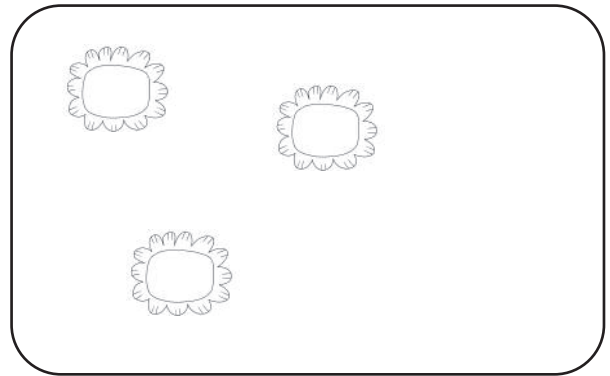
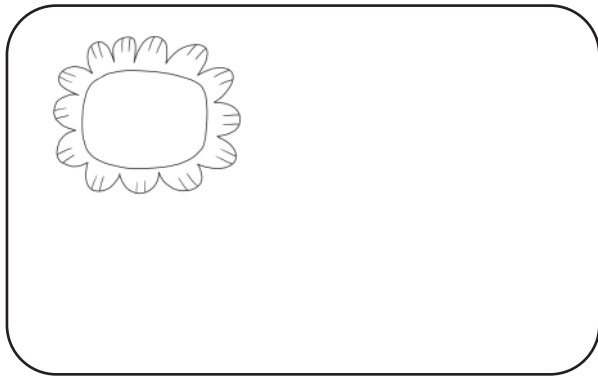
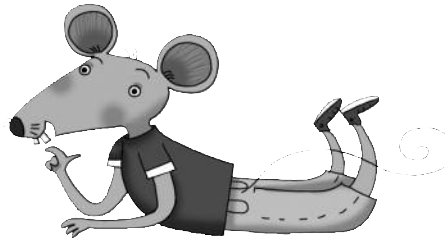


PROBLEMI CON ADDIZIONE E SOTTRAZIONE

1 Leggi, completa i disegni e calcola.

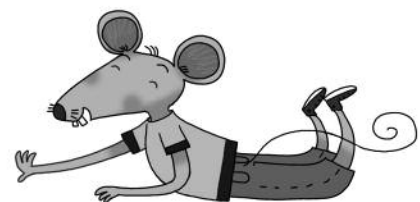
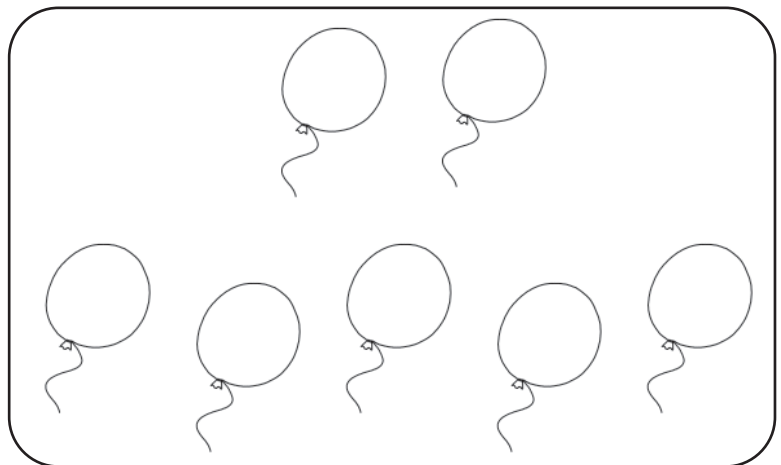


- I fiori grandi sono 3.
- I fiori piccoli sono 5.
- In tutto i fiori sono



2 Leggi, toglì con le X i palloncini volati via e calcola.

- I palloncini sono 7.
- I palloncini volati via sono 2.
- Restano palloncini.



