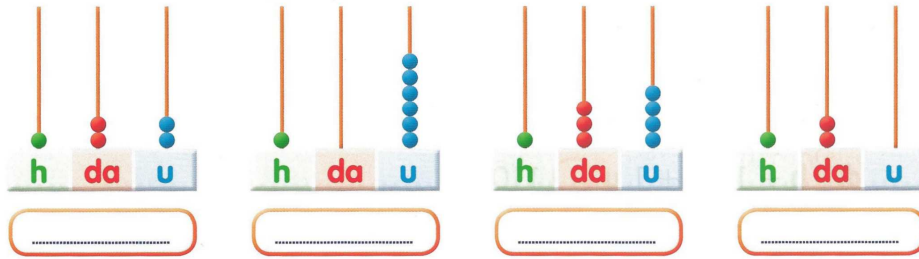


1 Scrivi in cifre il numero rappresentato sull'abaco.



2 Questa sequenza di numeri ha una regola. Quale?

55 50 45 40 35 30 25 20 15 10

- A. + 5
- B. - 5
- C. x 5

3 Segna con una X se ciascuna scomposizione è vera (V) o falsa (F).

- a) $85 = 8 \text{ da} + 5 \text{ u}$ V F
- b) $109 = 1 \text{ h} + 9 \text{ u}$ V F
- c) $103 = 1 \text{ h} + 0 \text{ da} + 2 \text{ u}$ V F
- d) $172 = 1 \text{ h} + 6 \text{ da} + 2 \text{ u}$ V F
- e) $116 = 1 \text{ h} + 1 \text{ da} + 6 \text{ u}$ V F
- f) $111 = 1 \text{ h} + 1 \text{ da} + 1 \text{ u}$ V F

4 Inserisci i segni < > = .

- a) $1 \text{ h} + 2 \text{ da} + 4 \text{ u}$ 124
- b) $1 \text{ h} + 0 \text{ da} + 4 \text{ u}$ 105
- c) $1 \text{ h} + 7 \text{ da} + 1 \text{ u}$ 172
- d) $1 \text{ h} + 1 \text{ da} + 1 \text{ u}$ 110
- e) $1 \text{ h} + 6 \text{ da} + 6 \text{ u}$ 165
- f) $1 \text{ h} + 5 \text{ da} + 2 \text{ u}$ 151

5 Per scrivere questa numerazione è stata seguita una regola. Quale?

0 12 6 18 12 24

- A. Partire da 0 aggiungere 12, poi al numero ottenuto sottrarre 6.
- B. Partire da 0 aggiungere 12, poi al numero ottenuto sottrarre 0.
- C. Partire da 0 e contare per 6.

6 Quale di queste divisioni dà come risultato zero?

- A. $40 : 10$
- B. $0 : 5$
- C. $60 : 60$

7 Osserva le uguaglianze. Qual è quella corretta?

- A. $5 \times 3 = 16 = 1 + 15$
 - B. $9 \times 6 = 54 = 60 - 6$
 - C. $8 \times 5 = 40 = 10 - 30$
-

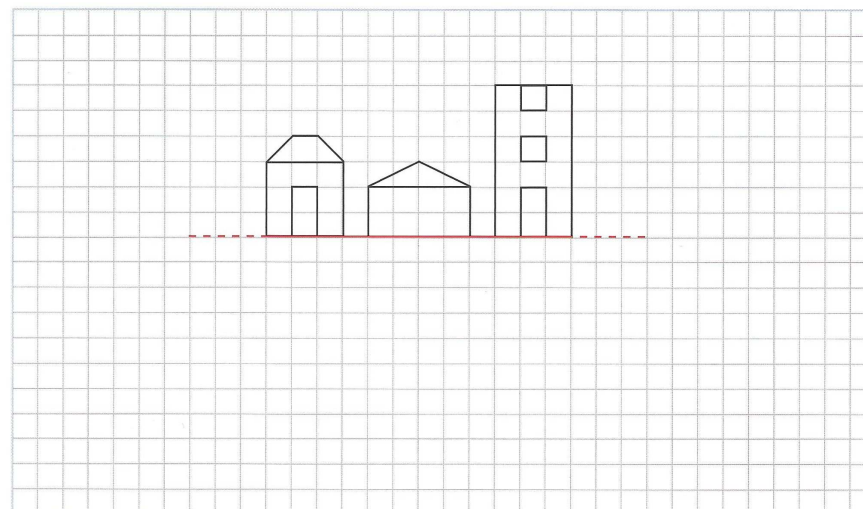
8 I clienti del bagno "Da Gigi" sono 78.
Gigi, il bagnino, ha preparato 81 ombrelloni e li ha disposti in parti uguali su 3 file.
Ci sono ombrelloni per tutti?

- A. No, mancano 3 ombrelloni.
 - B. Sì, restano 3 ombrelloni.
 - C. Sì, restano 12 ombrelloni.
-

9 Ci sono 36 automobili da sistemare, in parti uguali, in 6 scatole.
Quante automobili ci sono in ogni scatola?

- A. $36 + 6 = 42$
- B. $36 - 6 = 30$
- C. $36 : 6 = 6$

10 Disegna l'immagine riflessa.



11 Quale relazione è sbagliata?

- A. 20 è la metà di 40
 - B. 60 è il triplo di 20
 - C. 40 è il doppio di 10
-

12 Quale numero devi aggiungere a 71 per ottenere 89?

- A. 8
- B. 18
- C. 19

13 Per ogni affermazione relativa all'orologio, segna vero (V) o falso (F).

- a) La lancetta corta segna i minuti.
- b) La lancetta lunga compie un giro completo in 60 minuti.
- c) La lancetta corta segna le ore.
- d) La lancetta lunga compie un giro completo in 12 ore.

V F

V F

V F

V F

14 È corretto il segno tra le due operazioni?

$$(1 \text{ u} + 7 \text{ da}) > (7 \text{ u} + 1 \text{ da})$$

- A. Sì
- B. No, si deve scrivere <
- C. No, si deve scrivere =

15 Anna ora ha 10 caramelle. Poco fa ne ha regalate 2 a Lavinia. Quante caramelle aveva Anna prima di regalarne 2 a Lavinia?

a) **Risposta:**

b) Scrivi l'operazione che hai eseguito per ottenere la risposta.
.....