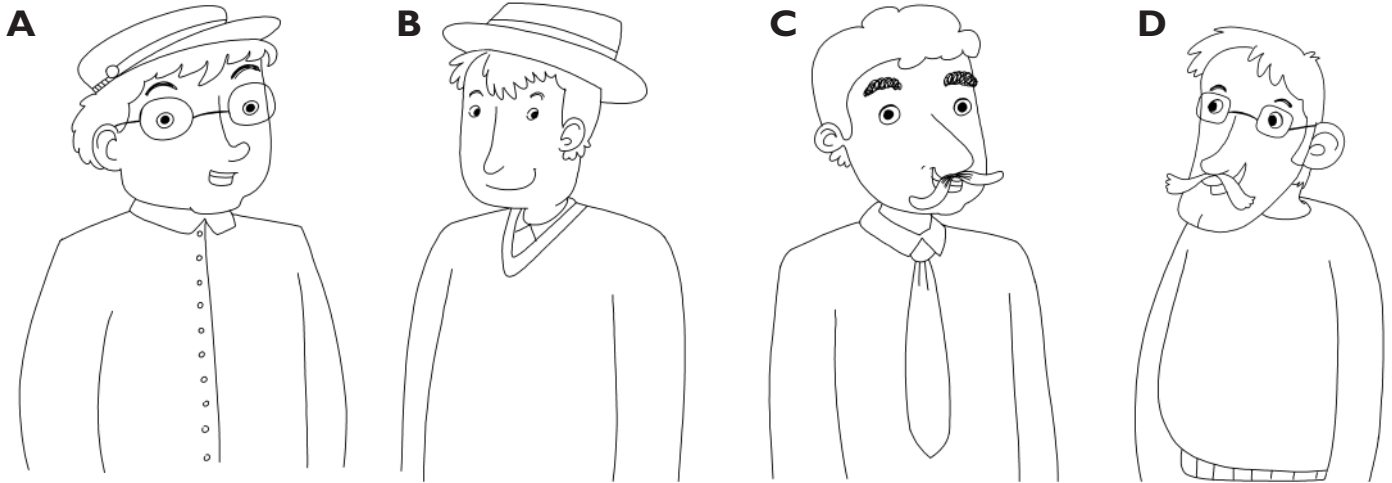
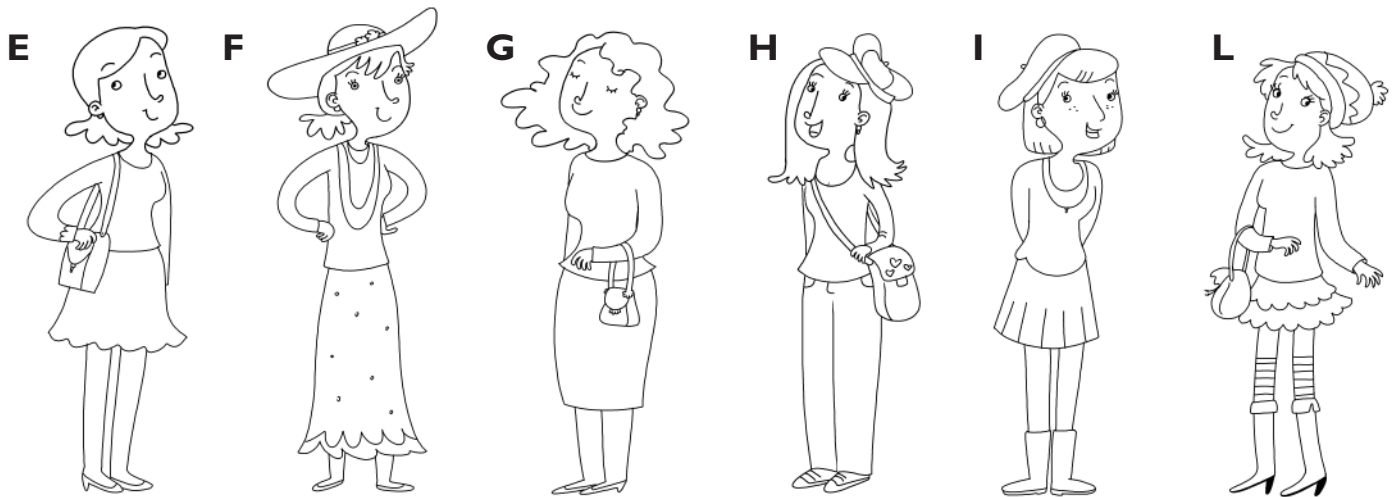


