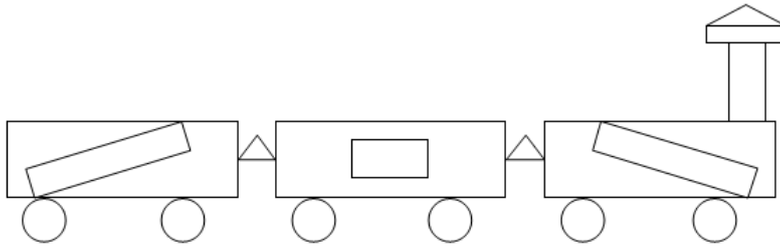


Allenamento alla prova INVALSI 1



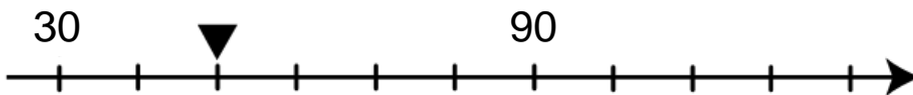
D1. Osserva questa figura.

a. Quanti rettangoli ci sono nella figura?

- A. 6 B. 8 C. 3

b. Quanti triangoli? _____

D2. Osserva questa retta dei numeri.

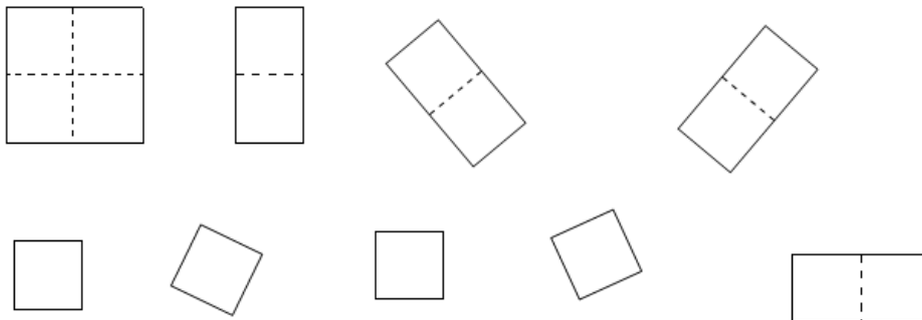


a. Quale dei seguenti numeri va scritto nel posto indicato dal triangolino nero?

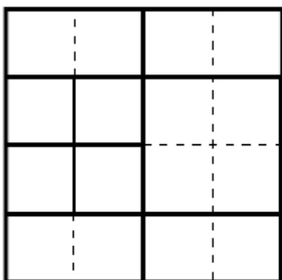
- A. 5 B. 40 C. 50

b. Sulla retta dei numeri che sta qui sopra scrivi al posto giusto il numero 110.

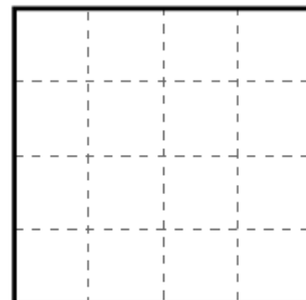
D3. Questi sono i pezzi per comporre un quadrato.



Aldo ha composto il quadrato in questo modo.



Disegna anche tu un quadrato nello spazio qui sotto utilizzando tutti i pezzi disponibili (non farlo uguale a quello di Aldo, però!)



D4. La maestra ha comprato 3 sacchetti di palloncini. In ogni sacchetto ci sono 50 palloncini. Per la festa della scuola le servono 120 palloncini.

Quale di queste affermazioni è corretta?

- A. Alla maestra avanzano 20 palloncini.
B. Alla maestra mancano 30 palloncini.
C. Alla maestra avanzano 30 palloncini.

