

Prueba de números para la sensibilidad al contraste de Mars

Hoja de puntuación

Paciente _____ Aplicada por _____

Fecha _____ Corrección _____ Distancia a la prueba _____

Observaciones: _____

Instrucciones rápidas: Pida al paciente que lea los números de cada fila de izquierda a derecha y de arriba a abajo de la cartilla. Señale los errores con una "X". Suspenda la prueba después de dos errores consecutivos.

Nota importante: Sólo acepte como respuesta las números 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9.

Fila	FORMA 1	Ojo izquierdo <input type="checkbox"/>	Ojo derecho <input type="checkbox"/>	Binocular <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
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
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
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
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
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
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
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

Valor Log SC del número correcto final: _____

Número de errores previos a la suspensión ____ X 0.04 = _____

Resta _____

log sensibilidad al contraste _____

Fila	FORMA 2	Ojo izquierdo <input type="checkbox"/>	Ojo derecho <input type="checkbox"/>	Binocular <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
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
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
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
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	8 <input type="checkbox"/> 1.24	3 <input type="checkbox"/> 1.28	7 <input type="checkbox"/> 1.32	4 <input type="checkbox"/> 1.36
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
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

Valor Log SC del número correcto final: _____

Número de errores previos a la suspensión ____ X 0.04 = _____

Resta _____

log sensibilidad al contraste _____

Fila	FORMA 3	Ojo izquierdo <input type="checkbox"/>	Ojo derecho <input type="checkbox"/>	Binocular <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
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
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
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
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
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
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
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

Valor Log SC del número correcto final: _____

Número de errores previos a la suspensión ____ X 0.04 = _____

Resta _____

log sensibilidad al contraste _____

