

- ① Was kostet die gesuchte Anzahl?  
 Notiere dir deine Rechnungen ordentlich auf einem extra Blatt.

T-Shirt		Brot		Birnen	
Preis in €		Preis in €		Preis in €	
2	25,00	3	6,60	4	1,20
1		1		1	
6		9		7	

Ergänze bei den Zuordnungen die fehlenden Angaben.  
 Notiere dir deine Rechnungen ordentlich auf einem extra

②

Menge in kg	Preis in €
3	4,50
1	
12	
15	

③

Länge in m	Preis in €
4	20,00
1	
2	
16	

④

Person	Eintritt
1	
3	12,00 €
9	

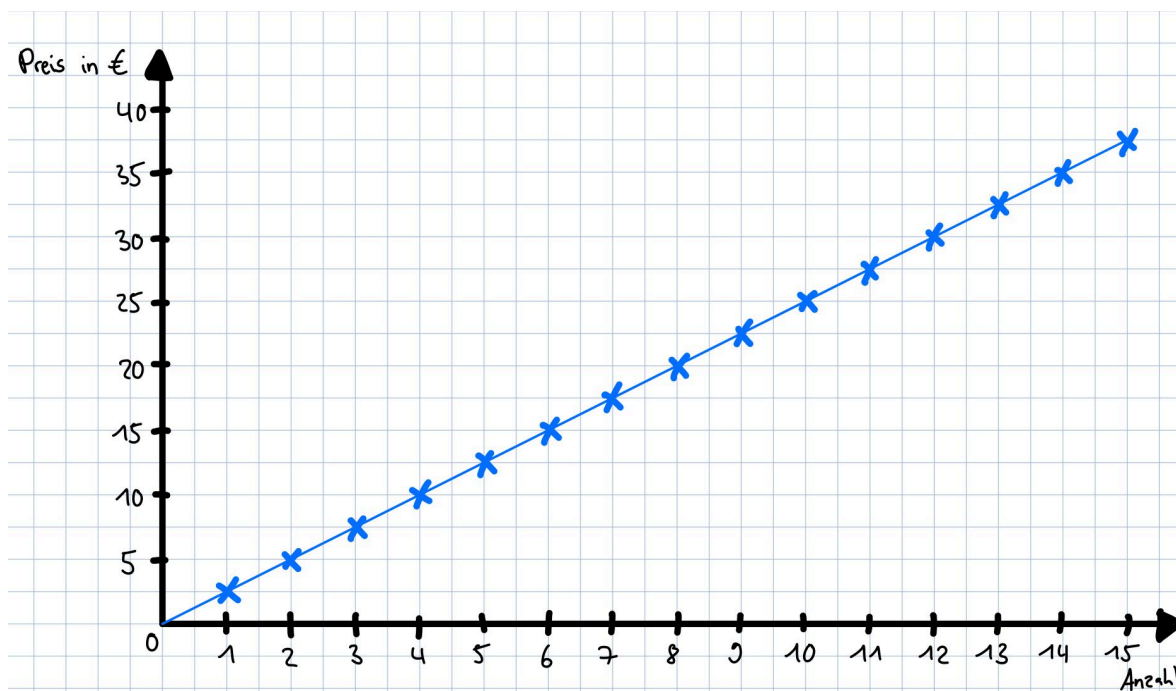
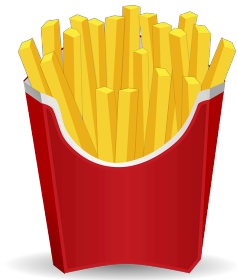


- ⑤ Fülle die Tabelle vollständig aus.  
 Notiere dir deine Rechnung ordentlich auf einem extra Blatt.

Tüte Chips	1	2	4	5	7	8	10	13
Preis in €		3,00		7,50				

- ⑥ Du gehst mit einer Gruppe von Freunden zu einer Pommes-Bude. Die Grafik zeigt den Zusammenhang zwischen der Anzahl der bestellten Portionen und dem Preis, den ihr zahlen müsst.

Lies den Preis für die jeweilige Portionen-Anzahl aus dem Diagramm ab. Markiere dir dafür die Stelle auf der Geraden und überprüfe deine Ergebnisse rechnerisch.



Portionen	1	3	6	7	10	11	14
Preis in €	2,50						

- ⑦ Lena behauptet, für 30 Euro könnte man für 13 Personen Pommes kaufen. Hat sie Recht?

Du hast 10 Euro in deiner Tasche. Wie viele Freunde könntest du auf eine Pommes einladen?