

## 1. Wandle in die nächstgrößere Einheit um.

a) 10 mm =	d) 3000 g =	g) 120 s =
b) 40 cm =	e) 3500 g =	h) 240 min =
c) 500 dm =	f) 7800 g =	i) 72 h =

## 2. Wandle in die nächstkleinere Einheit um.

a) 3 m =	d) 1 t =	g) 1 min =
b) 7 km =	e) 1,8 t =	h) 2 min =
c) 90 dm =	f) 3,5 kg =	i) 1,5 min =

## 3. Schreibe mit Komma

- a) 6€ 20 ct =
- b) 4€ 02 ct =
- c) 730 ct =
- d) 50 ct =

## 4. Berechne

Gewicht	Preis
100g	
200g	6 €
300g	
500g	
1 kg	

Gewicht	Preis
100g	
200g	
400g	0,40€
1200g	
1kg	

**Achte darauf, dass bei Längen hinter dem Komma Hunderter, Zehner und Einer stehen. Wenn ein Stellenwert nicht vorkommt, schreibst du eine 0.**

**Wenn hinter der 0 nur noch weitere Nullen kommen, kannst du sie weglassen.**

$$1 \text{ km } 500 \text{ m} = 1,5 \text{ km}$$

$$1 \text{ km } 050 \text{ m} = 1,05 \text{ km}$$

$$1 \text{ km } 005 \text{ m} = 1,005 \text{ km}$$

## 1. Schreibe mit Komma

a) 5 km 600 m =

b) 5 km 60 m =

c) 5 km 6 m =

d) 1 km 30 m =

e) 3 km 100 m =

f) 12 km 9 m =

g) 8 km 24 m =

h) 7 km 105 m =

i) 5 km 1 m =

j) 3 km 620 m =

k) 2 km 10 m =

l) 4 km 8 m =

m) 0,5 km 100 m =

n) 0,5 km 200 m =