PAROLE E SIGNIFICATI

1 Scopri chi è...



- **Non** ha gli occhiali:
- **Non** ha i baffi:



- **Non** è senza cappello:
- **Non** è senza borsetta:
- **Non** ha la gonna:

2 Segna con una X gli enunciati veri.

- Il gatto è un felino.
- Il mio amico è simpatico.
- $3 \times 2 = 6$
- Giocare a calcio è bello.
- A me piace la matematica.
- Il quadrato è un rombo.

3 V (vero) o F (falso)? Segna con una X.

- | | |
|---|---|
| V | F |
|---|---|

 Il rettangolo ha tutti gli angoli uguali.
- | | |
|---|---|
| V | F |
|---|---|

 Il numero 45 corrisponde a 5×9 .
- | | |
|---|---|
| V | F |
|---|---|

 Tutti i rombi sono dei quadrati.
- | | |
|---|---|
| V | F |
|---|---|

 $\frac{2}{3}$ è una frazione impropria.
- | | |
|---|---|
| V | F |
|---|---|

 0,45 è maggiore di 0,045.



COMBINAZIONI E PROBABILITÀ

1 Leggi il testo e scrivi le combinazioni possibili.

La maestra cambia la disposizione dei banchi a scuola e mette tre bambini vicini. In quanti modi diversi possono essere sistemati Andrea, Chiara e Mattia?



.....

.....

.....

.....

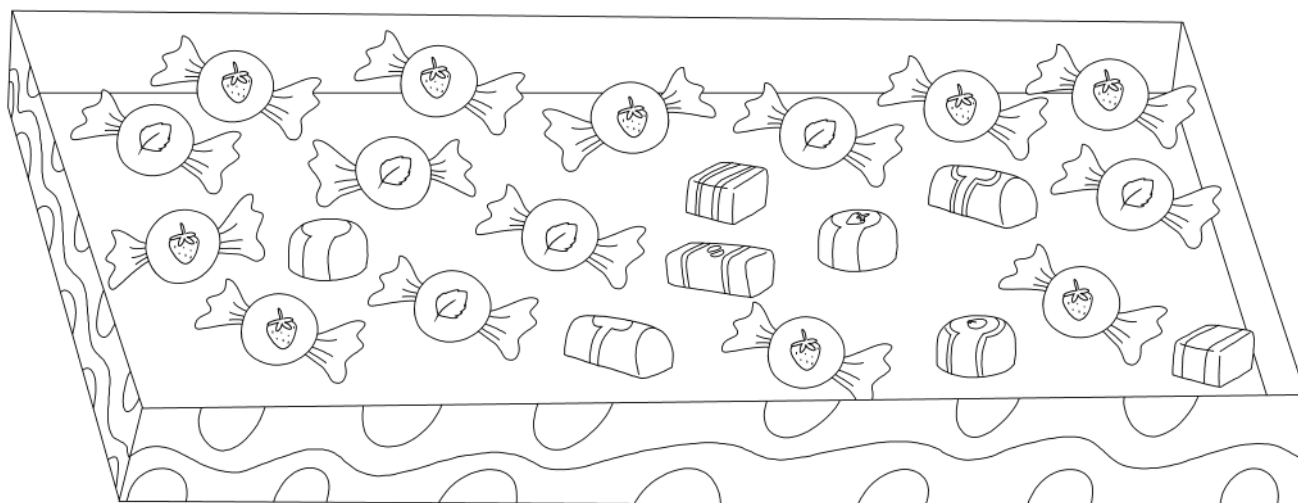
.....

.....

.....

.....

2 Osserva la scatola dei dolci, completa e rispondi.



• Nella scatola ci sono caramelle sul totale di dolci.

Probabilità = —

• Nella scatola ci sono cioccolatini sul totale di dolci.

