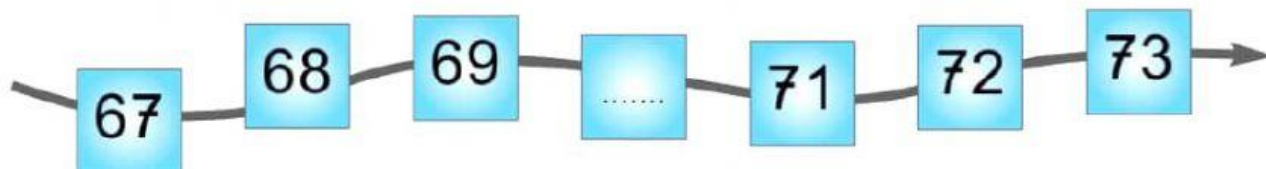


## NUMERI

1. Quale numero manca alla seguente successione di numeri?

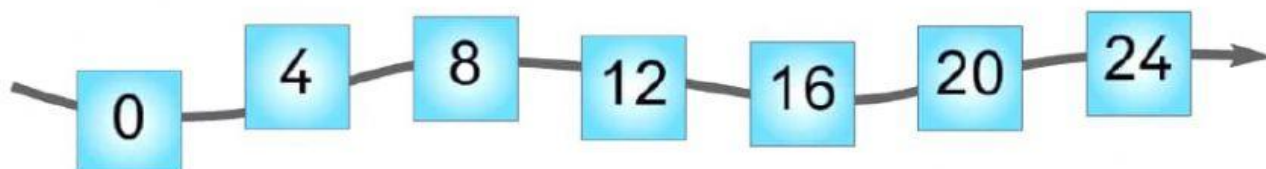


- A. ☐ 74  
B. ☐ 70  
C. ☐ 66

2. Quale numero corrisponde a 4 decine?

- A. ☐ 04  
B. ☐ 4  
C. ☐ 40

3. Osserva la seguente successione di numeri.



Qual è la regola per passare da un numero al successivo?

- A. ☐ + 4  
B. ☐ + 3  
C. ☐ + 1

4. In una gara di corsa Matteo è arrivato secondo e Luca è arrivato quinto. Quanti bambini sono arrivati dopo Matteo e prima di Luca?

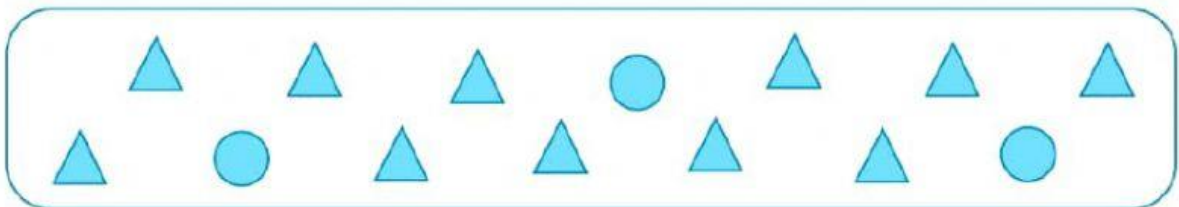
Risposta: .....

5. Osserva quanto valgono i seguenti gettoni.

 → 1 unità

 → 5 unità

Quanto vale questo gruppo di gettoni?



6. Quale numero corrisponde a 5 decine e 7 unità?

- A. ☐ 50  
B. ☐ 75  
C. ☐ 57

7. In quale gruppo i numeri sono stati scritti in ordine dal minore al maggiore?

A. ☐ 8 18 28

B. ☐ 28 18 8

C. ☐ 8 28 18

8. Quale tra i seguenti numeri è il minore?

A. ☐ quarantatré

B. ☐ trentuno

C. ☐ diciassette

9. Chi dice la verità?

A. ☐ Francesco



Sei è maggiore di dieci.

B. ☐ Federico



Quindici è minore di sedici.

C. ☐ Arianna



Diciotto è minore di sedici.

10. Quale tra le seguenti frasi è falsa?

- A. ☐ Venti è maggiore di venti.
- B. ☐ Ventotto è maggiore di otto.
- C. ☐ Tredici è minore di trentuno.

