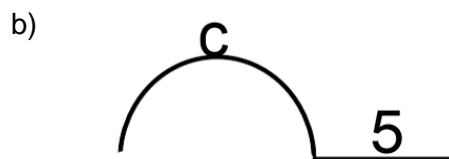
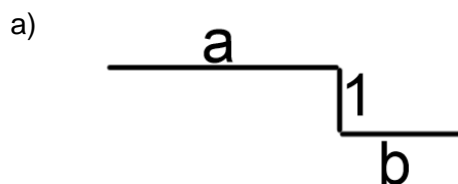
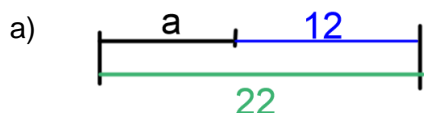


1 Stelle einen Term auf.

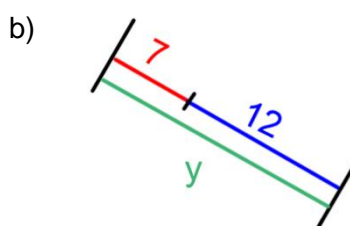


2 Lies die Gleichung aus der Zeichnung ab. Bestimme den Wert der Variablen.



Gleichung:

$a =$



Gleichung:

$y =$

3 Schreibe den Term an.

a) Das Taschengeld beträgt pro Woche 15 €. Lisa gibt c € aus.

b) Armin besitzt a Bücher. Er kauft noch 3 Bücher.

c) Neele läuft die Strecke in s Minuten. Sie möchte um 2 Minuten schneller werden.

4 Stelle einen Term auf, der den Zusammenhang zwischen Preis und Warenmenge zeigt.

1 kg Roggenbrot kostet 4,98 €.

a) Wie viel ist für 0,5 kg zu bezahlen? Term: _____

Berechne den aufgestellten Term. _____

b) Wie viel bezahlt man für 2 kg? Term: _____

Berechne den aufgestellten Term. _____

c) Wie viel bezahlt man für x kg? Term: _____

5 Stelle zur Zeichnung eine Gleichung

