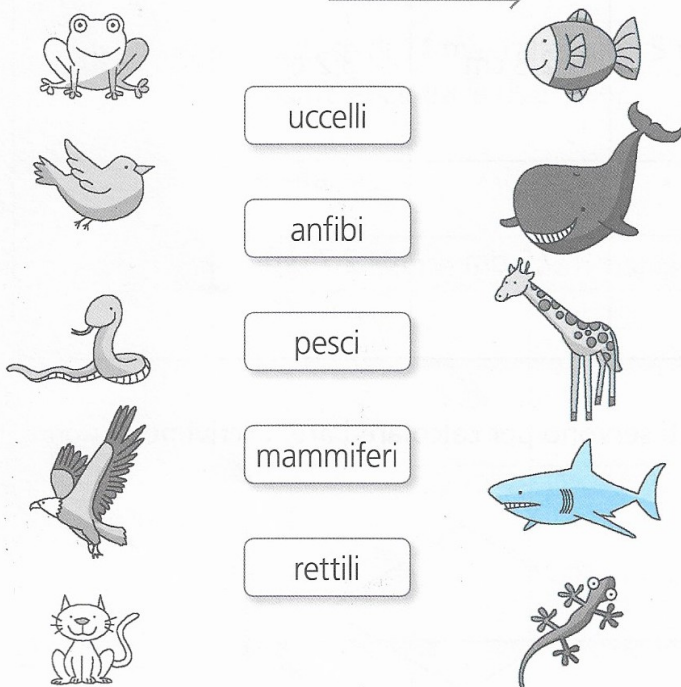


Relazioni, dati e previsioni

LE RELAZIONI

- 1 Indica con le frecce le **relazioni**. Poi indica con una **X** se le affermazioni sono vere (**V**) o false (**F**).

La freccia dice: "appartiene a"



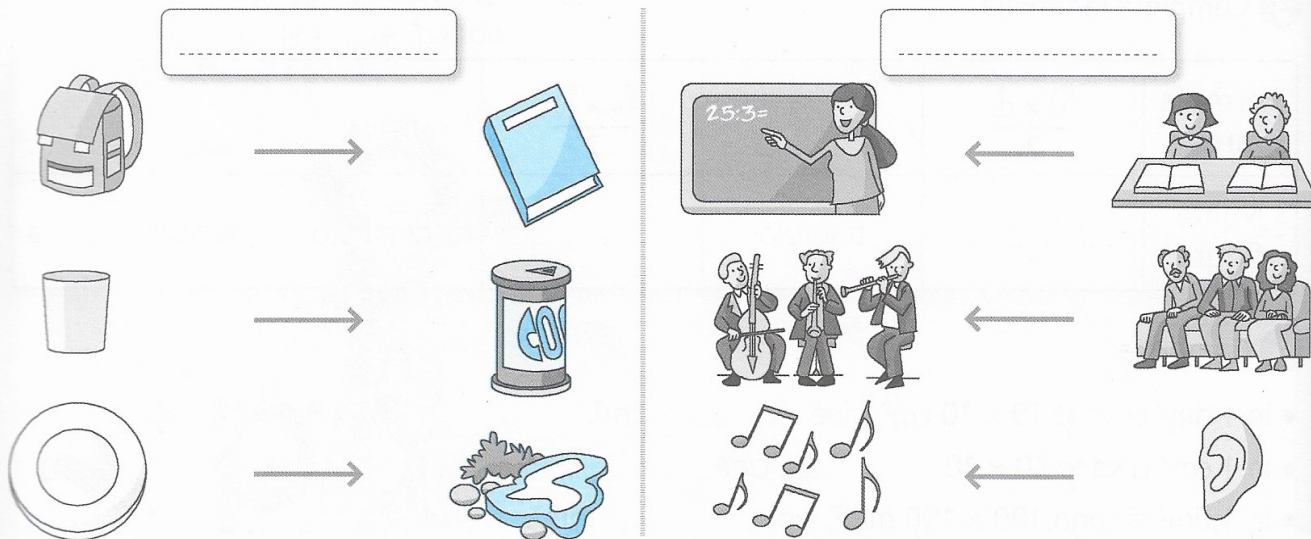
RICORDA...

La rappresentazione mediante frecce che rappresentano la relazione si chiama **diagramma sagittale**.

- La balena è un pesce.
- La rana è un anfibio.
- Il serpente appartiene alla classe dei rettili.
- Lo squalo non è un rettile.
- Il gatto non appartiene alla classe dei mammiferi.

<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F

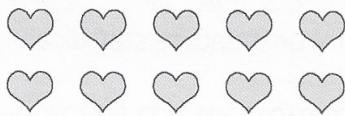
- 2 Scrivi il verbo che esprime la **relazione** tra gli elementi dei due gruppi.



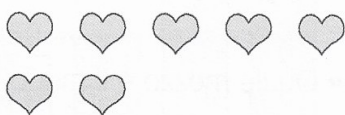
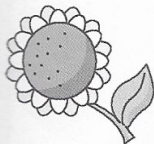
Obiettivo Mettere in relazione elementi.

LEGGERE E RAPPRESENTARE I DATI

- 1 Osserva l'**ideogramma** e rispondi.



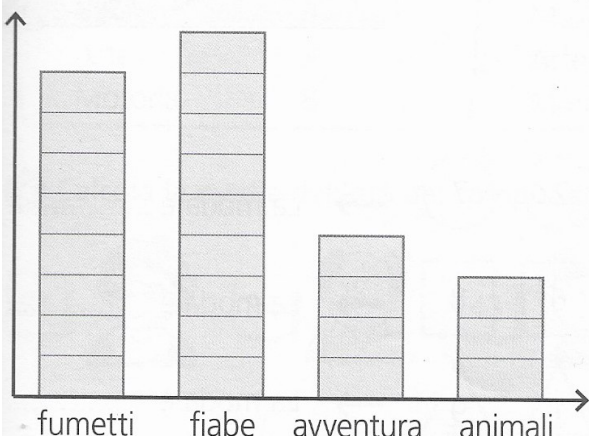
legenda: = 1 preferenza



- 10 bambini su preferiscono la rosa.
 - Quanti bambini preferiscono la margherita?
 - Quanti bambini preferiscono il girasole?
-
- Qual è il fiore con meno preferenze?
-

- 2 Osserva l'**istogramma** e rispondi.

Gli alunni della 4^aA hanno condotto un'indagine per conoscere il genere di libri preferito. Ogni alunno ha espresso una sola preferenza.



legenda: = 1 preferenza

- Qual è il genere di libri più letto?
-
- Quali sono i generi meno letti?
-
- Quanti bambini hanno partecipato all'indagine?
-