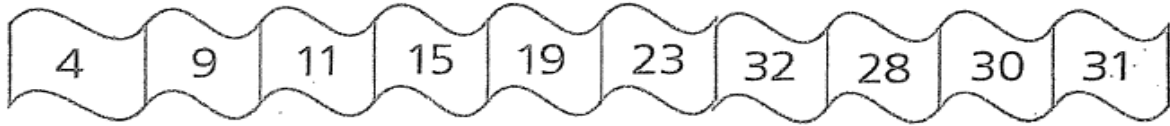


**NUMERO E CALCOLO**

1. Claudio ha ordinato i numeri dal minore al maggiore, ma ha commesso un errore.



Quale numero non è al posto giusto?

- A. 23                       B. 32                       C. 28

2. Parto da 35. Quante decine e quante unità mancano per arrivare a 50?

- A. 5 da e 1 u                       B. 2 da e 5 u                       C. 1 da e 5 u

3. Metti a confronto le operazioni. Quale segno inserisci?

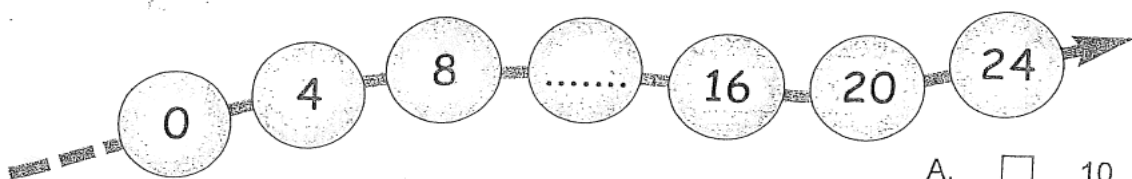
$25 + 17$    $25 + 20$

- A. =  
 B. <  
 C. >

4. Indica con una X l'operazione che dà il risultato maggiore.

- A.  $13 + 7 + 10$                        B.  $48 - 9$                        C.  $50 - 8$

5. Quale numero manca nella seguente successione di numeri?



- A.  10  
 B.  12  
 C.  28

6. Quale numero corrisponde a 6 decine e 4 unità?

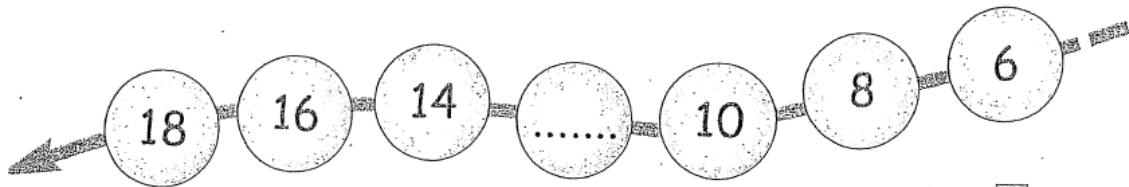
A. 64

B. 70

C. 46

---

7. Quale numero manca nella seguente successione di numeri?



A.  20

B.  4

C.  12

---

8. Quante decine devi togliere a 54 per ottenere 34?

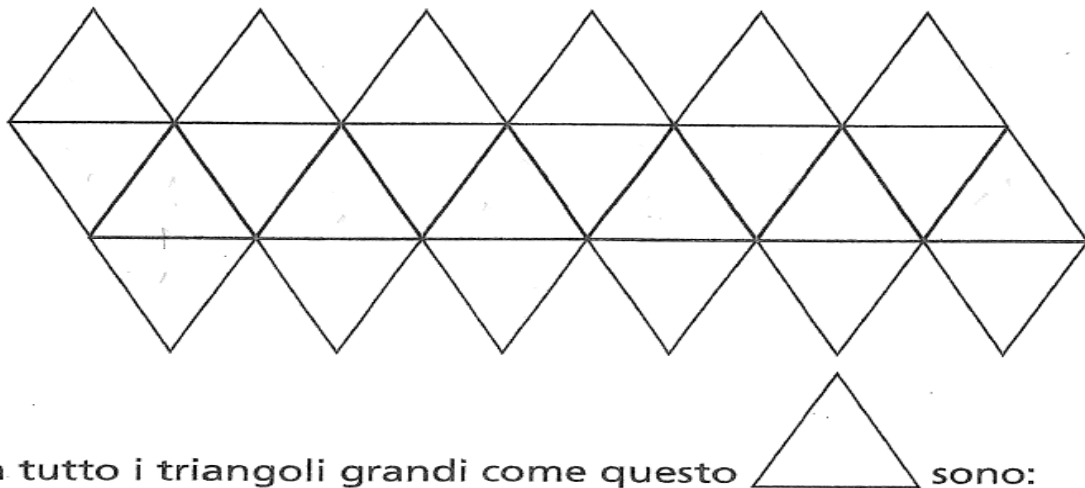
A. 2

B. 20

C. 1

---

9. Osserva il disegno.



A. 28

B. 24

C. 25

---

10. Qual è il risultato dell'operazione **50 - 18** ?

