

Mars Ziffern-Kontrastempfindlichkeitstest

Ergebnisblatt

Patient _____ Durchgeführt von _____

Datum _____ Korrektur _____ Testabstand _____

Anmerkungen _____

Kurzanleitung: Weisen Sie den Patienten an, die Ziffern der Tabelle in jeder Zeile von links nach rechts und von oben bis unten zu lesen. Markieren Sie Fehler mit einem "X". Beenden Sie den Test bei 2 aufeinanderfolgenden Fehlern.

Wichtig: Werten Sie *nur* die Ziffern 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 als Antworten.

| Reihe | FORMULAR 1 | | | | | | Linkes Auge <input type="checkbox"/> | Rechtes Auge <input type="checkbox"/> | Beide Augen <input type="checkbox"/> |
|-------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 0 <input type="checkbox"/> 0,04 | 2 <input type="checkbox"/> 0,08 | 8 <input type="checkbox"/> 0,12 | 5 <input type="checkbox"/> 0,16 | 7 <input type="checkbox"/> 0,20 | 4 <input type="checkbox"/> 0,24 | | | |
| 2 | 1 <input type="checkbox"/> 0,28 | 7 <input type="checkbox"/> 0,32 | 9 <input type="checkbox"/> 0,36 | 4 <input type="checkbox"/> 0,40 | 6 <input type="checkbox"/> 0,44 | 3 <input type="checkbox"/> 0,48 | | | |
| 3 | 4 <input type="checkbox"/> 0,52 | 1 <input type="checkbox"/> 0,56 | 6 <input type="checkbox"/> 0,60 | 2 <input type="checkbox"/> 0,64 | 8 <input type="checkbox"/> 0,68 | 9 <input type="checkbox"/> 0,72 | | | |
| 4 | 0 <input type="checkbox"/> 0,76 | 7 <input type="checkbox"/> 0,80 | 5 <input type="checkbox"/> 0,84 | 4 <input type="checkbox"/> 0,88 | 3 <input type="checkbox"/> 0,92 | 2 <input type="checkbox"/> 0,96 | | | |
| 5 | 3 <input type="checkbox"/> 1,00 | 4 <input type="checkbox"/> 1,04 | 8 <input type="checkbox"/> 1,08 | 1 <input type="checkbox"/> 1,12 | 7 <input type="checkbox"/> 1,16 | 6 <input type="checkbox"/> 1,20 | | | |
| 6 | 9 <input type="checkbox"/> 1,24 | 6 <input type="checkbox"/> 1,28 | 1 <input type="checkbox"/> 1,32 | 3 <input type="checkbox"/> 1,36 | 2 <input type="checkbox"/> 1,40 | 5 <input type="checkbox"/> 1,44 | | | |
| 7 | 2 <input type="checkbox"/> 1,48 | 9 <input type="checkbox"/> 1,52 | 0 <input type="checkbox"/> 1,56 | 8 <input type="checkbox"/> 1,60 | 6 <input type="checkbox"/> 1,64 | 3 <input type="checkbox"/> 1,68 | | | |
| 8 | 7 <input type="checkbox"/> 1,72 | 0 <input type="checkbox"/> 1,76 | 9 <input type="checkbox"/> 1,80 | 1 <input type="checkbox"/> 1,84 | 8 <input type="checkbox"/> 1,88 | 5 <input type="checkbox"/> 1,92 | | | |

