

A1. Nella sua camera, Federica ha le sue bambole.



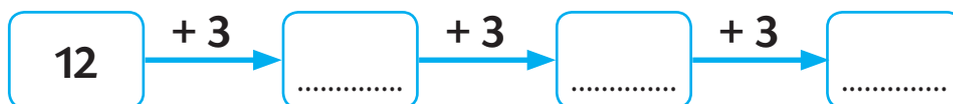
Quante bambole ha Federica?

- A. 15
- B. 11
- C. 12

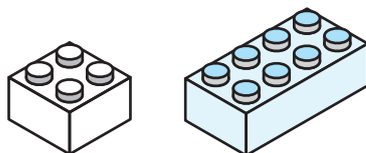
A2. Scrivi in ordine crescente (dal più piccolo al più grande) questi numeri.

12	5	72	29

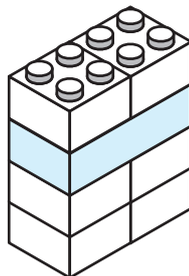
A3. Scrivi nelle caselle vuote il numero che manca.



A4. Elvis, per creare costruzioni, utilizza questi tipi di mattoncini:



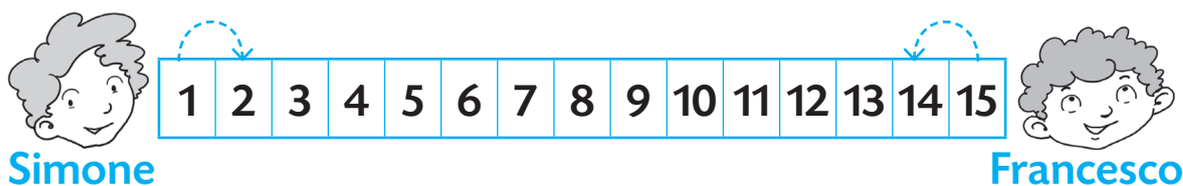
Ecco la costruzione che Elvis ha fatto:



Come si vede la costruzione di Elvis dall'alto?

- A.
- B.
- C.

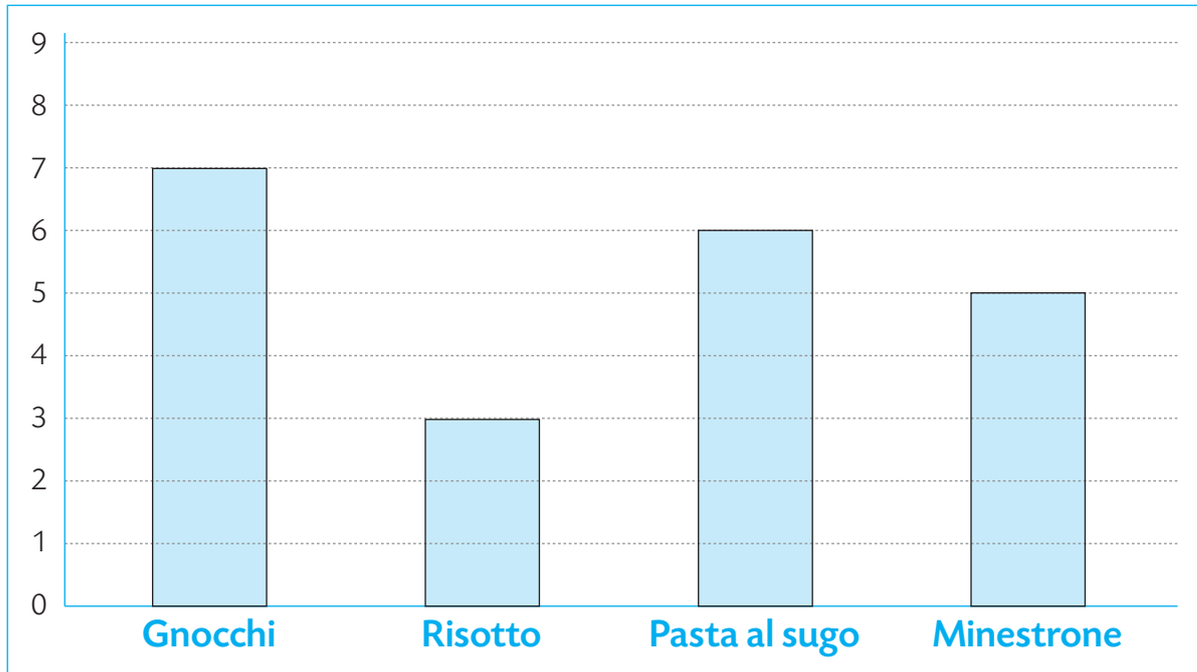
A5. Simone e Francesco iniziano a saltare nello stesso momento.



