



Nel post precedente vi ho parlato di come si possa creare in classe un [lapbook delle tabelline](#)

Sempre nella prospettiva di coinvolgere i bambini direttamente a “manipolare” la matematica oggi invece vi propongo di utilizzare assieme a loro una girandola delle tabelline

{loadposition user7}

E' formata da tre dischetti plastificati sovrapposti e da ruotare durante lo studio/gioco. Il dischetto piccolo ha quattro eliche colorate che assomigliano a quelle della girandola: da qui il suo nome. Si sceglie la tabellina da studiare, si pronunciano le operazioni proposte ed i rispettivi risultati ad alta voce e infine si confrontano con quelli esatti che appariranno.

La Girandola delle tabelline è un utile strumento che il prof. Renato Montemurro, insegnante di educazione musicale e di sostegno presso le scuole secondarie di 1° grado “G. Bertacchi” e “G. Garibaldi” di Chiavenna ha creato per facilitare lo studio delle tabelline

Un oggetto certamente utile per tutti i bambini, in particolare per quelli con problemi di discalculia.

Su [matematicamente](#) e nel video sotto trovate le istruzioni su come usarlo

La girandola delle tabelline è acquistabile a 2 euro su [Ghenos Games](#)

{jcomments on}

{loadposition user6}