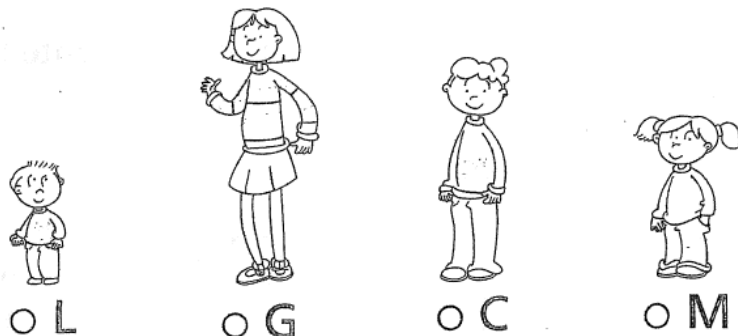
A. Ventidue

B. Quarantadue

C. Trentadue

## LOGICA E PROBLEMI

11. La maestra chiede ai suoi alunni di disporsi su una linea, dal più basso al più alto.



Qual è l'allineamento giusto?

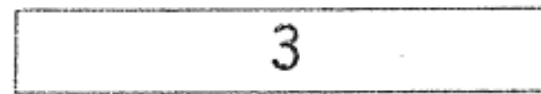
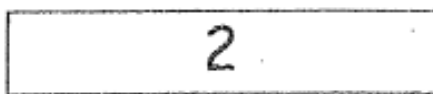
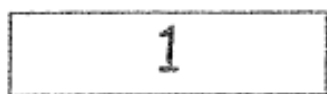
- A. L - G - C - M
- B. G - C - M - L
- C. L - M - C - G

- 
12. Qual è l'ordine esatto dal più pesante al più leggero?



- A. Zaino, bicicletta, arancia, matita
- B. Bicicletta, zaino, arancia, matita
- C. Bicicletta, zaino, matita, arancia

- 
13. Qual è il numero della striscia più lunga?



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

14. Quale tra i seguenti oggetti è più leggero?

A. Diario

B. Tovagliolo di carta

C. Quaderno

---

15. Osserva le faccine

	A	B	C	D	E
1				😊	
2					
3			😊		
4					😊
5	😊				

Quali coordinate indicano la loro posizione?

A. (A,5); (C,3); (D,1); (E,3)



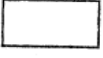


B. (A,5); (C,3); (D,1); (E,4)

C. (A,4); (C,3); (D,1); (E,3)

---

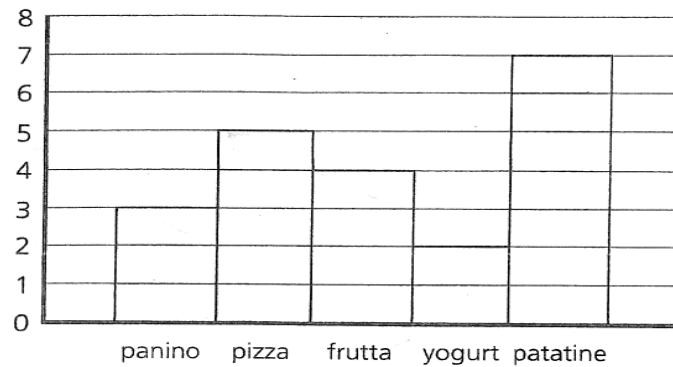
16. Osserva la tabella. Quale figura colorata dev'essere inserita al posto

della stellina  ?