In quale casella si incontrano?

- A. 9
- B. 7
- C. 8

A6. Nel grafico sono stati registrati i primi piatti preferiti dai bambini della classe di Giulio che vengono serviti a mensa.



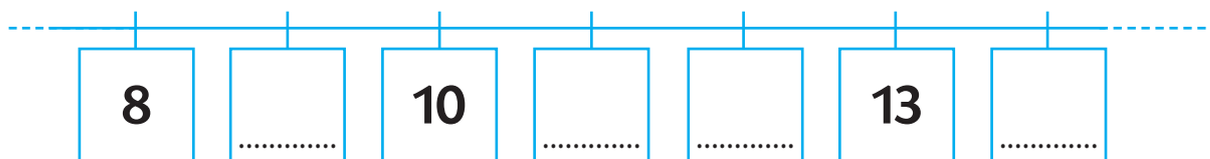
a. Quanti sono i bambini nella classe di Giulio?

Risposta:

b. Qual è il primo piatto preferito?

- A. Gnocchi.
- B. Risotto.
- C. Pasta al sugo.

A7. Osserva la linea dei numeri.



Quali numeri mancano? Scrivili nei quadratini.

A11. Gemma ha nel borsellino queste monete:



Quanti euro ha in tutto Gemma nel borsellino?

- A.** 7 euro.
- B.** 2 euro e 5 centesimi.
- C.** 5 euro e 2 centesimi.

A12. Osserva la tabella.

			TOTALE
10	9	5	

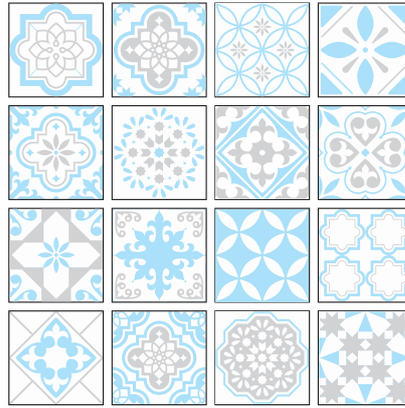
Qual è il numero totale dei simboli?

- A.** 10
- B.** 24
- C.** 19

A13. Un quaderno costa 1 euro. Con quale moneta Rocco può acquistare il quaderno?

- A.** 
- B.** 
- C.** 

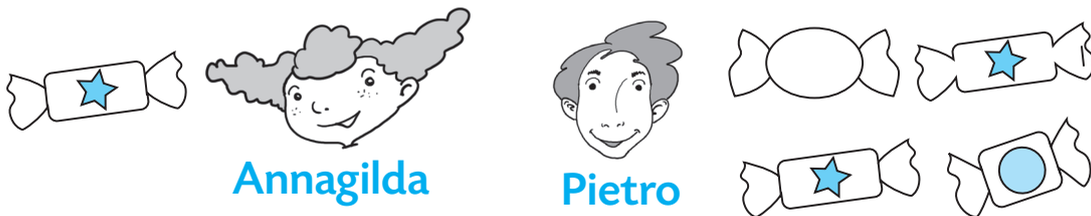
A14. Roberto decora la sua cucina con queste piastrelle:



Quale forma hanno le piastrelle?

- A. Quadrata.
- B. Triangolare.
- C. Rettangolare.