11. Dove puoi leggere «50 è maggiore di 30»?

- A. ☐  $50 < 30$
- B. ☐  $50 = 30$
- C. ☐  $50 > 30$

12. In quale riquadro il confronto è esatto?

a

$$24 < 42$$

b

$$24 = 42$$

c

$$24 > 42$$

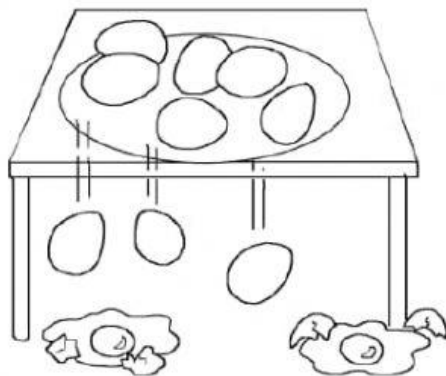
- A. ☐ a
- B. ☐ b
- C. ☐ c

13. Quale dei seguenti confronti è sbagliato?

- A. ☐  $78 > 68$
- B. ☐  $41 = 14$
- C. ☐  $85 < 95$

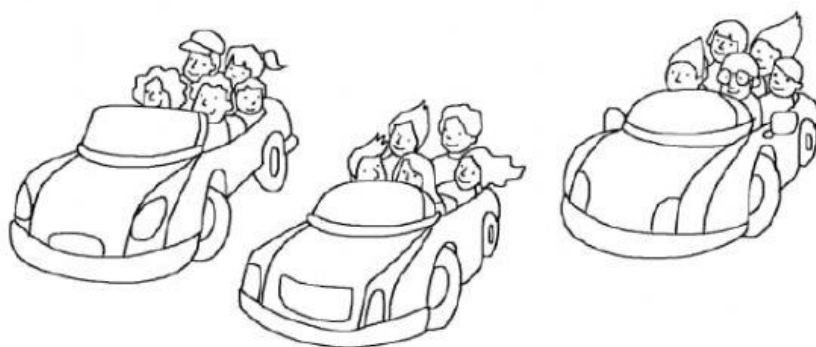
## OPERAZIONI

1. Con quale operazione calcoli quante uova sono rimaste nel piatto?



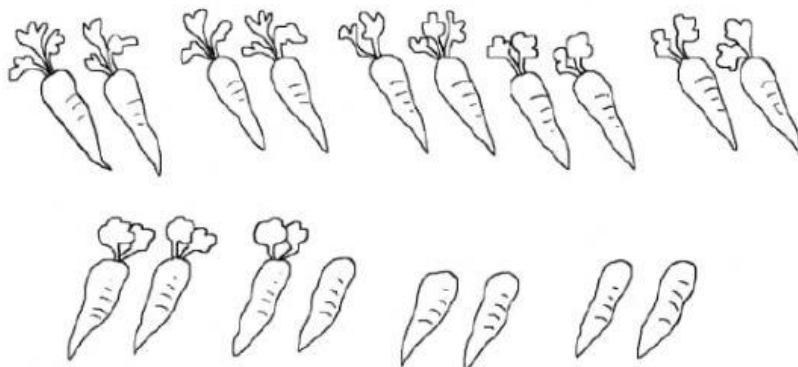
- A. ☐  $11 + 5$   
B. ☐  $6 + 5$   
C. ☐  $11 - 5$

2. Con quale operazione calcoli quante persone in tutto trasportano le tre automobili?



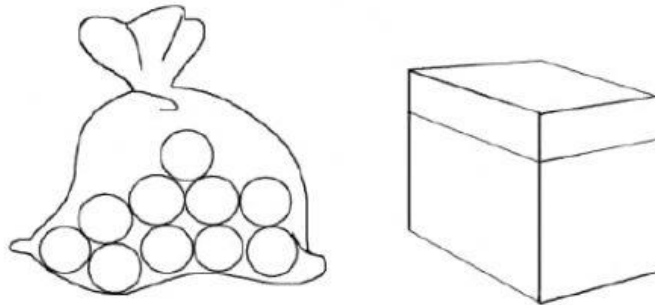
- A. ☐  $5 + 3$   
B. ☐  $5 \times 3$   
C. ☐  $3 + 3 + 3$

3. Con quale operazione calcoli quante sono in tutto le carote?



- A. ☐  $13 + 5$   
B. ☐  $13 - 5$   
C. ☐  $13 + 13$

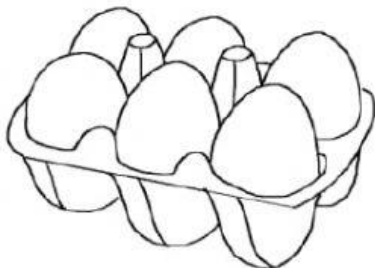
4. Mattia ha 21 palline. Mette una parte delle sue palline in un sacchetto trasparente e le altre in una scatola.