	Rosso	Giallo	Blu
			
			
			
			

- A.  giallo  
 B.  blu  
 C.  giallo

17. Il grafico rappresenta la merenda preferita degli alunni di una classe



Quanti sono gli alunni in tutto?

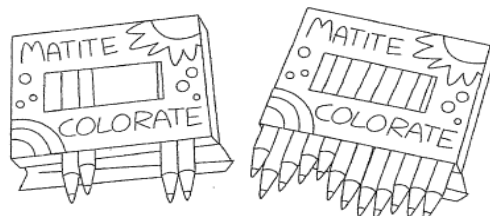
- A. 23                       B. 19                       C. 21

18. Quale tra i problemi elencati, si risolve con l'operazione

$$34 - 5$$

- A. Sullo scaffale del supermercato ci sono 34 confezioni di biscotti al miele e 5 di biscotti al riso. Quante confezioni di biscotti ci sono in tutto?
- B. Sullo scaffale del supermercato ci sono 34 confezioni di biscotti al miele. La mamma di Greta ne acquista 5. Quante confezioni rimangono?
- C. Sullo scaffale del supermercato ci sono 34 confezioni di biscotti al miele e 5 di caramelle alla frutta. Quante confezioni di biscotti ci sono in tutto?

19. Con quale operazione calcoli quanti colori ci sono in tutto nelle 2 scatole?



- A.   $12 + 4$
- B.   $12 - 4$
- C.   $12 + 12$

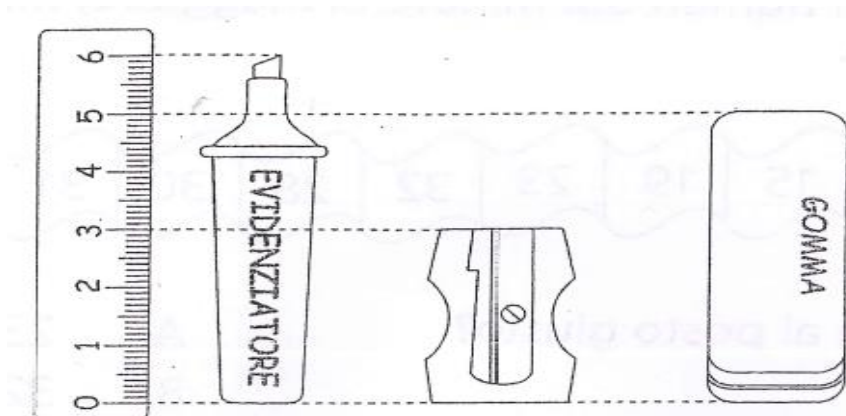
20. Con quale operazione calcoli quanti palloncini restano in mano al bambino?