DAL DISEGNO AL PROBLEMA

1 Osserva i disegni e rispondi, poi completa le operazioni e le risposte.



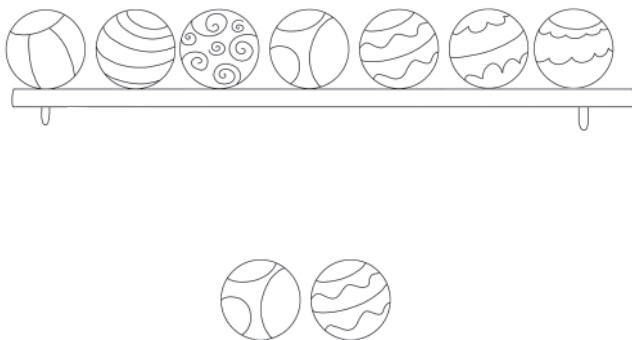
- Quanti gatti?
- Quanti cani?
- Quanti animali in tutto?

OPERAZIONE

$$\square \dots\dots\dots \square = \square$$

RISPOSTA

In tutto ci sono animali.



- Quanti palloni in tutto?
- Quanti palloni sono caduti a terra?
- Quanti palloni restano sullo scaffale?

OPERAZIONE

$$\square \dots\dots\dots \square = \square$$

RISPOSTA

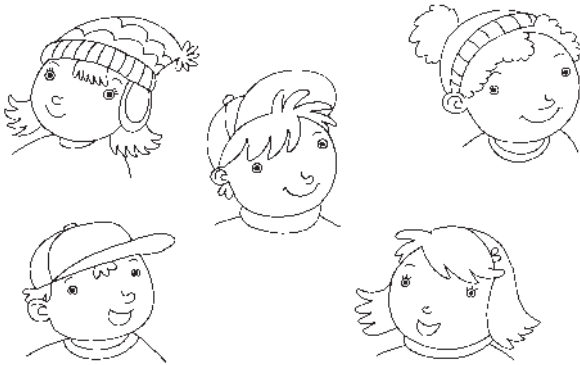
Sullo scaffale restano palloni.



PROBLEMI AL PARCO

Leggi e completa.

- 1 Al parco ci sono 13 bambini.
3 hanno il cappello.
Quanti bambini sono senza
cappello?



DATI

13 = bambini al parco

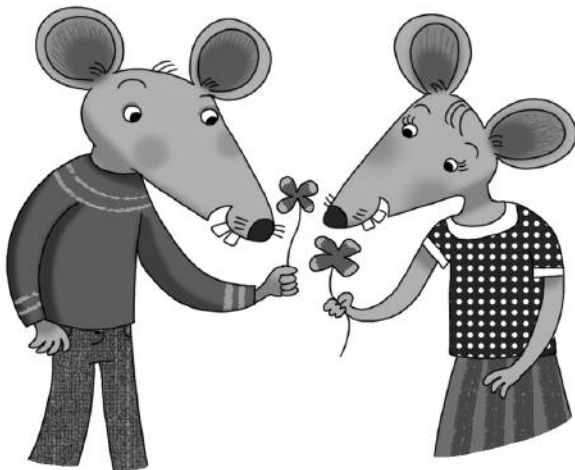
3 = bambini con il

OPERAZIONE

RISPOSTA

I bambini senza cappello
sono

- 2 Nel parco sono sbocciati
5 tulipani, 10 rose e 4 dalie.
Quanti fiori sono sbocciati
in tutto?



DATI

10 =

5 =

4 =

OPERAZIONE

RISPOSTA

In tutto sono sbocciati
..... fiori.



QUALE OPERAZIONE? QUALE DOMANDA?

Colora l'operazione giusta per risolvere i problemi e scrivi il risultato.

1 Il topo Flic ha mangiato 7 fragole e 11 ciliegie. Quanti frutti ha mangiato in tutto?

$7 + 11 = \dots\dots\dots$

$11 - 7 = \dots\dots\dots$



2 La topina Floc ha una collana di 20 perline. Ne perde 8. Quante perline le rimangono?

$20 + 8 = \dots\dots\dots$

$20 - 8 = \dots\dots\dots$

3 Leggi il testo del problema e completa.

TESTO

Flic e Floc avevano invitato 12 amici alla festa. Poi ne sono arrivati altri 4.

DOMANDA

.....
.....
.....

DATI

$12 = \dots\dots\dots$

$4 = \dots\dots\dots$

OPERAZIONE

$12 + 4 = \dots\dots\dots$

RISPOSTA

.....
.....
.....

