

ESEGUI IN COLONNA SUL QUADERNO LE SEGUENTI OPERAZIONI

$0,36 + 1,04 + 3,81 =$	$43,5 - 19,28 =$	$308 \times 22 =$	$0,8 : 5 =$
$5,12 + 0,91 + 1,78 =$	$134,76 - 29,9 =$	$473 \times 215 =$	$0,4 : 25 =$
$0,55 + 1,36 + 2,05 =$	$12,325 - 7,48 =$	$42 \times 27 \times 31 =$	$34,83 : 15,4 =$
$0,48 + 3,11 + 1,24 =$	$0,013 - 0,009 =$	$14,7 \times 12,65 =$	$99,36 : 45 =$
$1,8 + 3,5 + 0,4 =$	$83,35 - 24,724 =$	$29,3 \times 4,072 =$	$15,25 : 13 =$

Approssima ai decimi (0,1)	Approssima ai centesimi (0,01)	Approssima ai millesimi (0,001)
$454 : 27 =$	$8750 : 212 =$	$475 : 32 =$
$34,83 : 15,4 =$	$0,0432 : 3,24 =$	$0,029 : 3,12 =$
$42,9 : 0,23 =$	$245 : 2,48 =$	$43,24 : 4,5 =$

ESEGUI IN RIGA LE SEGUENTI OPERAZIONI PER 10, 100, 1000...

$3,25 \times 10 = \dots\dots\dots$	$4350 : 1000 = \dots\dots\dots$
$43 \times 100 = \dots\dots\dots$	$0,03 : 10 = \dots\dots\dots$
$42,3 \times 100 = \dots\dots\dots$	$326,01 : 10000 = \dots\dots\dots$
$2,73 \times 1000 = \dots\dots\dots$	$1,04 : 100 = \dots\dots\dots$
$0,007 \times 100 = \dots\dots\dots$	$917300 : 100 = \dots\dots\dots$
$0,0083 \times 1000 = \dots\dots\dots$	$1485000 : 100000 = \dots\dots\dots$
$0,094 \times 100000 = \dots\dots\dots$	$8 : 10000 = \dots\dots\dots$