

1 Proportionale Zuordnung berechnen 😞 😐 😊

Vervollständige die Tabelle.

Anzahl	Preis
7	10,50 €
1	
3	

Vervollständige die Tabelle.

Anzahl	Preis
9	14,40 €
12	

Vervollständige die Tabelle.

Gewicht	Preis
4 kg	7,40 €
2,4 kg	

2 Antiproportionale Zuordnung berechnen 😞 😐 😊

Vervollständige die Tabelle.

Anzahl	Länge
20	15 cm
4	
12	

Vervollständige die Tabelle.

Länge	Breite
25 cm	40 cm
15 cm	

Vervollständige die Tabelle.

Anzahl	Gewicht	Produkt
	125 g	2000 g
24		
	100 g	

3 Zuordnung berechnen 😞 😐 😊

Gewicht eines Körpers.
Vervollständige die Tabelle für die proportionale Zuordnung.

Volumen in cm ³	12	4	8	
Gewicht in g	96			8

Wasser wird abgepumpt.
Vervollständige die Tabelle für die antiproportionale Zuordnung.

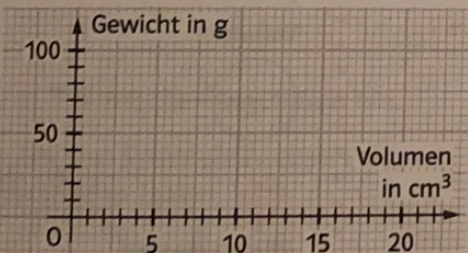
Anzahl Pumpen	4	8	10	
Zeit in min	40			32

Eine Torte wird zerschnitten.
Vervollständige die Tabelle für die Zuordnung Anzahl → Winkelgröße.

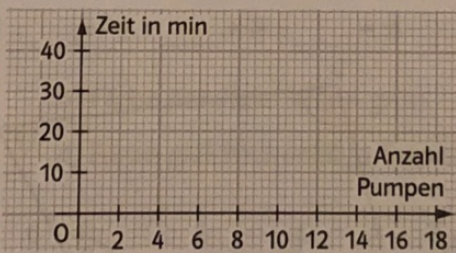
Anzahl in Stück	4		12	10
Winkel in Grad	90	45		

4 Zuordnung darstellen 😞 😐 😊

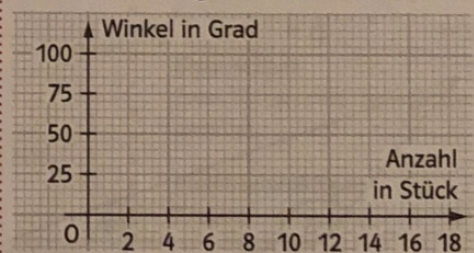
Erstelle zu Aufgabe 3 das Schaubild.



Erstelle zu Aufgabe 3 das Schaubild.



Erstelle zu Aufgabe 3 das Schaubild.



5 Sachaufgabe mit proportionaler Zuordnung berechnen 😞 😐 😊

a) 3 kg Äpfel kosten 3,75 €. Bestimme den kg-Preis.

b) Wie viel Euro kosten 5 kg Äpfel der gleichen Sorte?

a) Ein Zeppelin legt in 4 Stunden 480 km zurück. Bestimme die Geschwindigkeit.

b) Wie viel km legt er in 2 1/2 h zurück?

a) Ein Alu-Blech wiegt 129,6 g und hat ein Volumen von 48 cm³. Bestimme die Dichte.

b) Wie viel wiegt ein Alu-Blech mit den Maßen 200 cm × 30 cm × 0,1 cm?

6 Sachaufgabe mit einer antiproportionalen Zuordnung berechnen 😞 😐 😊

Bei einer täglichen Ausgabe von 25 € reicht das Urlaubsgeld 6 Tage. Wie viele Tage reicht das Geld, wenn täglich 30 € ausgegeben werden?

Zum Schneeräumen brauchen 18 Arbeiter 8 h. Wie viele Arbeiter braucht man, um die Arbeit in 6 h zu schaffen?

4 Maschinen produzieren in 8 h 2400 Werkstücke. Wie viele Stücke produzieren 5 Maschinen in 10 h?