Probabilità = —

• Si hanno maggiori probabilità di pescare una caramella o un cioccolatino?

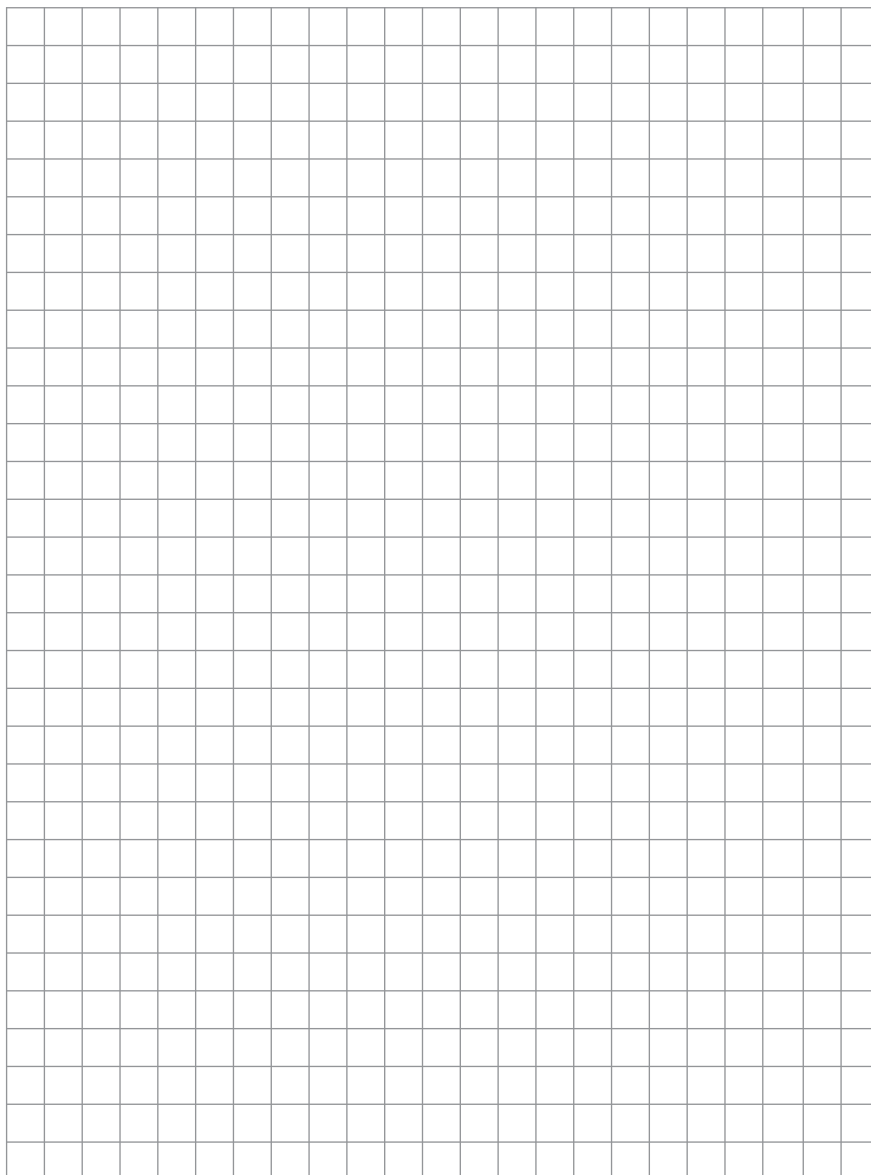
.....



I DIAGRAMMI

1 Leggi il testo e rappresenta la situazione con un **istogramma**.

La scuola organizza diversi corsi sportivi. Al corso di minibasket sono iscritti 25 bambini; al corso di minivolley ne sono iscritti 14; al corso di danza ci sono 23 bambini e al corso di judo ce ne sono 26.



2 Leggi il testo e rappresenta la situazione colorando la legenda e l'**areogramma**.

Nella classe IV A il 25% degli alunni preferisce i cani, il 60% preferisce i gatti e al 15% piacciono i conigli.

LEGENDA

- bambini che preferiscono i cani
- bambini che preferiscono i gatti
- bambini che preferiscono i conigli

