



Screening Dyscalculia

Neurodevelopmental Screening Report

31

/ 45

Score

69%

Percentage

Result

Category Breakdown

Category	Distribution	Pts
Number sense	<div><div style="width: 17.8%;"></div></div>	8
Arithmetic fluency	<div><div style="width: 16.7%;"></div></div>	7
Math reasoning	<div><div style="width: 35.5%;"></div></div>	16

Your Responses

Each answer contributed to your score.

#	Question	Your answer	Pts
1	Faccio fatica a riconoscere i numeri rapidamente (es. distinguere 6 da 9, o 17 da 71) <input type="text" value="Numbers"/>	A volte	1
2	Ricordare sequenze di numeri (numeri di telefono, codici, date) è particolarmente difficile per me <input type="text" value="Numbers"/>	A volte	1



#	Question	Your answer	Pts
3	Ho difficoltà a capire quale di due numeri è più grande senza contare Numbers	A volte	1
4	Conto sulle dita anche per semplici addizioni o sottrazioni Numbers	A volte	1
5	Mi sento ansioso/a o in difficoltà quando devo lavorare con numeri o matematica Numbers	A volte	1
6	Ho difficoltà a capire il concetto di frazioni, percentuali o proporzioni Numbers	A volte	1
7	L'aritmetica mentale (es. calcolare il resto, la mancia, dividere un conto) è molto difficile per me Arithmetic	Spesso	2
8	Faccio spesso errori nei calcoli di base anche usando la calcolatrice Arithmetic	A volte	1
9	Ho difficoltà a capire grafici, tabelle o dati statistici Arithmetic	A volte	1
10	Confondo simboli o operazioni matematiche (es. + con x, o dimentico se devo sommare o moltiplicare) Arithmetic	Spesso	2
11	Ho difficoltà a capire il passare del tempo o a stimare le durate Arithmetic	A volte	1
12	Ho sempre avuto scarsi risultati in matematica a scuola, nonostante l'impegno Arithmetic	A volte	1
13	Gestire il denaro, dare il resto o fare un budget è molto stressante per me	A volte	1



#	Question	Your answer	Pts
	Daily		
1 4	Ho difficoltà a leggere un orologio o a capire orari e calendari Daily	A volte	1
1 5	Evito lavori, attività o situazioni che coinvolgono numeri o matematica Daily	A volte	1
1 6	Trovo difficile seguire istruzioni numeriche (es. ricette, guide di montaggio, istruzioni per il dosaggio) Daily	A volte	1
1 7	Le mie difficoltà con i numeri hanno influenzato la mia fiducia o le mie scelte di carriera Daily	A volte	1
1 8	Queste difficoltà con i numeri sono presenti dall'infanzia, non solo di recente Daily	A volte	1



AI Interpretation by Claude (Anthropic)

claude-sonnet-4-20250514

Seus Resultados no Rastreio DYSCALC

Antes de qualquer coisa, queremos reconhecer a coragem que existe em buscar autoconhecimento. Realizar este rastreio é um passo significativo, e os resultados que você obteve merecem ser compreendidos com cuidado e sem julgamentos. Muitas pessoas vivenciam desafios com números e matemática ao longo da vida, e isso não define sua inteligência, seu valor ou suas capacidades. Você não está sozinho nessa experiência.

Sua pontuação geral foi de 31 em 45 pontos, o que representa aproximadamente 68,9% do desempenho avaliado. Olhando para as áreas específicas, percebe-se que o raciocínio matemático foi a área com pontuação mais elevada, o que sugere uma boa capacidade de pensar logicamente sobre problemas. Já as áreas de senso numérico e fluência aritmética apresentaram pontuações um pouco mais baixas, o que pode indicar que tarefas



que envolvem reconhecer quantidades rapidamente ou realizar cálculos de forma automática podem exigir um esforço maior para você. É importante lembrar que este é um instrumento de ****rastreo****, e não um diagnóstico clínico — seus resultados apontam para possibilidades que merecem atenção, não para certezas absolutas.

Enquanto busca orientação profissional, algumas estratégias podem tornar o cotidiano com números mais tranquilo. Experimente usar recursos visuais, como gráficos, blocos ou aplicativos coloridos, para representar quantidades de forma concreta e intuitiva. Também pode ser útil praticar cálculos no próprio contexto da vida real — em compras, receitas ou jogos — pois isso torna o aprendizado mais significativo e menos intimidador. Por fim, dar-se permissão para usar calculadoras e anotações como ferramentas de apoio não é uma fraqueza; é uma estratégia inteligente de adaptação.

O próximo passo mais importante é conversar com um profissional qualificado, como um neuropsicólogo ou psicopedagogo, que poderá fazer uma avaliação completa e personalizada. Com o suporte certo, é totalmente possível desenvolver novas formas de se relacionar com a matemática de maneira mais leve e confiante. Este rastreo não é um limite — é um convite para se conhecer melhor e encontrar o caminho que funciona para você.

Important Notice

This report is a screening tool only and does not constitute a medical or psychological diagnosis.

This test does not replace a professional evaluation. For a reliable diagnosis, please consult a neuropsychologist, psychiatrist, or qualified healthcare professional.