

1- CALCOLA:

$9^2 =$ $5^2 =$ $4^3 =$ $7^3 =$

2- CALCOLA CON LA PROVA

$3475,04 + 558,3 + 65 =$ $50,6 \times 4,63 =$

$8754,02 - 568,3 =$ $584,6 : 6 =$

$5896,2 - 78,21 =$ $852,36 : 5 =$ $54768 : 24 =$ $165729 : 43 =$

3- SCRIVI 3 MULTIPLI DI 8:

SCRIVI 3 DIVISORI DI 27:

SCRIVI 3 NUMERI PRIMI:

4- CALCOLA:

$23 + 74 - 108 + 5 - 7 + 12 =$ $-5 + 3 - 8 + 15 + 8 - 13 =$

5- CALCOLA:

$128,5 : 100 =$ $58,6 \times 1000 =$ hg6,7=cg dal²73.6=hl²

$8,96 : 100 =$ $0,678 \times 1000 =$ cm0,56=mm dm89,65=dam

6- CALCOLA:

$3/5 + 2/5 =$ $4/8 + 3/8 =$ $3/5$ di 60= $4/7$ di 168=
 $21/7 - 15/7 =$ $11/15 - 8/15 =$ $5/15 =$ $3/12 =$

**7- SCRIVI 3 FRAZIONI PROPRIE:
SCRIVI TRE FRAZIONI APPARENTI:
SCRIVI 3 FRAZIONI IMPROPRIE:**

8- CALCOLA:

37% di 523 46% di 632=

9- PROBLEMA:

Un furgone a pieno carico pesa 600 kg; la tara è 1/3 del peso lordo. Qual è il peso netto?
Se il carico è formato da 25 casse tutte dello stesso peso, quanti kg pesa ogni cassa?
[R: peso netto: kg400 - peso di una cassa: kg16]

10- SCRIVI LA FORMULA:

AREA DEL CERCHIO:

AREA DEL TRAPEZIO:

AREA DEL RETTANGOLO:

CIRCONFERENZA:

AREA DEL PENTAGONO:

AREA DEL QUADRATO:

AREA DEL ROMBO:

PERIMETRO DEL QUADRATO:

AREA DELL'ESAGONO:

AREA DEL TRIANGOLO: