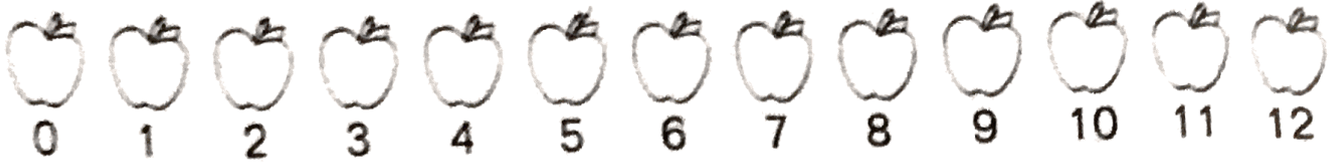


NUMERO

ORIG. 2/10

1 Colora di giallo le mele che precedono il numero 6 e di rosso quelle che seguono il 6.



2 Completa la tabella.

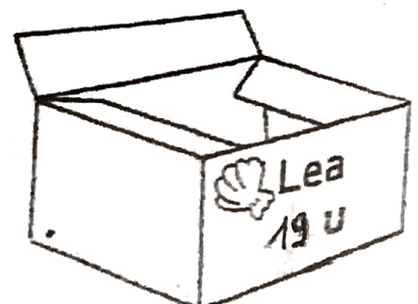
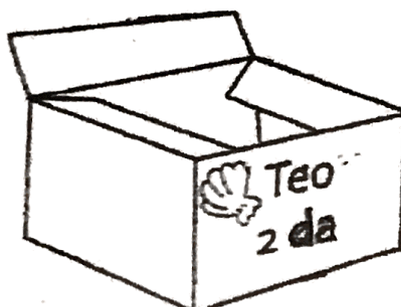
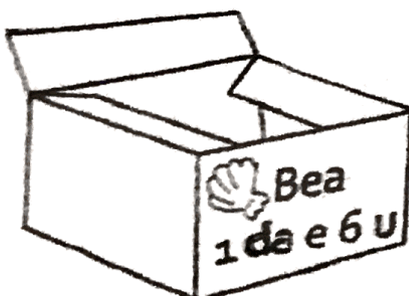


Precedente		Successivo
	15	16
10		12
12	13	
	6	7
12		14

3 Completa inserendo i simboli < (minore di...), > (maggiore di...)
= (uguale a...)

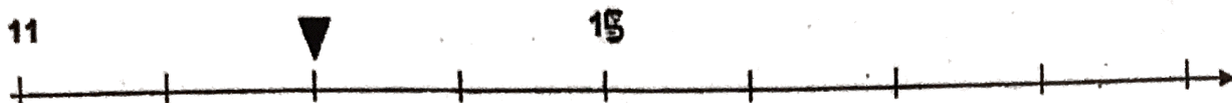
4 5 9 8 12 15 10 10 14 13

4 Durante le vacanze al mare, Bea, Teo e Lea hanno raccolto Conchiglie, riponendole in una scatola. Osserva e rispondi.



Chi ne ha di più?

Osserva questa retta dei numeri:



5 a. Quale tra i seguenti numeri scriveresti nel posto indicato dal triangolino?

A. 12

B. 13

C. 20

6 b. Sulla retta dei numeri disegnata sopra metti al posto giusto il numero 19.

7. Quale tra i seguenti numeri corrisponde a 1 decina e 8 unità?

A. 17

B. 3

C. 18

8. Quale delle seguenti uguaglianze è corretta?

A. $10 = 4 - 9$

B. $10 = 10 - 0$

C. $10 = 2 + 11$

CONTA

n° 9

n° 10

12 - 5 =

8 + 6 =

16 - 10 =

7 + 9 =

15 - 6 =

11 + 5 =

20 - 5 =

6 + 5 =

18 - 9 =

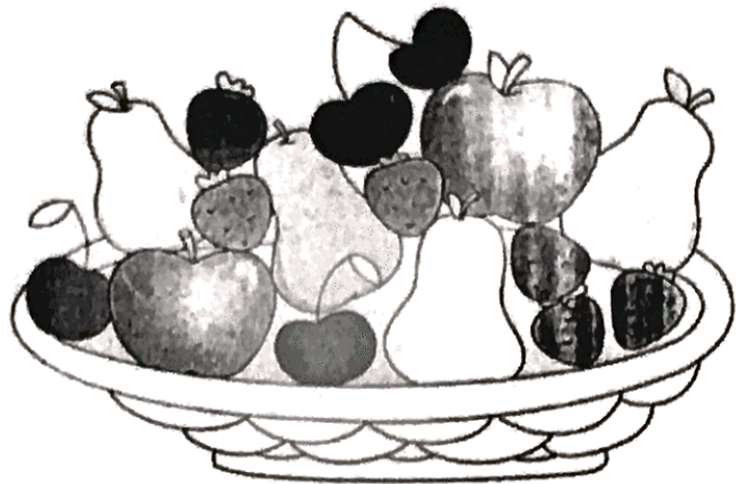
5 + 8 =

11 - 6 =

7 + 7 =

RELAZIONI, DATI E PREVISIONI

1 Osserva il cesto di frutta e colora un rettangolo del grafico per ogni frutto.



6				
5				
4				
3				
2				
1				

2 Rispondi alle domande.

2. • Quanti frutti ci sono nel cestino?

3. • Quante sono le ciliegie?

4. • Sono di più le pere o le mele?

5. • Quante sono in tutto le ciliegie e le fragole?

6**Osserva l'operazione:**

$$7 + 7 + 6 =$$

Quale tra i seguenti problemi si può risolvere con l'operazione nel riquadro?

- A. Mattia ha 7 figurine e Giorgio ha 6 figurine. Quante figurine hanno insieme Mattia e Giorgio?
- B. Mattia ha 7 figurine e Giorgio ha 5 figurine. Quante figurine hanno insieme Mattia e Giorgio?
- C. Mattia ha 7 figurine, Giorgio ha 7 figurine e Luca ha 6 figurine. Quante figurine hanno insieme Mattia, Giorgio e Luca?

7**Risolvi i problemi**

Nello stagno ci sono 20 aironi; 6 volano via.

Quanti aironi rimangono?

OPERAZIONE : _____

RISPOSTA : _____

8

La talpa festeggia il compleanno. Invita 6 scoiattoli, 2 cinghiali, 3 tassi e 4 ricci.

Quanti animali invita in tutto?

OPERAZIONE : _____

RISPOSTA : _____

9 Mamma riccia va in cerca di castagne per la sua provvista invernale.

Trova 12 ricci ancora chiusi e verdi e 8 un po' aperti e meno verdi.

Quanti ricci in tutto?

DISEGNO :

OPERAZIONE :

10 Le galline hanno fatto 18 uova e la zia Camilla ne usa 6 per fare biscotti e ciambelle.

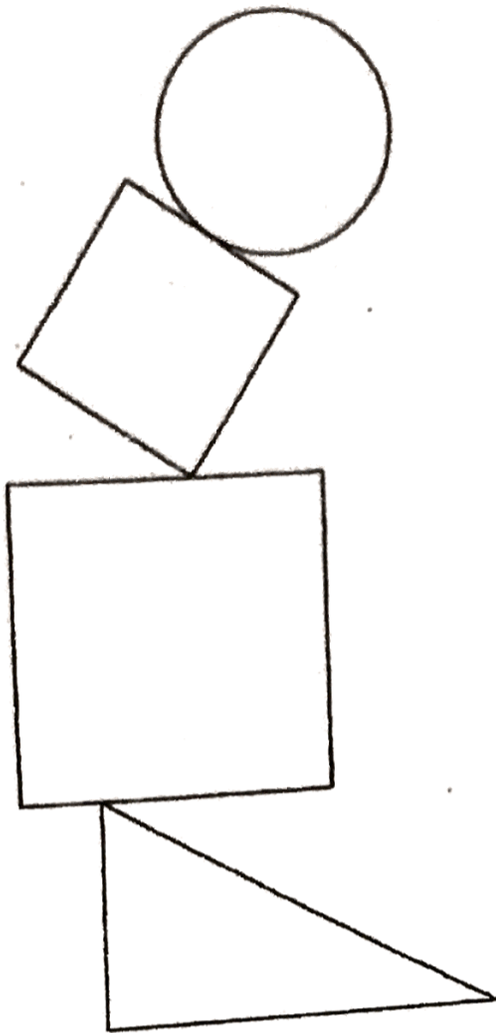
Quante ne rimangono?

DISEGNO :

OPERAZIONE :

SPAZIO e FIGURE

1 Osserva la figura:



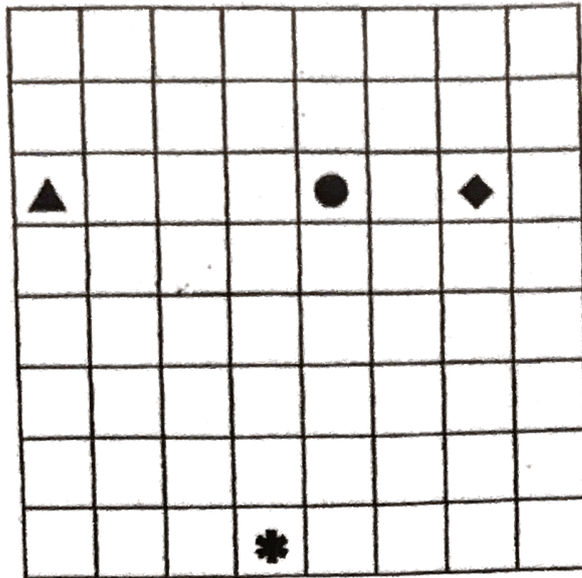
Questa figura è formata da

- A. un cerchio, due triangoli e un quadrato
- B. due quadrati, un cerchio e un triangolo
- C. un rettangolo, due quadrati e un cerchio

2 Colora di verde i quadrati, di rosso i rettangoli, di giallo i cerchi, di azzurro i triangoli.



D 3. Simone muove una pedina sulla scacchiera che vedi qui sotto.



Parte dal punto segnato con * e muove la pedina: DISEGNA IL PERCORSO

4 caselle verso l'alto,

2 caselle a destra,

3 caselle verso l'alto,

1 casella a destra,

2 caselle verso il basso.

D4

La pedina arriva nella casella segnata

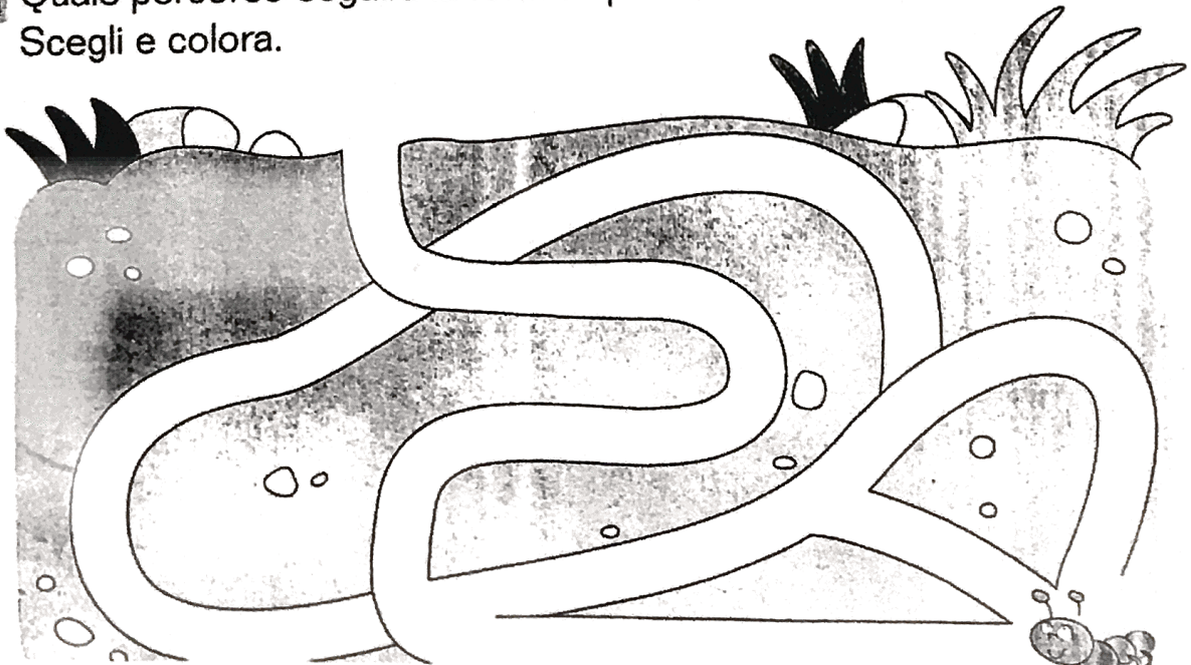
A. con ▲

B. con ◆

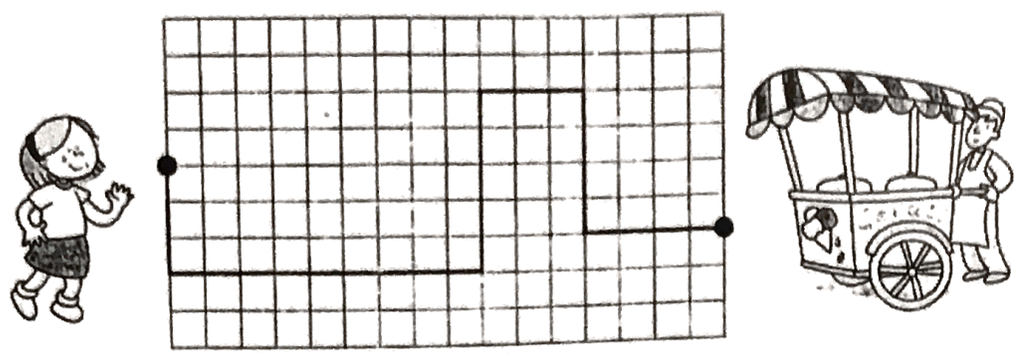
C. con ●

D5

Quale percorso seguirà la formica per uscire dal formicaio? Scegli e colora.



Chiara vuole comperare un gelato.
 Conta i quadretti del percorso e completa.



- partenza
- A in basso
 - B in avanti
 - C in alto
 - D in avanti
 - E in basso
 - F in avanti
- arrivo

❖ Osserva bene il disegno. Colora:

- 7 • di verde → i cerchi
- 8 • di marrone → i rettangoli
- 9 • di giallo → i quadrati
- 10 • di rosso → i triangoli