Quante palline ci sono nella scatola?

- A. ☐ Non si può sapere perché le palline nella scatola non si vedono.
- B. ☐ 30 perché  $21 + 9 = 30$
- C. ☐ 12 perché  $21 - 9 = 12$
- 
5. Alice aveva 12 euro.  
Ha speso 5 euro.  
Con quale operazione calcoli  
quanti euro sono rimasti  
ad Alice?
- A. ☐  $12 + 5$
- B. ☐  $12 - 5$
- C. ☐  $12 \times 5$
- 

6. La mamma per fare una grande frittata per gli amici di Ivo  
ha usato due di queste confezioni di uova.



Quante uova ha usato in tutto?

- A. ☐ 3
- B. ☐ 6
- C. ☐ 12

**OBIETTIVI:** risolvere problemi elementari • tradurre problemi espressi con parole in rappresentazioni matematiche, scegliendo l'operazione adatta.

7. Alessia pensa un numero, sottrae 8 e ottiene 6.  
Chi tra i seguenti bambini ha indovinato il numero pensato da Alessia?

A. ☐ Marta



È il numero 68

B. ☐ Andrea



È il numero 14

C. ☐ Ilaria



È il numero 2

8. Con quale operazione  
a 6 aggiungi 5?

A. ☐  $6 \times 5$

B. ☐  $6 + 5$

C. ☐  $6 - 5$

9. Marta regala i 20 fiori raccolti  
alle sue cugine.  
Ne distribuisce 4 a ciascuna.  
Con quale operazione calcoli  
quante sono le cugine di Marta?

A. ☐  $20 \times 4$

B. ☐  $20 - 4$

C. ☐  $20 : 4$

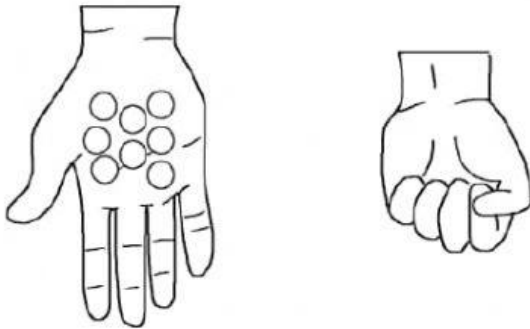
10. Con quale operazione  
moltiplichi 8 per 4?

A. ☐  $8 \times 4$

B. ☐  $8 + 4$

C. ☐  $8 - 4$

11. Cristian ha in tutto 15 palline. Nella mano aperta ha 8 palline. Quante palline ha nella mano chiusa?



$$15 = 8 + \square$$

- A. ☐ 10  
B. ☐ 7  
C. ☐ 23

12. Quale numero manca nel quadratino per completare l'operazione?

$$\square + 10 = 90$$

- A. ☐ 89  
B. ☐ 70  
C. ☐ 80

13. Quale numero manca nel quadratino per completare l'operazione?

$$7 \times \square = 35$$

- A. ☐ 5  
B. ☐ 6  
C. ☐ 4

14. Quale operazione è stata eseguita?

$$0 \square 12 = 12$$

- A. ☐ moltiplicazione  
B. ☐ sottrazione  
C. ☐ addizione

15. Chi ha eseguito il calcolo correttamente?

A. ☐ Noemi



Diciotto più dodici  
è uguale a venti.

B. ☐ Aurora



Diciotto più dodici  
è uguale a trenta.

C. ☐ Martina



Diciotto più dodici  
è uguale a ventisei.

16. Gabriele ha 24 euro. Il suo amico Michele ne ha la metà.  
Quanti euro ha Michele?

A. ☐ 12

B. ☐ 2

C. ☐ 14

17. Indica se ciascuna delle seguenti uguaglianze è vera o falsa.

		Vera	Falsa
a.	$13 + 40 = 43$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b.	$25 - 15 = 10$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c.	$4 \times 7 = 27$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d.	$40 : 5 = 8$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>