

SEGNA CON UNA X LA RISPOSTA ESATTA

- QUAL E' LA SCRITTURA IN CIFRE DI TRENTANOVEMILADUECENTOSEDICI ?

a) 39.206

b) 39.016

c) 39.216

- A QUALE SCRITTURA CORRISPONDE IL NUMERO IN CIFRE 407.900 ?

a) Quattrocentosettantamilanovecento

b) quattrocentosettemilanovecento

c) quattrocentosettemilanove

- A QUALE SCOMPOSIZIONE CORRISPONDE IL NUMERO 705.104

a) 7hk 0dak5uk 10da 4u

b) 7hk 0dak 5uk 1h 0da 4u

c) 7dak 5uk 1h 4u

- A QUALE NUMERO CORRISPONDE LA SEGUENTE SCOMPOSIZIONE ?
8hk 3dak 1uk 6h 4da 2u

a) 813.642

b) 831.643

c) 831.462

- E' IL PIU' GRANDE NUMERO NATURALE DI 3 CIFRE

100

199

999

COME SI DEVONO INCOLONNARE GLI ADDENDI 8,36 E 14,5 ?

$$\begin{array}{r} 8,36 + \\ \underline{14,5} = \\ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,36 + \\ \underline{14,5} = \\ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,36 + \\ \underline{14,05} = \\ \square \end{array}$$

A QUALE RISULTATO CORRISPONDE LA SEGUENTE OPERAZIONE ?

$$36 \times 9 =$$

a) 324

b) 354

c) 314

A QUALE RISULTATO CORRISPONDE LA SEGUENTE DIVISIONE ?

$$768 : 32 =$$

a) 14

b) 26

c) 24

CI SONO SETTE VASI DI FIORI, OGNUNO HA 7 FIORI. QUANTI FIORI SONO IN TUTTO ?

a) 14

b) 49

c) 7

CI SONO 3 AUTO DI AMICI, IN OGNI AUTO CI SONO SEDUTE QUATTRO PERSONE. QUANTE PERSONE IN TUTTO ?

a) 3

b) 12

c) 7

- In un gruppo di 25 alunni, le femmine sono 5 più dei maschi.

Quante sono le ragazze?

- a) 20 b) 10 c) 15

- Per una festa sono stati gonfiati i 3 di 25 palloncini.

5

Quanti palloncini sono stati gonfiati?

- a) 15 b) 8 c) 5

- **QUALE DATO MANCA AL PROBLEMA PER ESSERE RISOLTO?**

Alla festa di Anna partecipano 20 ragazzi . Quanto viene a costare la festa se per la torta si spendono 50 euro e per i panini il doppio del costo dei festoni?

- a) Il giorno della festa
- b) Il costo dei festoni
- c) L' ora della festa

- Tre amici devono dividersi una vincita di 150 euro, Aldo prende 40 euro, Simone il doppio di Aldo e Nicola il rimanente. Quale amico prende più denaro?

- a) Aldo
- b) Simone
- c) Nicola

La lezione è cominciata alle ore 11,45 ed è terminata alle ore 12,15.

Quanto è durata la lezione?

a) 25 minuti

b) 30 minuti

c) 15 minuti

Francesco è alto 135 cm, Arturo è più basso di lui di 20 cm.

Quanto è alto Arturo?

a) 155 cm

b) 105 cm

c) 115 cm

In una botte ci sono 200 l di vino che deve essere versato in delle bottiglie della capacità di 10 dl cadauna. Quante bottiglie occorrono per svuotare la botte?

a) 200

b) 20

c) 100

Un sacco di farina pesa 13 kg. Il peso netto è di 12 kg. Qual è il peso del sacco ?

a) 25 kg

b) 2 kg

c) 1 kg

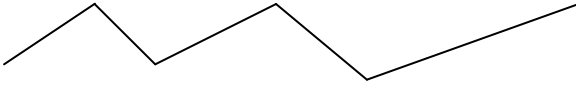
Gianni acquista 3 riviste che costano 2,50 euro l'una. Quanto spende in tutto?

a) 5 euro

b) 7,50 euro

c) 6,50 euro

■ CHE LINEA E' ?



- a) Spezzata
- b) Curva
- c) retta

■ CHE LINEA E' ?



- a) Spezzata
- b) Mista
- c) retta

■ CHE LINEA E' ?



- a) curva chiusa
- b) curva aperta
- c) mista chiusa

■ CHE LINEA E' ?



- a) mista
- b) spezzata
- c) curva

■ CHE LINEA E' ?



- a) aperta semplice
- b) chiusa intrecciata
- c) aperta intrecciata

CHE FIGURA E' ?

a) triangolo

b) trapezio

c) pentagono

CHE FIGURA E' ?

a) rettangolo

b) rombo

c) romboide

CHE FIGURA E' ?

a) quadrato

b) rombo

c) romboide

CHE FIGURA E' ?

a) ottagono

b) pentagono

c) esagono

L' ALTEZZA DI UN POLIGONO E'

a)

E' IL SEGMENTO PERPENDICOLARE CHE UNISCE LA BASE AL VERTICE OPPOSTO.

b)

E' IL LATO SUL QUALE POGGIA IL POLIGONO.

c)

E' IL SEGMENTO CHE UNISCE DUE VERTICI NON CONSECUTIVI.

- Un triangolo equilatero ha i lati che misurano 5 cm.

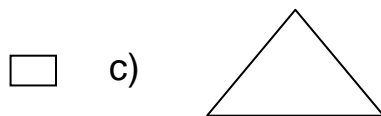
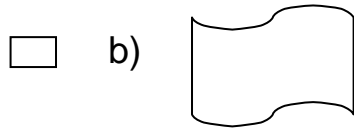
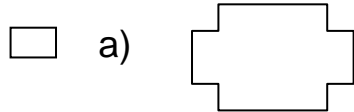
Quanto misura il suo perimetro?

- a) 10 cm
- b) 15 cm
- c) 20 cm

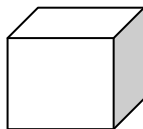
Quanto misura la sua superficie ?

- a) 15 cm
- b) 10 cm
- c) 25 cm

- Quale di queste figure non è un poligono?



- Che solido è ?



- a) Cilindro
- b) dado
- c) cubo