

Checklist per l'adattamento

Discalculia



Che cos'è?

La discalculia è un **disturbo dell'apprendimento** che rende difficile lavorare con i **numeri** e imparare la **matematica**. Le persone affette da discalculia spesso hanno **difficoltà** a comprendere i simboli matematici, a **ricordare** e organizzare i numeri, a leggere l'ora o a **contare** correttamente. A volte ci si riferisce alla discalculia come "dislessia numerica" o "dislessia matematica".



Layout inclusivo

- Carattere sans serif 12 - 14
- Interlinea 1,5 e solo recto
- Evitare di chiedere un doppio compito
- Numerare le istruzioni e le pagine
- Fornite agli studenti gli strumenti
-



Elaborazione numerica

- Evitare di dettare i numeri
- Differenziare i gradi di unità, decine e centinaia.
- Offrire supporti visivi
- Consentire l'uso di una tabella numerica
- Usare i gesti: battere le mani per contare
-



Ragionamento logico

- Consentire l'uso di una calcolatrice
- Chiedete loro di spiegare oralmente il problema
- Usare una griglia per eseguire le operazioni
- Suddividere il problema in fasi



Pratiche didattiche

- Utilizzare supporti visivi come diagrammi
- Insegnare attraverso le manipolazioni
- Collegare il tutto alla vita quotidiana
- Chiedete agli studenti di spiegare il loro ragionamento
- Insegnare a ragionare concretamente
-



Esercizio di matematica

- Utilizzare il ritmo e la musica
- Concentrarsi su un compito alla volta
- Dare ausili: tabella delle moltiplicazioni
- Utilizzare gli strumenti: Geogebra, ModMaths
-
-



I miei consigli/osservazioni

-
-
-
-
-