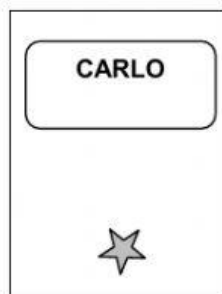


1. Gigi entra a scuola alle ore 8 ed esce alle 12. Quanto dura la mattinata scolastica di Gigi?

A. 6 ore.
 B. 5 ore.
 C. 4 ore.

2. Quale adesivo ha messo Carlo sul quaderno?



- A. 
 - B. 
 - C. 



3. Quale numero corrisponde a 4 decine e 7 unità?

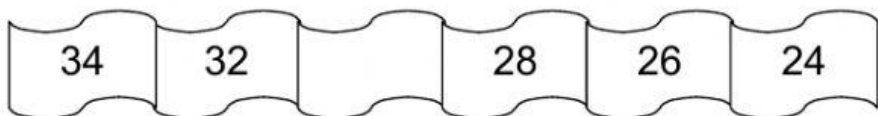
- A. 40
 - B. 74
 - C. 47

4. Quale segno manca nell'operazione seguente?

$$0 \quad ? \quad 16 = 16$$

- A. —
 - B. +
 - C. x

5. Osserva la striscia di numeri.

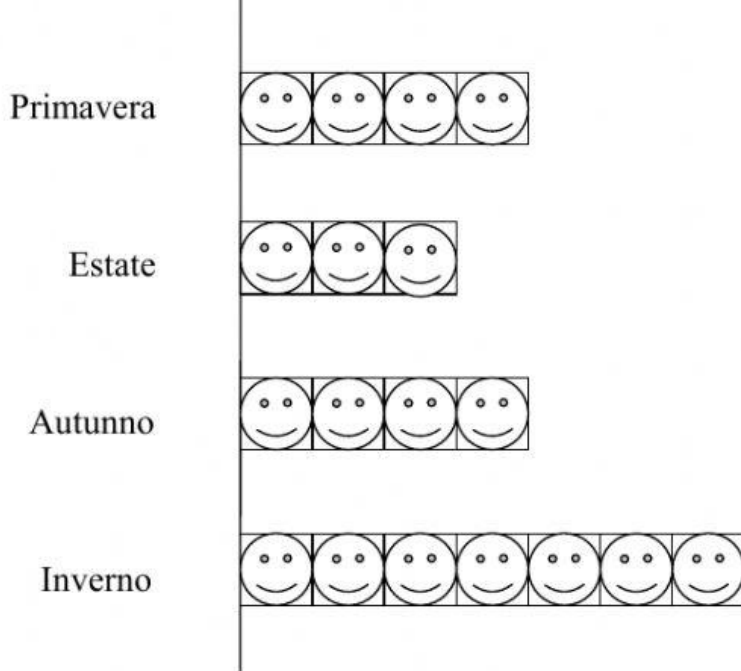


Qual è il numero che manca?

- A. 23
 - B. 30
 - C. 29



6. Il disegno rappresenta in quale stagione sono nati i bambini di una classe.



SIGNIFICA: 1 bambino

Quanti sono i bambini di quella classe?

- A. 7
- B. 15
- C. 18

7. Quale numero manca?

$$\dots + 9 = 41$$

Metti una crocetta nel quadratino corrispondente al numero che ti sembra giusto.

