



**Progetto Pilota**

**Valutazione della scuola italiana**

**Anno Scolastico 2003 – 2004**

**PROVA DI MATEMATICA**

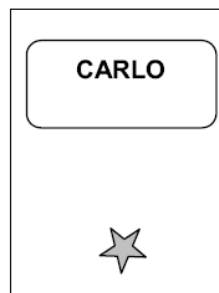
***Scuola Elementare***




**Classe Seconda**

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?

$$0 \ ? \ 16 = 16$$

- A. —
  - B. +
  - C. x
- 

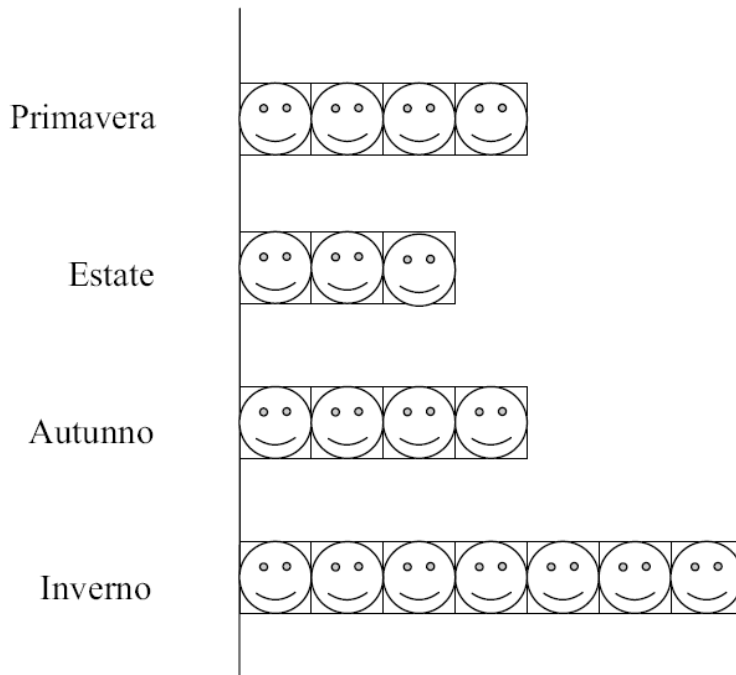
5. Osserva la striscia di numeri.



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?

