

- Ergänze die Lücken.
Ein Kilo Äpfel kostet 2€. Ein Kilo Bananen kostet 1,50€.

Äpfel

Gewicht in kg	Preis in €
1	
2	
6	

Bananen

Gewicht in kg	Preis in €
1	
4	
6	

- Berechne die fehlenden Größen.

Kartoffeln

Gewicht in kg	Preis in €
4	3
8	
1	
11	

Eis

Anzahl der Kugeln	Preis in €
3	1,50 €
1	
7	
5	

Kartoffeln

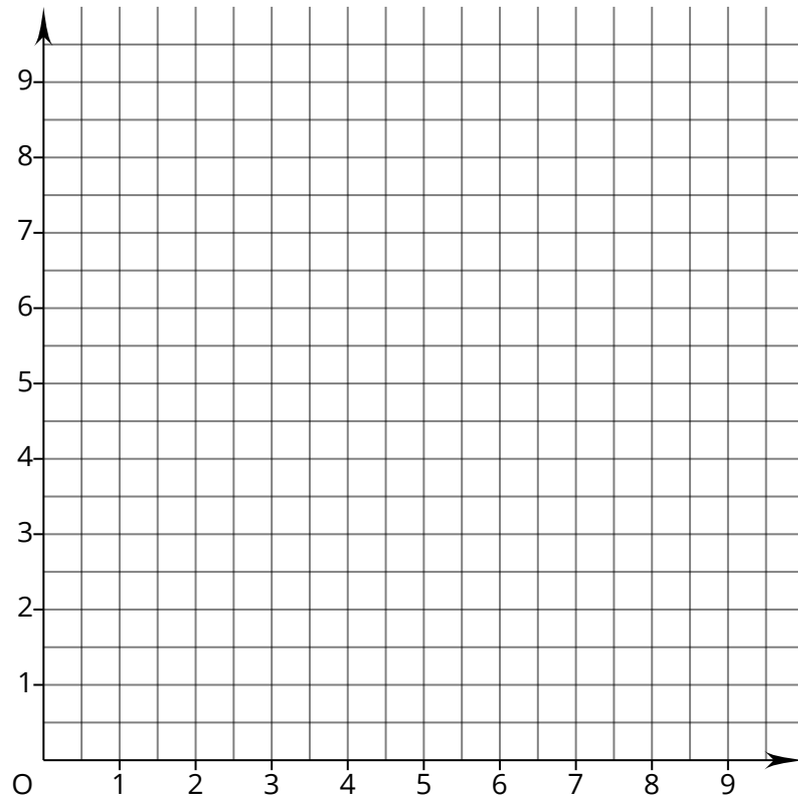
Gewicht in kg	Preis in €
2	1,50
1	
7,5	

Eis

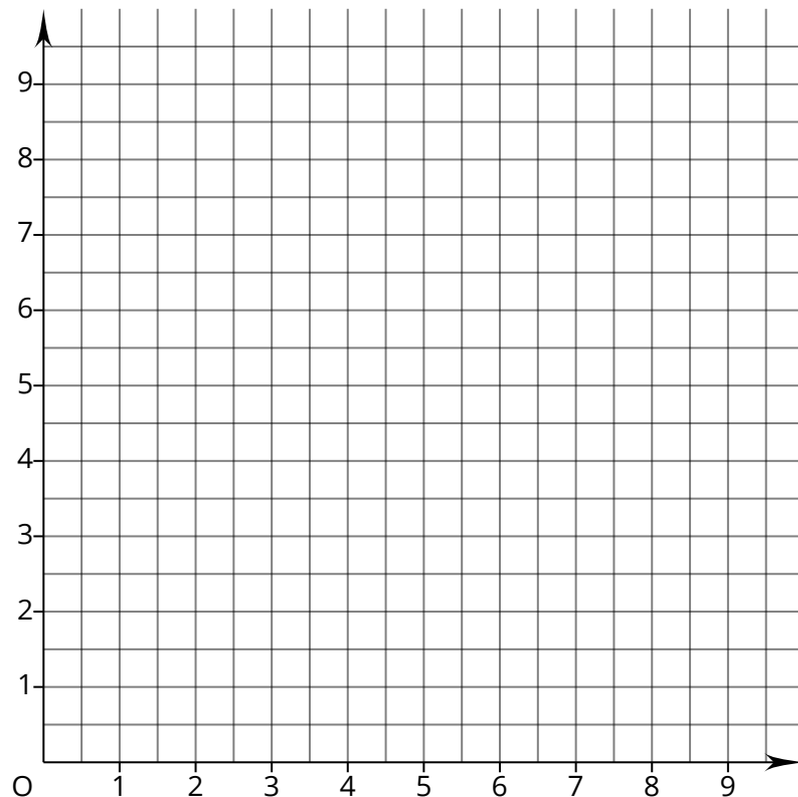
Anzahl der Kugeln	Preis in €
2	2,50
6	

① Übertrage die Tabellen von Seite 1 in die Koordinatensysteme.

Kartoffeln:



Eis:



- Berechne mit dem Dreisatz.

Brötchen

Anzahl	Preis in €
5	1,50
1	<input type="text"/>
8	<input type="text"/>

Wie lange reichen die Vorräte?

Anzahl Personen	Anzahl Tage
5	18
1	<input type="text"/>
9	<input type="text"/>

- Berechne die fehlenden Werte.

Wasservorrat

Anzahl Personen	Zeit in Tagen
5	8
10	<input type="text"/>

Wie lange braucht man für die Strecke?

Geschwindigkeit in km/h	Zeit in min.
80	44
1	<input type="text"/>
110	<input type="text"/>

Was fällt dir auf?