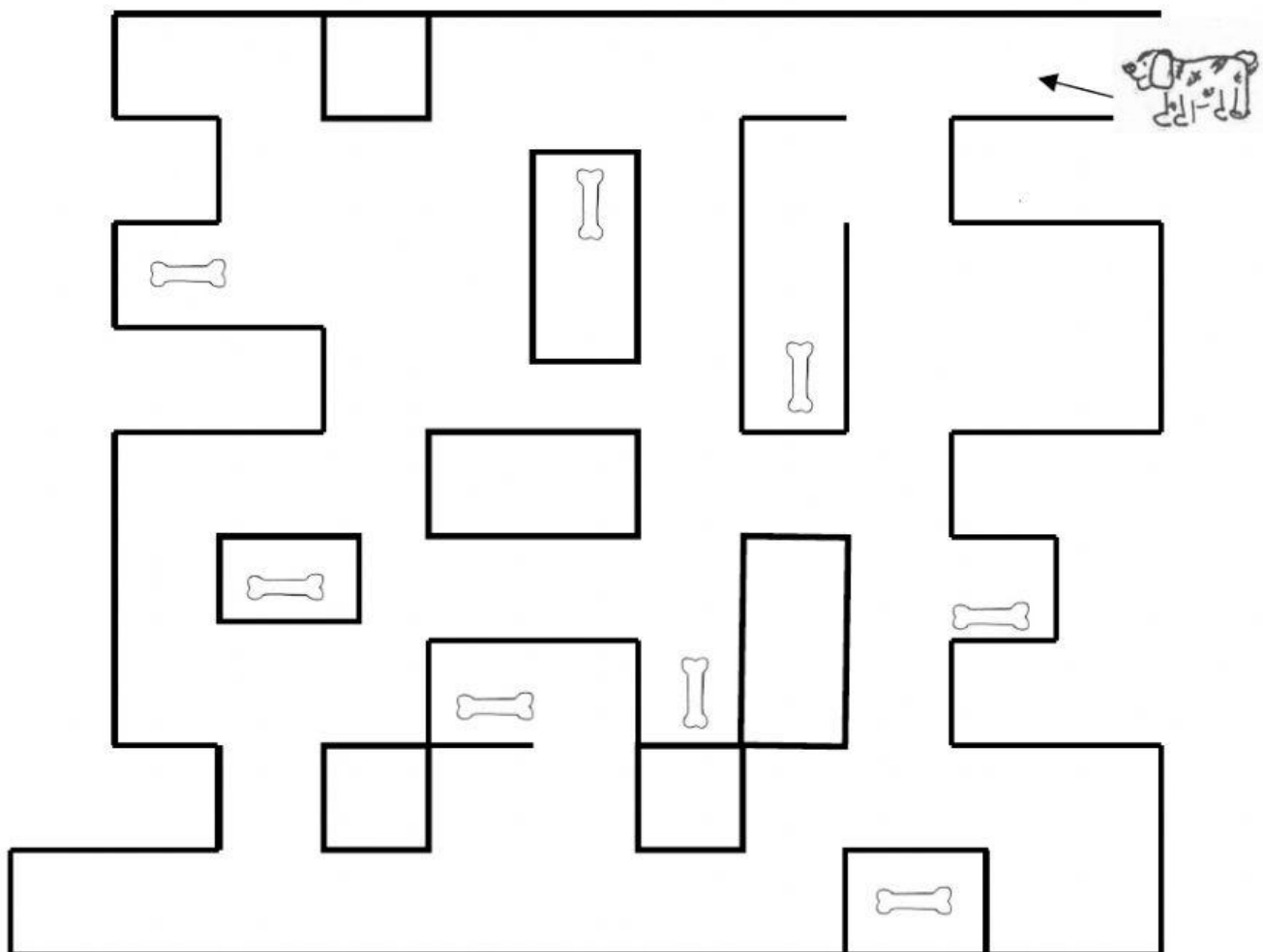
- A. 32
 - B. 39
 - C. 50

8. Qual è il nome della forma del dado?

- A. Cubo.
 - B. Sfera.
 - C. Cilindro.



9. Il cane entra per prendere gli ossi. Quanti ossi può prendere il cane?



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

10. Qual è il numero che viene subito prima di 30?

- A. 39
 - B. 31
 - C. 29

11. Quale segno manca nell'operazione seguente?

$$19 \quad ? \quad 19 = 38$$

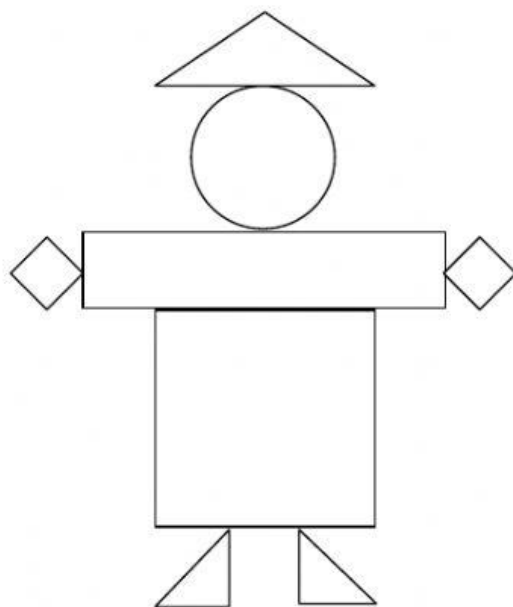
- A. —
 - B. +
 - C. x

12. Quale numero corrisponde a 14 unità e 3 decine?

- A. 17
 - B. 34
 - C. 44

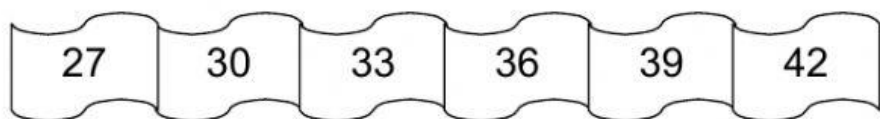


13. Quanti triangoli vedi nella figura?



- A. 2
 - B. 3
 - C. 5

14. Osserva la striscia di numeri e scopri la regola.



Qual è la regola?

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



15. I seguenti gettoni valgono



5 unità



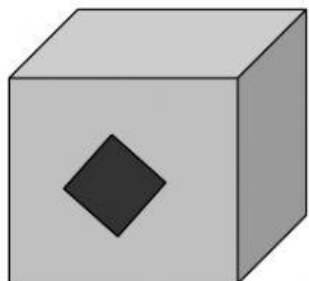
1 unità

Quanto vale questo gruppo di gettoni?

- A. 11
 - B. 18
 - C. 19



16. Quale pezzo manca?



- A. 

B. 

C. 