- A.   $11 + 5$
- B.   $16 + 5$
- C.   $16 - 5$

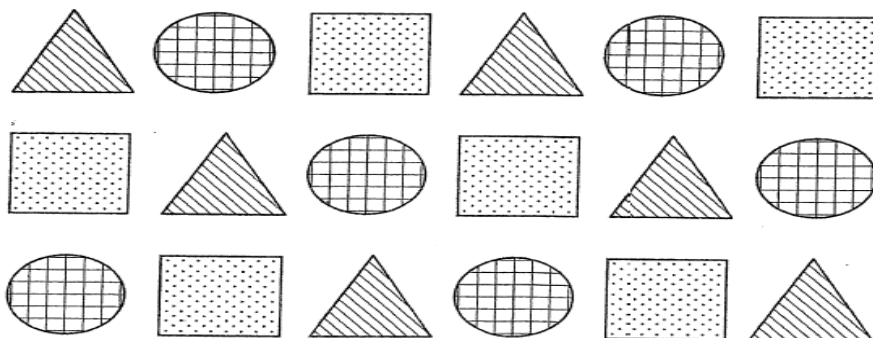
## GEOMETRIA

21. Per misurare Luca ha usato il righello. Scrivi le misure ottenute






- A. L'evidenziatore misura ..... centimetri
- B. Il temperino misura ..... centimetri
- C. La gomma misura ..... centimetri

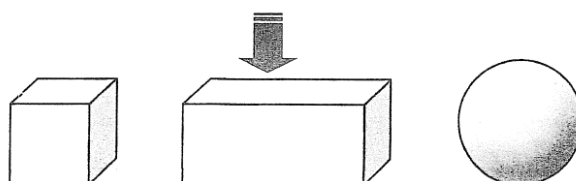
22. È la quinta forma della riga al centro



Qual è?

- A. 
- B. 
- C. 

23. Qual è il numero della figura solida indicata dalla freccia?

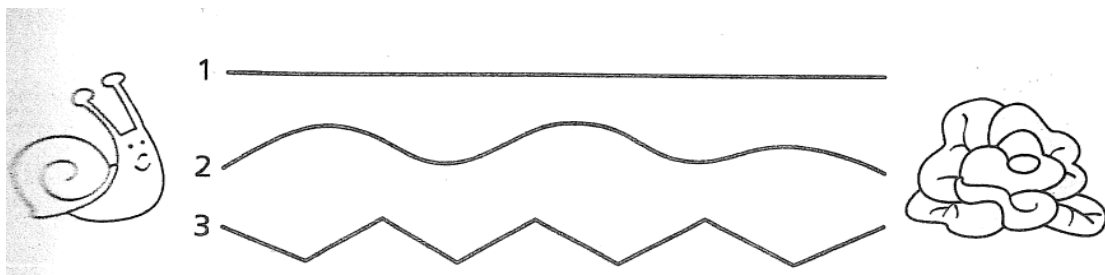


- A. Sfera
- B. Parallelepipedo
- C. Cubo

---

24. La lumachina Carlotta deve raggiungere il cespo di insalata.

Quale percorso rappresenta una linea spezzata?



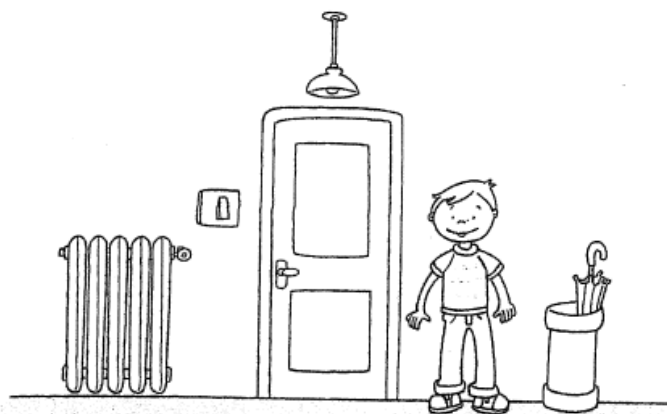
A. 2

B. 1

C. 3

---

25. Osserva il disegno. Indica l'affermazione SBAGLIATA



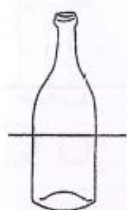
A. Il bambino ha il termosifone alla sua sinistra.

B. Il bambino ha la porta alla sua destra.

C. Il bambino ha il portaombrelli alla sua sinistra.

---

26. In quale oggetto è stato tracciato correttamente l'asse di simmetria?



A. Camicia

B. Bottiglia

C. Vaso