Logarithmischer KE-Wert bei der letzten richtigen Ziffer: _____

Anzahl an Fehlern vor der letzten korrekten Ziffer 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 | 3 <input type="checkbox"/> 0,04 | 7 <input type="checkbox"/> 0,08 | 2 <input type="checkbox"/> 0,12 | 5 <input type="checkbox"/> 0,16 | 4 <input type="checkbox"/> 0,20 | 0 <input type="checkbox"/> 0,24 | | | |
| 2 | 9 <input type="checkbox"/> 0,28 | 1 <input type="checkbox"/> 0,32 | 0 <input type="checkbox"/> 0,36 | 6 <input type="checkbox"/> 0,40 | 8 <input type="checkbox"/> 0,44 | 5 <input type="checkbox"/> 0,48 | | | |
| 3 | 0 <input type="checkbox"/> 0,52 | 3 <input type="checkbox"/> 0,56 | 5 <input type="checkbox"/> 0,60 | 4 <input type="checkbox"/> 0,64 | 6 <input type="checkbox"/> 0,68 | 7 <input type="checkbox"/> 0,72 | | | |
| 4 | 4 <input type="checkbox"/> 0,76 | 7 <input type="checkbox"/> 0,80 | 9 <input type="checkbox"/> 0,84 | 3 <input type="checkbox"/> 0,88 | 2 <input type="checkbox"/> 0,92 | 1 <input type="checkbox"/> 0,96 | | | |
| 5 | 2 <input type="checkbox"/> 1,00 | 4 <input type="checkbox"/> 1,04 | 0 <input type="checkbox"/> 1,08 | 5 <input type="checkbox"/> 1,12 | 6 <input type="checkbox"/> 1,16 | 9 <input type="checkbox"/> 1,20 | | | |
| 6 | 8 <input type="checkbox"/> 1,24 | 3 <input type="checkbox"/> 1,28 | 7 <input type="checkbox"/> 1,32 | 4 <input type="checkbox"/> 1,36 | 1 <input type="checkbox"/> 1,40 | 6 <input type="checkbox"/> 1,44 | | | |
| 7 | 3 <input type="checkbox"/> 1,48 | 6 <input type="checkbox"/> 1,52 | 8 <input type="checkbox"/> 1,56 | 9 <input type="checkbox"/> 1,60 | 5 <input type="checkbox"/> 1,64 | 7 <input type="checkbox"/> 1,68 | | | |
| 8 | 8 <input type="checkbox"/> 1,72 | 9 <input type="checkbox"/> 1,76 | 0 <input type="checkbox"/> 1,80 | 1 <input type="checkbox"/> 1,84 | 8 <input type="checkbox"/> 1,88 | 2 <input type="checkbox"/> 1,92 | | | |

Logarithmischer KE-Wert bei der letzten richtigen Ziffer: _____

Anzahl an Fehlern vor der letzten korrekten Ziffer 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 | 2 <input type="checkbox"/> 0,04 | 6 <input type="checkbox"/> 0,08 | 9 <input type="checkbox"/> 0,12 | 8 <input type="checkbox"/> 0,16 | 0 <input type="checkbox"/> 0,20 | 4 <input type="checkbox"/> 0,24 | | | |
| 2 | 7 <input type="checkbox"/> 0,28 | 5 <input type="checkbox"/> 0,32 | 3 <input type="checkbox"/> 0,36 | 1 <input type="checkbox"/> 0,40 | 6 <input type="checkbox"/> 0,44 | 7 <input type="checkbox"/> 0,48 | | | |
| 3 | 3 <input type="checkbox"/> 0,52 | 1 <input type="checkbox"/> 0,56 | 0 <input type="checkbox"/> 0,60 | 8 <input type="checkbox"/> 0,64 | 5 <input type="checkbox"/> 0,68 | 2 <input type="checkbox"/> 0,72 | | | |
| 4 | 4 <input type="checkbox"/> 0,76 | 7 <input type="checkbox"/> 0,80 | 5 <input type="checkbox"/> 0,84 | 9 <input type="checkbox"/> 0,88 | 0 <input type="checkbox"/> 0,92 | 1 <input type="checkbox"/> 0,96 | | | |
| 5 | 6 <input type="checkbox"/> 1,00 | 2 <input type="checkbox"/> 1,04 | 4 <input type="checkbox"/> 1,08 | 3 <input type="checkbox"/> 1,12 | 9 <input type="checkbox"/> 1,16 | 5 <input type="checkbox"/> 1,20 | | | |
| 6 | 0 <input type="checkbox"/> 1,24 | 6 <input type="checkbox"/> 1,28 | 7 <input type="checkbox"/> 1,32 | 8 <input type="checkbox"/> 1,36 | 3 <input type="checkbox"/> 1,40 | 4 <input type="checkbox"/> 1,44 | | | |
| 7 | 7 <input type="checkbox"/> 1,48 | 3 <input type="checkbox"/> 1,52 | 6 <input type="checkbox"/> 1,56 | 4 <input type="checkbox"/> 1,60 | 2 <input type="checkbox"/> 1,64 | 1 <input type="checkbox"/> 1,68 | | | |
| 8 | 0 <input type="checkbox"/> 1,72 | 8 <input type="checkbox"/> 1,76 | 2 <input type="checkbox"/> 1,80 | 1 <input type="checkbox"/> 1,84 | 5 <input type="checkbox"/> 1,88 | 9 <input type="checkbox"/> 1,92 | | | |

Logarithmischer KE-Wert bei der letzten richtigen Ziffer: _____

Anzahl an Fehlern vor der letzten korrekten Ziffer X = _____
0,04

Subtrahieren

logarithmische Kontrastempfindlichkeit _____

mars perceptrix