

ALUNNO _____ CLASSE _____

 Segna la risposta esatta.

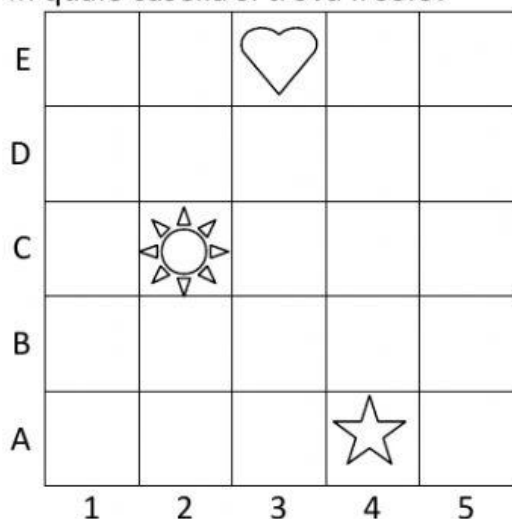
1. In un parcheggio ci sono 6 automobili. Con quale operazione puoi calcolare quante ruote ci sono in tutto?

- ☐ A. $6 + 4$
- ☐ B. $6 + 6 + 6 + 6$
- ☐ C. $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

2. Qual è l'addendo mancante nell'operazione seguente? _____ + 15 = 21

- ☐ A. 6
- ☐ B. 16
- ☐ C. 36

3. In quale casella si trova il sole?

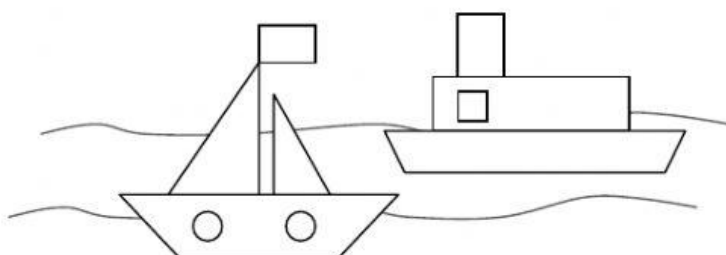


- ☐ A. 4, A
- ☐ B. 2, C
- ☐ C. 3, E

3. Qual è il minuendo mancante nell'operazione seguente? _____ - 18 = 25

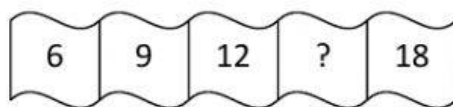
- ☐ A. 45
- ☐ B. 44
- ☐ C. 43

4. Osserva l'immagine. Quanti sono i quadrilateri?



- ☐ A. 6
- ☐ B. 5
- ☐ C. 4

5. Osserva la striscia di numeri. Quale numero manca?



- ☐ A. 13
- ☐ B. 14
- ☐ C. 15

6. Quale numero corrisponde a 4 decine?

- ☐ A. 4
- ☐ B. 14
- ☐ C. 40

7. Maria ha 10 decine di caramelle e Gaia ha 100 caramelle. Chi ne ha di più?

- ☐ A. Maria
- ☐ B. Gaia
- ☐ C. Hanno lo stesso numero di caramelle

8. Riccardo ha 3 paia di guanti da portiere nuovi. Quanti guanti ha in tutto?

- ☐ A. 3
- ☐ B. 6
- ☐ C. 9

9. Quale segno manca nell'operazione seguente? $26 \boxed{?} 9 = 17$

- ☐ A. +
- ☐ C. —
- ☐ D. X

10. Marco ha contato le sue figurine: sono 46. Filippo gliene regala altre 12. Quante figurine ha ora Marco?

- ☐ A. 48
- ☐ B. 56
- ☐ C. 58

Calcola a mente.

$3 \times 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

Esegui in colonna sul quaderno.

$45 + 27 = \underline{\hspace{2cm}}$

$12 + 74 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 + 31 + 25 = \underline{\hspace{2cm}}$

$67 - 32 = \underline{\hspace{2cm}}$

$81 - 43 = \underline{\hspace{2cm}}$

$74 - 26 = \underline{\hspace{2cm}}$