

## Rechnen mit Prozenten

①  Überlege, was gefragt ist und berechne den Grundwert, Prozentwert oder Prozentsatz.

- a) 25 % von 6 Liter  
 b) 2 Meter von 40 Metern  
 c) 10 % sind 15 Kilo  
 d) 30 Cent von 3 Euro  
 e) 20 % von 15 Flaschen

---



---



---



---



---

②  Schreibe als Bruch und zeichne die Bruchteile mit einer Farbe deiner Wahl in die Figuren ein.

a)  $32\% =$

b)  $45\% =$



③  Löse die Sachaufgaben.

- Aus deiner Klasse kommen 20 Kinder mit der U-Bahn und die anderen 8 mit dem Bus. Wie viel Prozent fahren mit der U-Bahn bzw. mit dem Bus?
- Du willst dir eine Hose kaufen, die 50 € kostet. Im Sommerschlussverkauf wird der Preis jetzt allerdings noch um 25 % gesenkt. Wie viel kostet die Hose jetzt noch?

