



CRUCINUMERO

1	2	3	4
5		6	
7		8	
9			
10			



Inserisci nel crucinumero i risultati delle operazioni:

ORIZZONTALI	VERTICALI
1 $300 + 47 =$	1 $3 \times 100 + 4 \times 10 =$
4 $3 + 2 =$	2 $5 \times 8 =$
5 $10 \times 5 - 10 =$	4 5 migliaia, 5 centinaia, 9 unità =
6 $5 \times 4 - 5 =$	6 18 centinaia + 7 decine =
7 $1500 \times 0 =$	8 $900 + 25 \times 2 =$
8 $9 \times 100 + 80 =$	9 $5 \times 4 \times 2 =$
9 $4500 + 60 + 10 + 9 =$	10 $5 - 4 =$
10 $10^3 =$	

Una collega mi ha chiesto se potevo fornirle esempi di cruciverba per la matematica, da usare come materiali per ripassare concetti acquisiti, attraverso il gioco.

{loadposition user7}

Ebbene in rete si possono trovare diverse soluzioni di cricinumeri, adattabili a diversi contesti ed età.

Eccone alcuni.

- [Crucinumeri](#) da [matematiciamoblog](#)
- [Crucinumeri delle aree](#) da [matematiciamoblog](#)
- [Cruciverba aritmetico](#) da [matematiciamoblog](#)
- [Crucinumeri decimale](#) da [matematiciamoblog](#)
- [Crucinumeri delle aree &](#) da [matematiciamoblog](#)
- [Crucinumeri](#) da [Liveworksheet](#)
- [Crucinumeri](#) da [Liveworksheet](#)
- [Crucinumeri](#) dall'IC di [Bressanone](#)
- [Crucinumeri](#) in [Wordwall](#)
- [Giochi matematici](#) per alunni di classe 5° primaria e 1° secondaria di I grado dall'IC di [Poppi](#)

{jcomments on}

{loadposition user6}