D <input type="checkbox"/> 1,32	K <input type="checkbox"/> 1,36	H <input type="checkbox"/> 1,40	O <input type="checkbox"/> 1,44			
7	H <input type="checkbox"/> 1,48	Z <input type="checkbox"/> 1,52	C <input type="checkbox"/> 1,56	V <input type="checkbox"/> 1,60	R <input type="checkbox"/> 1,64	K <input type="checkbox"/> 1,68			
8	S <input type="checkbox"/> 1,72	C <input type="checkbox"/> 1,76	Z <input type="checkbox"/> 1,80	D <input type="checkbox"/> 1,84	V <input type="checkbox"/> 1,88	O <input type="checkbox"/> 1,92			

Logarithmischer KE-Wert beim letzten richtigen Buchstaben: \_\_\_\_\_

Fehleranzahl vor dem letzten richtigen Buchstaben X  
0,04 = \_\_\_\_\_

Subtrahieren

Logarithmische Kontrastempfindlichkeit \_\_\_\_\_

Reihe	FORMULAR 2						Linkes Auge <input type="checkbox"/>	Rechtes Auge <input type="checkbox"/>	Beide Augen <input type="checkbox"/>
1	K <input type="checkbox"/> 0,04	S <input type="checkbox"/> 0,08	H <input type="checkbox"/> 0,12	O <input type="checkbox"/> 0,16	N <input type="checkbox"/> 0,20	C <input type="checkbox"/> 0,24			
2	Z <input type="checkbox"/> 0,28	D <input type="checkbox"/> 0,32	C <input type="checkbox"/> 0,36	R <input type="checkbox"/> 0,40	V <input type="checkbox"/> 0,44	O <input type="checkbox"/> 0,48			
3	C <input type="checkbox"/> 0,52	K <input type="checkbox"/> 0,56	O <input type="checkbox"/> 0,60	N <input type="checkbox"/> 0,64	R <input type="checkbox"/> 0,68	S <input type="checkbox"/> 0,72			
4	N <input type="checkbox"/> 0,76	S <input type="checkbox"/> 0,80	Z <input type="checkbox"/> 0,84	K <input type="checkbox"/> 0,88	H <input type="checkbox"/> 0,92	D <input type="checkbox"/> 0,96			
5	H <input type="checkbox"/> 1,00	N <input type="checkbox"/> 1,04	C <input type="checkbox"/> 1,08	O <input type="checkbox"/> 1,12	R <input type="checkbox"/> 1,16	Z <input type="checkbox"/> 1,20			
6	V <input type="checkbox"/> 1,24	K <input type="checkbox"/> 1,28	S <input type="checkbox"/> 1,32	N <input type="checkbox"/> 1,36	D <input type="checkbox"/> 1,40	R <input type="checkbox"/> 1,44			
7	K <input type="checkbox"/> 1,48	R <input type="checkbox"/> 1,52	V <input type="checkbox"/> 1,56	Z <input type="checkbox"/> 1,60	O <input type="checkbox"/> 1,64	S <input type="checkbox"/> 1,68			
8	V <input type="checkbox"/> 1,72	Z <input type="checkbox"/> 1,76	C <input type="checkbox"/> 1,80	D <input type="checkbox"/> 1,84	V <input type="checkbox"/> 1,88	H <input type="checkbox"/> 1,92			

Logarithmischer KE-Wert beim letzten richtigen Buchstaben: \_\_\_\_\_

Fehleranzahl vor dem letzten richtigen Buchstaben X  
0,04 = \_\_\_\_\_

Subtrahieren

Logarithmische Kontrastempfindlichkeit \_\_\_\_\_

Reihe	FORMULAR 3						Linkes Auge <input type="checkbox"/>	Rechtes Auge <input type="checkbox"/>	Beide Augen <input type="checkbox"/>
1	H <input type="checkbox"/> 0,04	R <input type="checkbox"/> 0,08	Z <input type="checkbox"/> 0,12	V <input type="checkbox"/> 0,16	C <input type="checkbox"/> 0,20	N <input type="checkbox"/> 0,24			
2	S <input type="checkbox"/> 0,28	O <input type="checkbox"/> 0,32	K <input type="checkbox"/> 0,36	D <input type="checkbox"/> 0,40	R <input type="checkbox"/> 0,44	S <input type="checkbox"/> 0,48			
3	K <input type="checkbox"/> 0,52	D <input type="checkbox"/> 0,56	C <input type="checkbox"/> 0,60	V <input type="checkbox"/> 0,64	O <input type="checkbox"/> 0,68	H <input type="checkbox"/> 0,72			
4	N <input type="checkbox"/> 0,76	S <input type="checkbox"/> 0,80	O <input type="checkbox"/> 0,84	Z <input type="checkbox"/> 0,88	C <input type="checkbox"/> 0,92	D <input type="checkbox"/> 0,96			
5	R <input type="checkbox"/> 1,00	H <input type="checkbox"/> 1,04	N <input type="checkbox"/> 1,08	K <input type="checkbox"/> 1,12	Z <input type="checkbox"/> 1,16	O <input type="checkbox"/> 1,20			
6	C <input type="checkbox"/> 1,24	R <input type="checkbox"/> 1,28	S <input type="checkbox"/> 1,32	V <input type="checkbox"/> 1,36	K <input type="checkbox"/> 1,40	N <input type="checkbox"/> 1,44			
7	S <input type="checkbox"/> 1,48	K <input type="checkbox"/> 1,52	R <input type="checkbox"/> 1,56	N <input type="checkbox"/> 1,60	H <input type="checkbox"/> 1,64	D <input type="checkbox"/> 1,68			
8	C <input type="checkbox"/> 1,72	V <input type="checkbox"/> 1,76	H <input type="checkbox"/> 1,80	D <input type="checkbox"/> 1,84	O <input type="checkbox"/> 1,88	Z <input type="checkbox"/> 1,92			

Logarithmischer KE-Wert beim letzten richtigen Buchstaben: \_\_\_\_\_

Fehleranzahl vor dem letzten richtigen Buchstaben X  
0,04 = \_\_\_\_\_

Subtrahieren

Logarithmische Kontrastempfindlichkeit \_\_\_\_\_

**mars perceptrix**