

1. 10 dag einer bestimmten Wurtsorte kosten 1,20 €

- Gib in einer Tabelle die Preise für 1 dag, 10 dag, 20 dag und 30 dag an.
- Stelle die Zuordnung (Funktion) graphisch dar.
- Lies aus dem Schaubild ab, wie viel Dekagramm Wurst man für 2 € bekommt.
- Wie viel kosten x dag Wurst?

2. Zeichne den Funktionsgraphen mit Hilfe einer Wertetabelle.

Der Preis ist der Masse eindeutig zugeordnet. Eine eindeutige Zuordnung nennt man auch Funktion.

- Ergänze die Wertetabelle.
- Zeichne die Funktion.
- Lies aus deinem fertigen Preis-Mengen-Diagramm die Preise für folgende Mengen ab:

- 2,5 kg
- 7,5 kg
- 0,5 kg
- 10,5 kg

kg	€
1	5
2	10
	15
5	
	60

