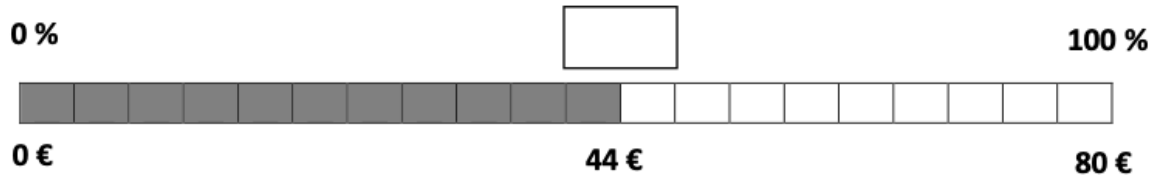


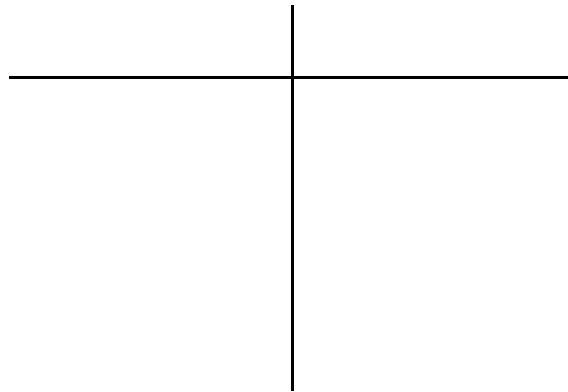
3.5 Prozentsatz berechnen

Aufgabe 1:

In einem Schuhladen in der Stadt siehst du ein Angebot:
Nur noch 44 € von 80 €.



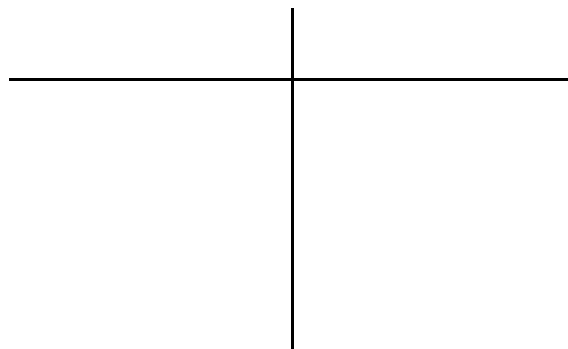
- Trage am Prozentstreifen die %-Schritte und die €-Schritte ein.
- Wie viel Prozent des alten Preises kosten die Schuhe noch?
- Löse diese Aufgabe jetzt noch mit dem Dreisatz.



Aufgabe 2:

12 Schüler einer Klasse mit 32 Schülern kommen mit dem Bus. Wie viel % der Klasse sind das?

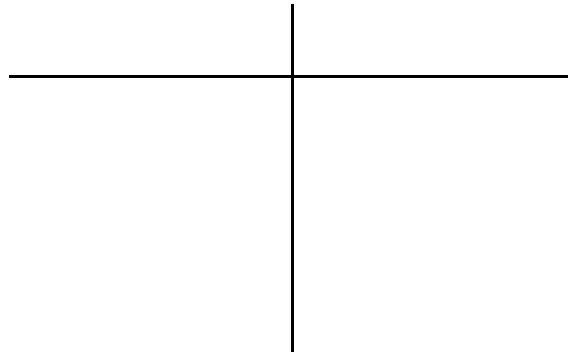
- Löse die Aufgabe mit dem Prozentstreifen.
- Löse die Aufgabe zusätzlich auch mit dem Dreisatz.



Aufgabe 3:

Dein Garten ist 50qm groß. 47qm davon sind mit Rasen bedeckt. Wie viel % sind das?

- a) Löse die Aufgabe mit dem Prozentstreifen **oder** dem Dreisatz.



Aufgabe 4:

Du hast im Lotto 700 € gewonnen. Du möchtest den Gewinn aber gerne mit deiner Schwester teilen, und bietest ihr 280 € an. Wie viel % deines Gewinns hast du ihr gegeben?

- a) Löse die Aufgabe mit dem Prozentstreifen **oder** mit dem Dreisatz

