

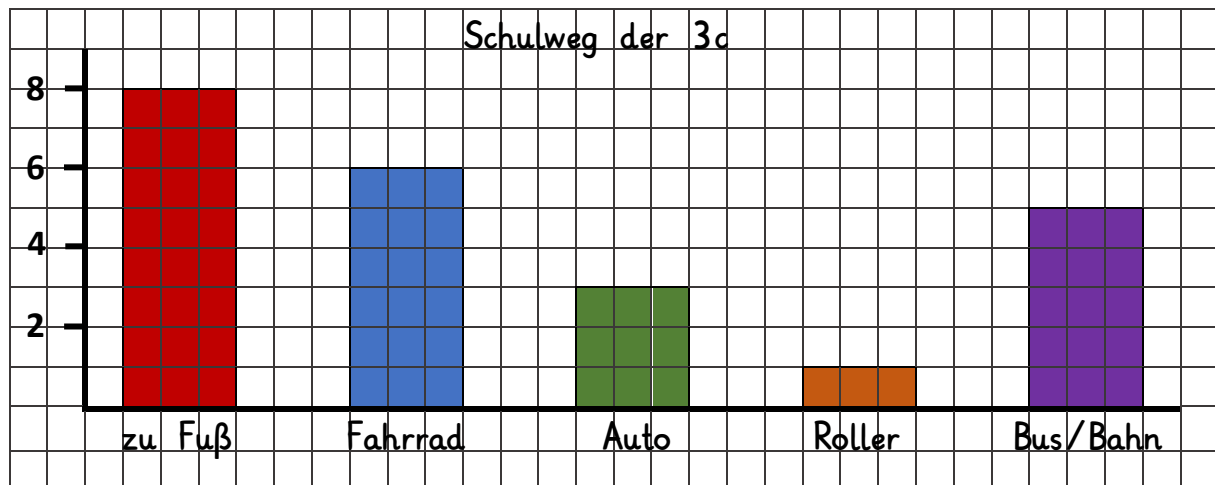
Name:

Klasse:

Datum:

## Diagramme

1. Das Diagramm zeigt, wie die Kinder der Klasse 3c zur Schule kommen. Übertrage die Daten in die Lücken unter der Tabelle.



Anzahl zu Fuß: 8

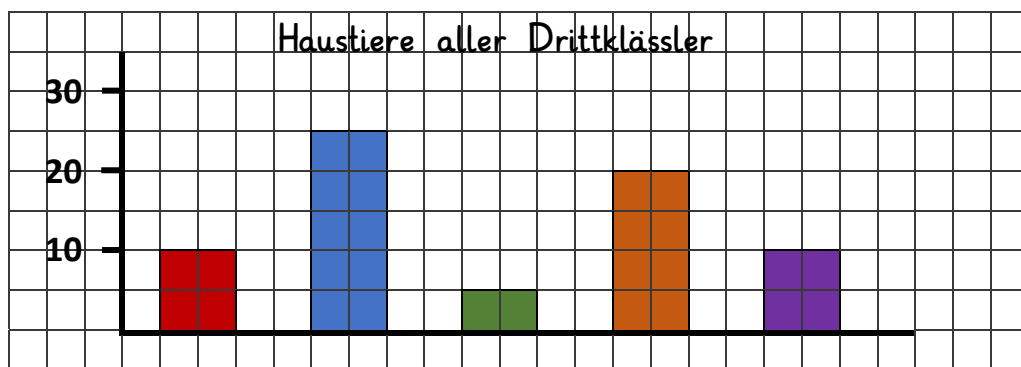
Anzahl Fahrrad: 6

Anzahl Auto: 3

Anzahl Roller: 1

Anzahl Bus/Bahn: 5

2. Die meisten Kinder aller Drittklässler haben Katzen. Vögel und Meerschweinchen haben gleich viele Kinder. Es haben doppelt so viele Kinder Hunde als Meerschweinchen. Wie viele Kinder haben welches Haustier?



Anzahl Hunde: 20

Anzahl Katzen: 25

Anzahl Vögel: 10

Anzahl Fische: 5

Anzahl Meerschweinchen: 10



3. Hier siehst du, wie die 4b zur Schule kommt. Zeichne ein passendes Diagramm zu den Daten. Zeichne sauber mit Lineal und Bleistift!

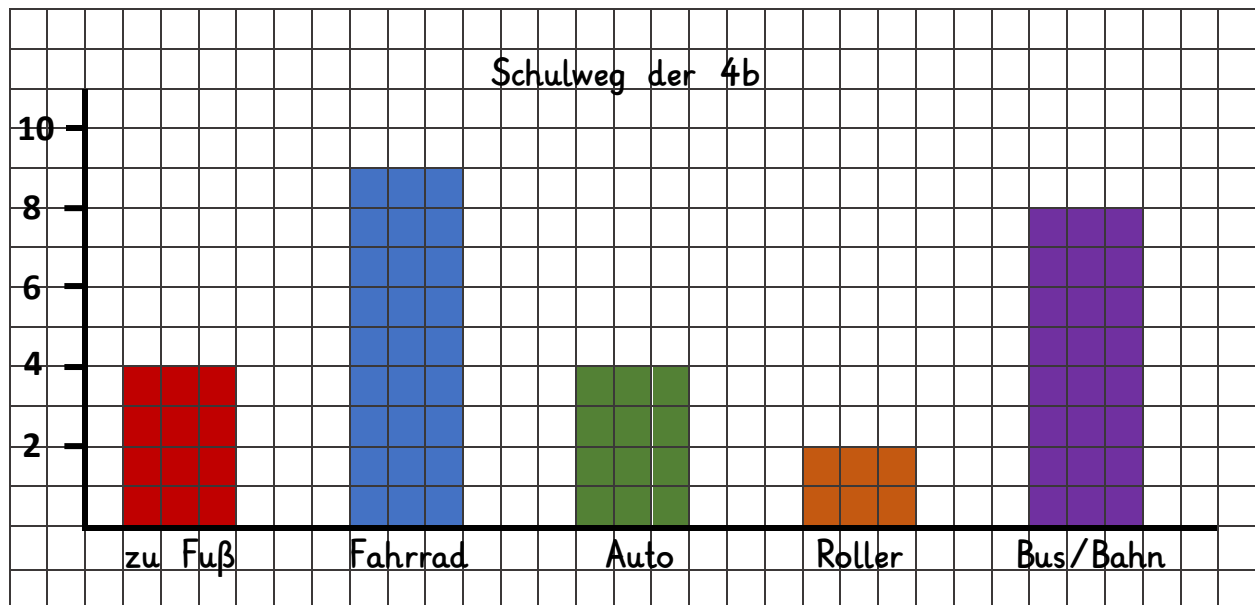
Anzahl zu Fuß: 4

Anzahl Fahrrad: 9

Anzahl Auto: 4

Anzahl Roller: 2

Anzahl Bus/Bahn: 8



4. Zeichne ein passendes Diagramm zur Beschreibung im Kasten. Hier hast du mehrere Lösungsmöglichkeiten.

Die Drittklässler ermitteln, wer welche Sportart macht. Die wenigsten Drittklässler spielen Basketball. Es gehen mehr Kinder schwimmen, als dass Kinder Reiten gehen. Es gehen genauso viele Kinder zum Judo, wie zum Reiten. Die meisten Drittklässler spielen Fußball.

Hier sind mehrere Lösungen möglich. Das ist nur ein mögliches Beispiel.

