



Ministero dell'Istruzione  
dell'Università e della Ricerca



Istituto nazionale per la valutazione  
del sistema educativo di istruzione e di formazione

## Rilevazione degli apprendimenti

Anno Scolastico 2012 – 2013

# PROVA DI MATEMATICA

*Scuola primaria*

**Classe Seconda**

**Fascicolo 1**



Spazio per l'etichetta autoadesiva

## ISTRUZIONI

Troverai nel fascicolo 21 domande di matematica.

La maggior parte delle domande ha tre possibili risposte, ma una sola è quella giusta. Prima di ogni risposta c'è una lettera dell'alfabeto: A, B, C.

Per rispondere, devi mettere una crocetta nel quadratino accanto alla risposta (una sola) che ritieni giusta, come nell'esempio seguente:

### Esempio 1

**Quanti giorni ci sono in una settimana?**

- A. Sette
- B. Sei
- C. Cinque

È stata messa una crocetta nel quadratino corrispondente alla lettera 'A' perché in una settimana ci sono sette giorni.

Se ti accorgi di aver sbagliato, puoi correggere scrivendo **NO** accanto alla risposta sbagliata e mettendo una crocetta nel quadratino della risposta che ritieni giusta, come nell'esempio seguente:

### Esempio 2

**Quanti minuti ci sono in un'ora?**

- NO**  A. 30
- B. 50
- C. 60

In questo esempio la prima risposta 'A' (sbagliata) è stata corretta con la risposta 'C' (che è quella giusta).

**Ricordati che puoi disegnare o scrivere sulle figure e puoi usare gli spazi bianchi del fascicolo per fare calcoli, se ti serve.**

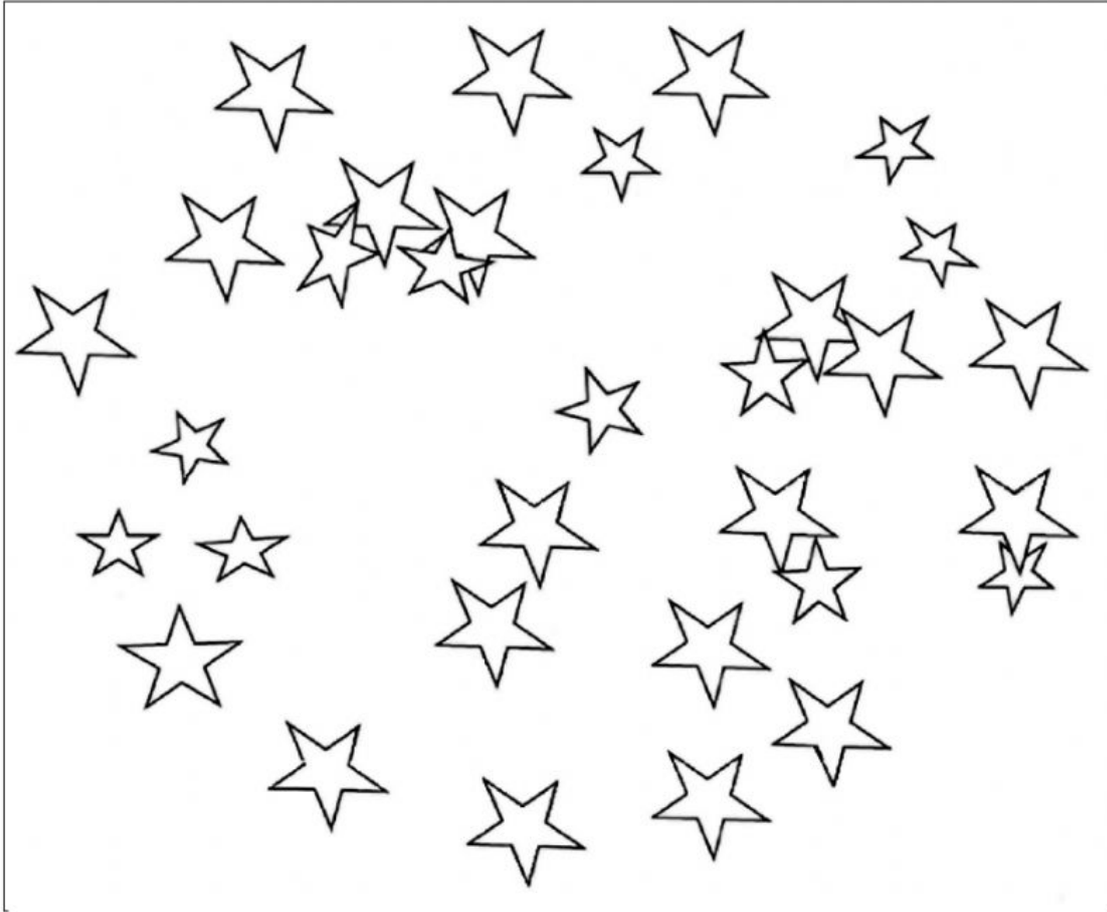
Per fare una prova, ora rispondi a questa domanda.

