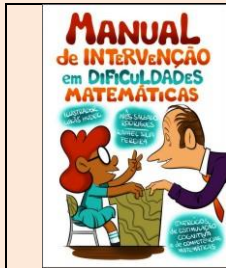


Manual de Intervenção em Dificuldades Matemáticas



Exercícios de Estimulação Cognitiva e de Competências Matemáticas

Ficha

Versão:	Portuguesa
Autor:	Rafael Silva Pereira e Inês Salgado Rodrigues
Idades:	7 aos 12 Anos
Aplicação:	Individual
Duração:	
Classificação:	A

Descrição

Manual de fácil aplicação com jogos de estimulação cognitiva, para activar o funcionamento cerebral em áreas responsáveis pelas competências matemáticas. A ligação com a BACMAT - Bateria de Aferição de Competências Matemáticas é bastante estreita pois após a obtenção dos resultados o aplicador pode recorrer ao manual de intervenção para corrigir e colmatar as lacunas encontradas. Este manual encontra-se dividido em dois volumes essenciais: o da estimulação neurocognitiva, onde o aluno realiza jogos que estimulam a sua actividade cerebral e o preparam para o segundo volume onde encontra os exercícios matemáticos de consolidação divididos por subtipos de Discalculia. Muitos profissionais nos pediram algo neste sentido e para dar resposta a tal, procurámos desenvolver um material que permita aos alunos activar as suas competências necessárias para a compreensão dos conceitos e princípios matemáticos essenciais para as suas vidas. Devido à importância desta temática, pretende-se com este manual dotar os professores e restantes profissionais da área da Educação e da Saúde com um meio para que cada vez mais possamos contribuir para o sucesso dos alunos.

Normas

--

Correcção

--

Material

- Volume de Estimulação Neuro-cognitiva;
- Volume de Exercícios Matemáticos de Consolidação.