$$\dots + 9 = 41$$

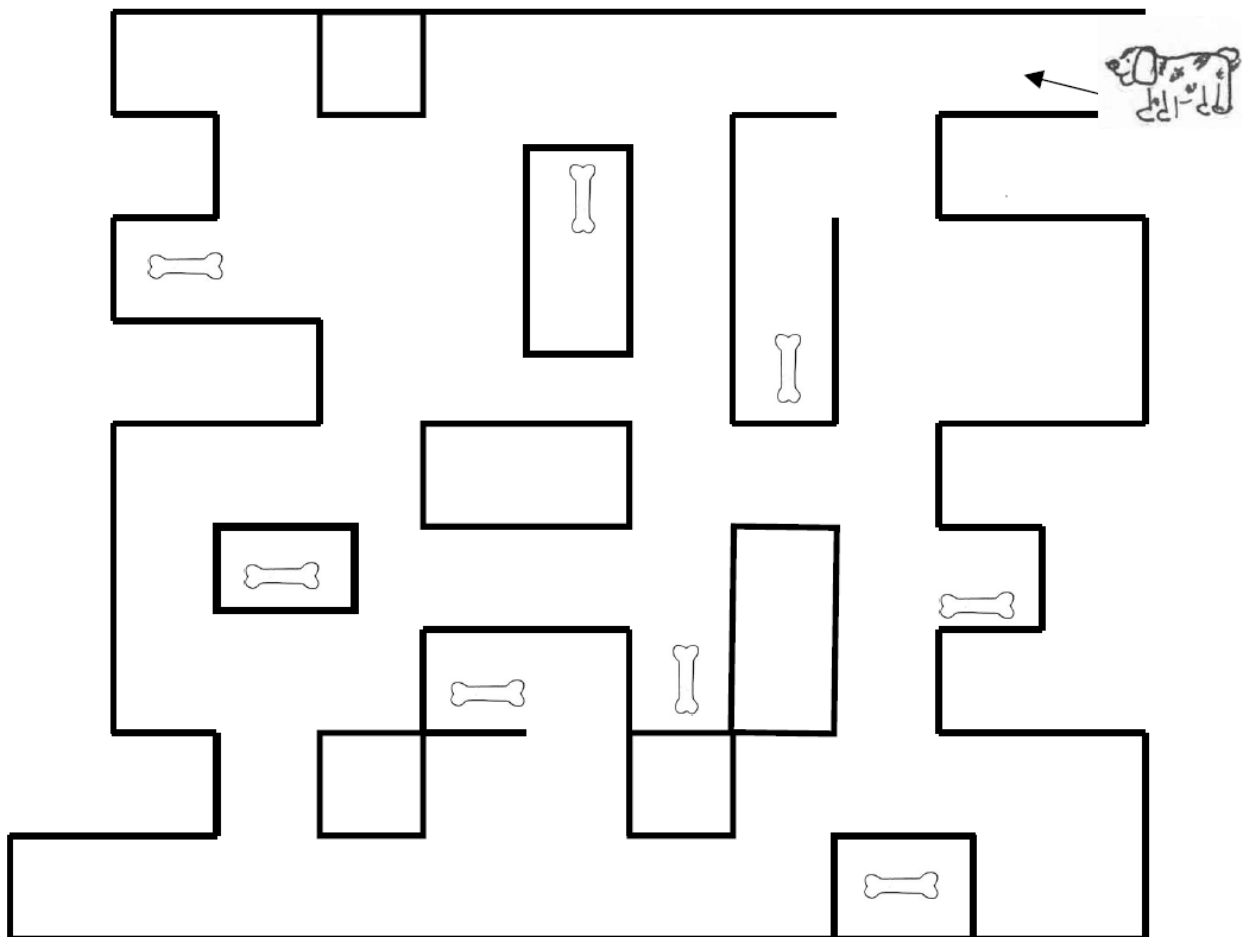
Metti una crocetta nel quadratino corrispondente al numero che ti sembra giusto.

- 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?

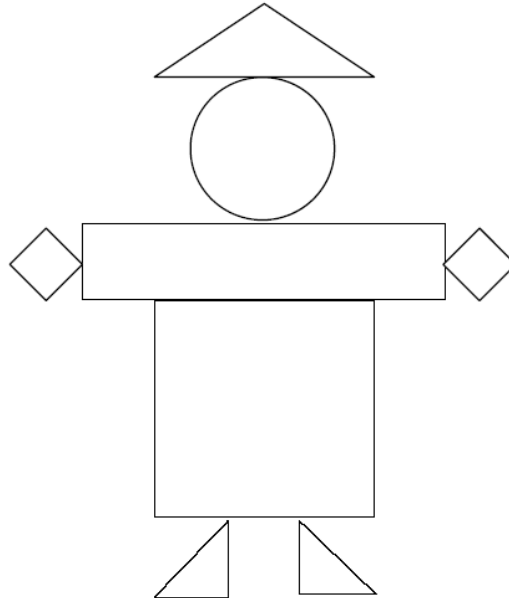
$$19 \quad ? \quad 19 = 38$$

- A. —
  - B. +
  - C. x
- 

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

- 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

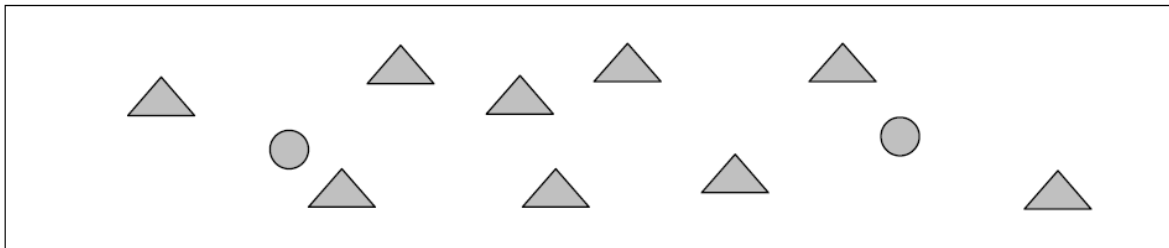


5 unità



1 unità

Quanto vale questo gruppo di gettoni?



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

16. Quale pezzo manca?