Quante sono le stagioni in un anno?

- A. 3
- B. 4
- C. 5

Per svolgere l'intera prova avrai in tutto 45 minuti di tempo.

**NON GIRARE LA PAGINA FINCHÉ NON TI SARÀ DETTO DI FARLO!**

**D1. Conta le stelle.**

**Quante sono in tutto le stelle?**

**Risposta:** .....

**D2. Completa la tabella scrivendo il precedente e il successivo dei numeri che sono già scritti.**

precedente	numero	successivo
.....	45	.....
.....	100	.....
.....	59	.....

- D3. CHIARA ha il suo nome stampato sulla maglietta.  
Si guarda allo specchio e lo vede scritto così:**

**ARAIHC**

- Anche PIERO ha il suo nome stampato sulla maglietta.  
Come sarà il suo nome visto allo specchio?**

**OREIP    PIERO    PIERO**

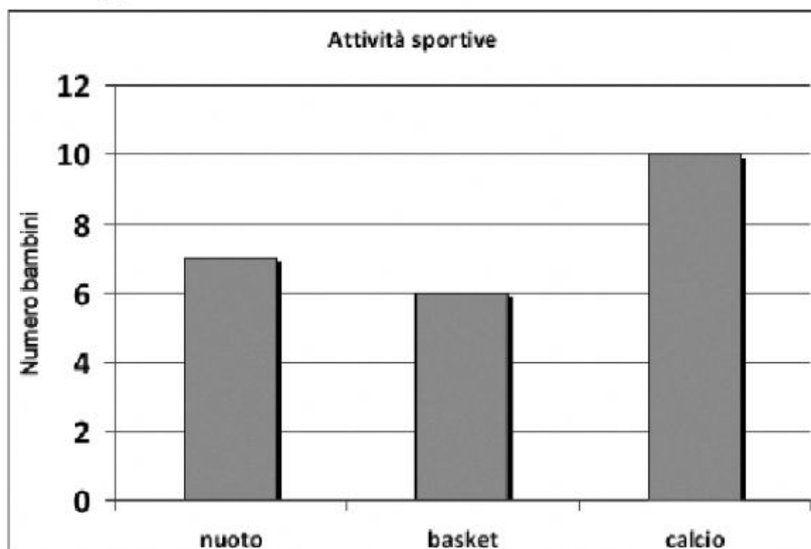
- A.                       B.                       C.

- D4. Giorgia guarda il suo album di figurine. In ogni pagina c'è posto per  
10 figurine.  
Giorgia è riuscita a completare 4 pagine e ha incollato altre 15  
figurine nelle altre pagine.  
Quante figurine ha incollato Giorgia in tutto?**