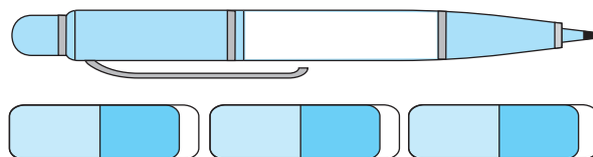
A15. Annagilda e Pietro vanno a comprare le caramelle:



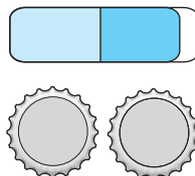
Quante caramelle deve ancora comprare Annagilda per avere lo stesso numero di caramelle di Pietro?

- A. 4
- B. 3
- C. 2

A16. La penna è lunga come tre gomme.



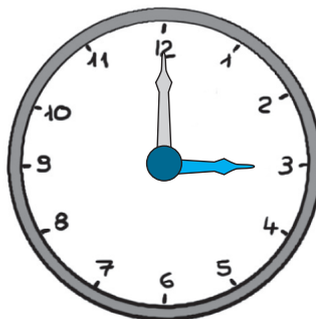
Ogni gomma è lunga circa come 2 tappi.



Quanti tappi è lunga la penna?

- A. 6 tappi.
- B. 4 tappi.
- C. 9 tappi.

A17. Osserva l'orologio.



Che ora segna l'orologio?

- A. 12:00
- B. 3:00
- C. 3:12

A18. Osserva.

25 >

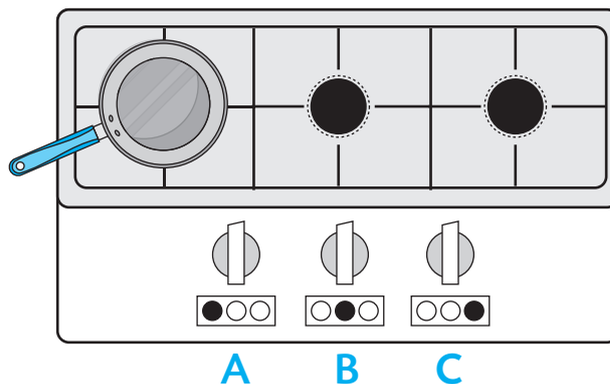
Quale numero va scritto sui puntini?

- A. 35
- B. 28
- C. 16

A19. Fernando vuole accendere il fuoco sotto la padella.

Quale manopola deve girare?

- A. C
- B. B
- C. A



A20. Osserva la seguente operazione.

$$\text{✱} + \text{✱} + \text{✱} = 3$$

A quale numero corrisponde ✱?

- A. 2
- B. 3
- C. 1

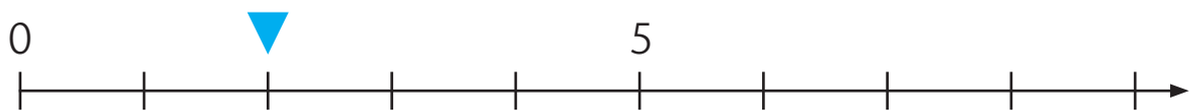
A21. Osserva la tabella.

4				
3				
2				
1			★	
	A	B	C	D

In quale posizione è il simbolo ★?

- A. A,2
- B. C,1
- C. C,4

A22. Osserva la retta dei numeri.



Quale numero va scritto nel posto indicato dal triangolino?

- A. 2
- B. 4
- C. 3

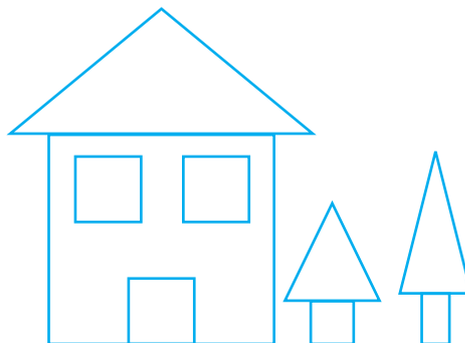
A23. Emma è partita per le vacanze sabato 5 agosto ed è tornata esattamente 5 giorni dopo.

AGOSTO 2017						
Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato	Domenica
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Quando è tornata Emma?

- A.** Martedì 1 agosto.
- B.** Mercoledì 9 agosto.
- C.** Giovedì 10 agosto.

A24. Osserva il disegno.



Quanti quadrati ci sono?

- A.** 4
- B.** 7
- C.** 5