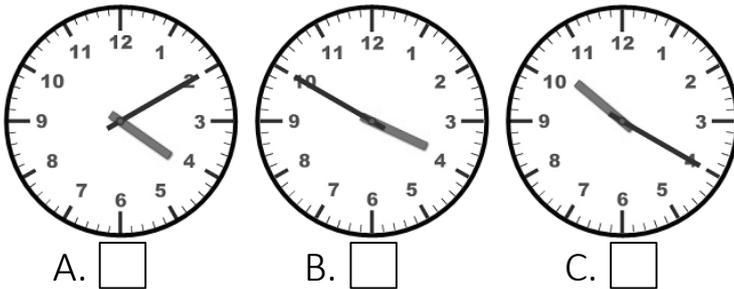
D5. Un barista per preparare 3 panini ha usato:

- 6 fette di pane
- 3 fette di pomodoro
- 2 mozzarelline

Per fare 6 panini ha bisogno di:

- ___ fette di pane
- ___ fette di pomodoro
- ___ mozzarelline

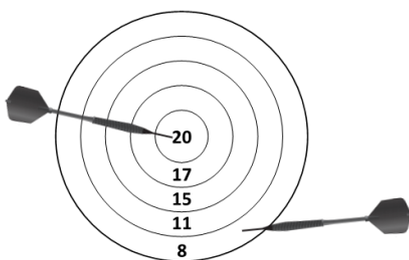
D6. Quale di questi orologi indica le 16 e 10 minuti?



D7.

Giorgio ha ottenuto 39 punti con il lancio di tre freccette.

L'immagine mostra i punti fatti da Giorgio con il lancio di due delle tre freccette.



a. Quanti punti ha fatto con la terza freccetta?

Risposta: _____

D8. In una gara di corsa Tonino è arrivato settimo e Luca tredicesimo.

a. Quanti corridori sono arrivati dopo Tonino ma prima di Luca?

Risposta: _____ corridori

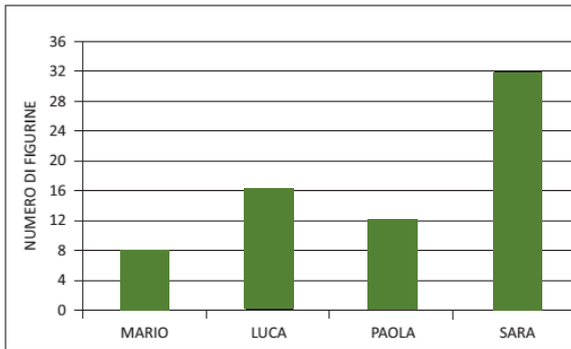
D9. Sara nel portafoglio ha questi soldi.



Quanti soldi ha Sara?

- A. 421 euro B. 142 euro C. 124 euro

D10.



Questo grafico rappresenta il numero di figurine che Mario, Luca, Paola e Sara hanno in tasca.

Osserva il grafico e rispondi.

a. Luca ha il doppio delle figurine di Mario?

- A. Sì B. No C. Non si può sapere

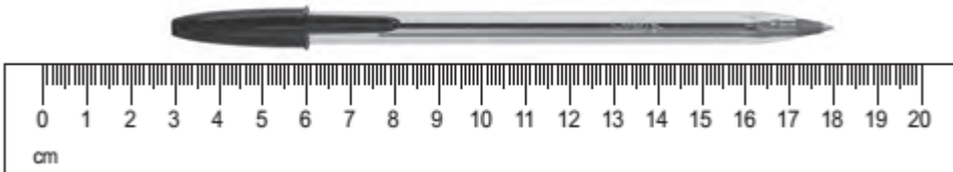
b. Luca ha Solo una figurina più di Paola?

- A. Sì B. No C. Non si può sapere

c. Sara ha più anni di Luca?

- A. Sì B. No C. Non si può sapere

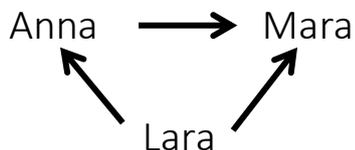
D11. Chiara usa il righello per misurare la lunghezza della sua penna.



Quanto misura la penna di Chiara? Risposta: circa _____ cm

D12. Osserva lo schema che descrive le tre bambine disegnate qui.

La freccia → significa "è più alta di".



Ragiona bene e scrivi nei cartellini il nome delle tre bambine.