- A.  25  
B.  29  
C.  55

**D5. Tutti i bambini della classe 2B hanno scelto lo sport da praticare a scuola.**

**Il grafico rappresenta le loro scelte.**



**a. Quale sport è praticato solo da 6 bambini?**

**Risposta:** .....

**b. Quanti bambini praticano il nuoto?**

**Risposta:** ..... bambini

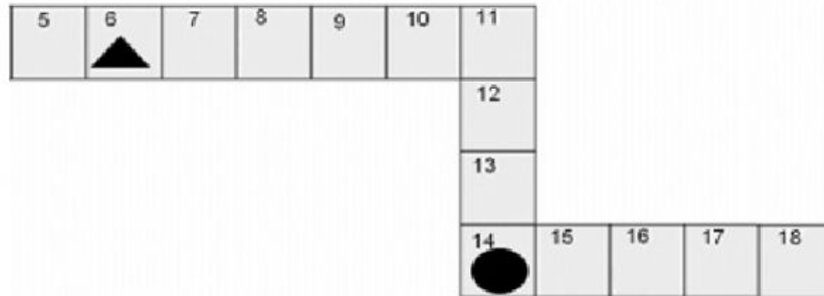
**c. Quanti sono i bambini della 2B?**

A.  10

B.  22

C.  23

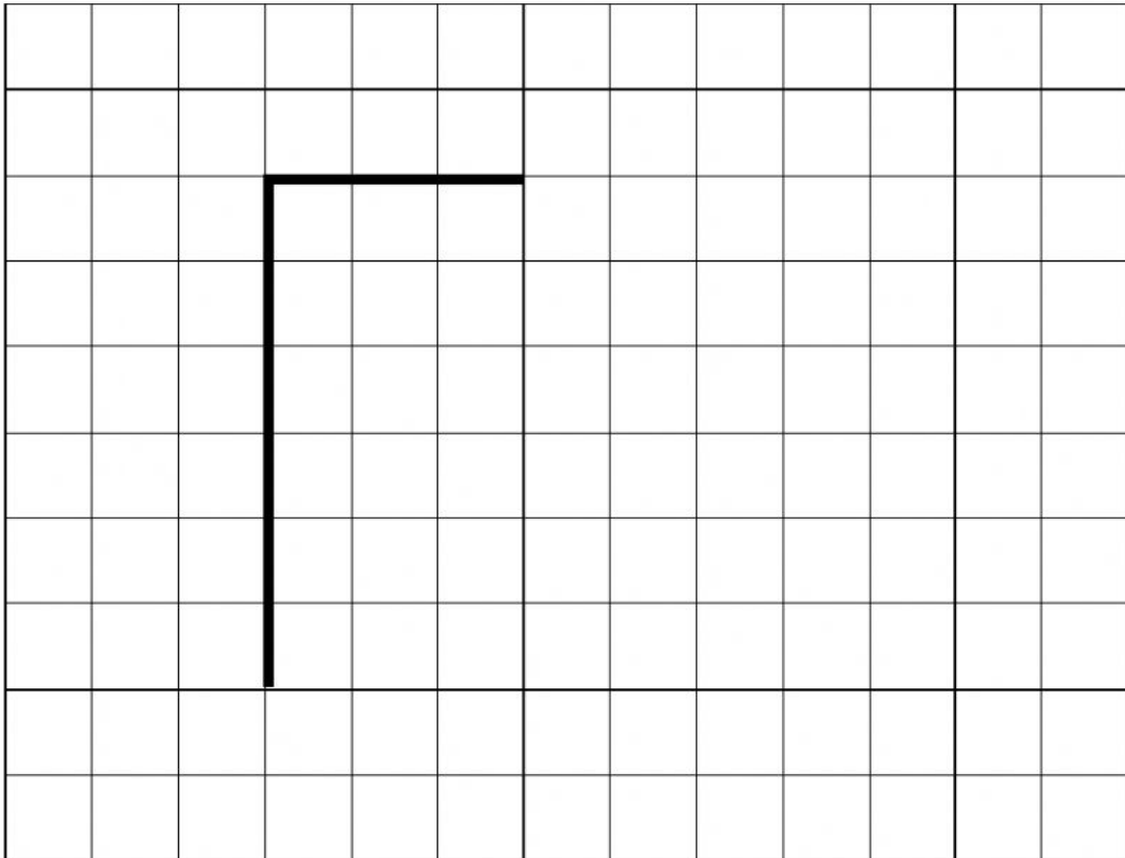
**D6. Ali, Bruno e Carla fanno una partita al gioco dell'oca.  
Ogni giocatore lancia un dado e muove la sua pedina.**



- a. Ali ha la pedina ▲. Lancia il dado e fa 6.  
Su quale casella metterà la sua pedina Ali?
- A.  Sulla casella 11
- B.  Sulla casella 12
- C.  Sulla casella 13
- b. Carla è partita dalla casella 6 ed è arrivata alla 10.  
Che numero ha fatto col dado?
- A.  6
- B.  5
- C.  4
- c. Bruno ha la pedina ●. Ha tirato il dado, ha fatto  ed è arrivato sulla casella che vedi in figura.  
Su quale casella era la pedina di Bruno prima di lanciare il dado?

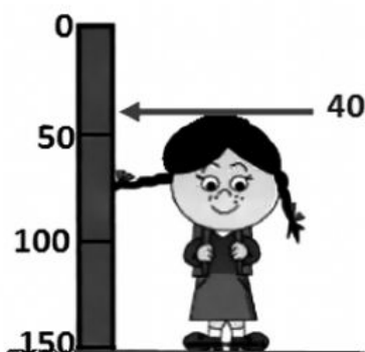
Risposta: .....

**D7. Osserva il disegno.**



**Completa il disegno in modo che la figura che ottieni sia un QUADRATO.**

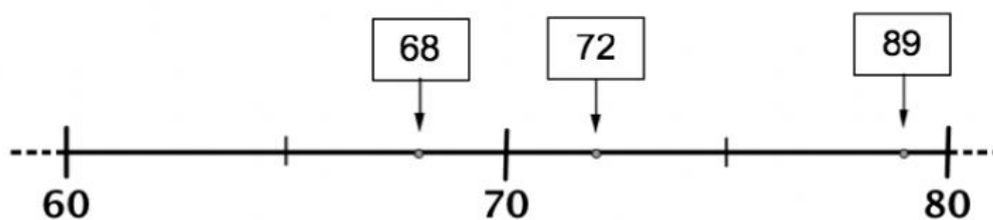
- D8.** Francesca vuole sapere quanto è alta.  
Nella sua classe c'è un metro che misura da 0 a 150 centimetri posizionato nel modo che vedi in figura. Francesca misura la sua altezza.



**Quanto è alta Francesca?**

**Risposta:** Francesca è alta ..... centimetri

- D9.** Osserva questa linea dei numeri.



**Uno dei numeri nei riquadri è nella posizione sbagliata. Quale?**

- A.  68  
B.  72  
C.  89