

## 1. Wandle in die nächstgrößere Einheit um.

a) 20 cm =	d) 4800 kg =	g) 180 min =
b) 37 mm =	e) 4880 kg =	h) 300 min =
c) 6800 m =	f) 4080 kg =	i) 240 h =

## 2. Wandle in die nächstkleinere Einheit um.

a) 5 m =	d) 7 kg =	g) 1 d =
b) 5,3 m =	e) 7,2 kg =	h) 2 d =
c) 5,03 m =	f) 7,002 kg =	i) 1,5 d =

## 3. Schreibe mit Komma

- a) 12€ 80 ct =
- b) 12€ 08 ct =
- c) 1288 ct =
- d) 1208 ct =

## 4. Berechne

Gewicht	Preis
100g	0,5 €
200g	
300g	
500g	
1 kg	

Gewicht	Preis
100g	0,25€
200g	
400g	
1200g	
500g	

**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) 9 km 200 m =

b) 9 km 20 m =

c) 9 km 2 m =

d) 4 km 90 m =

e) 13 km 600 m =

f) 13 km 60 m =

g) 13 km 6 m =

h) 8 km 309 m =

i) 6 km 2 m =

j) 29 km 490 m =

k) 84 km 35 m =

l) 99 km 7 m =

m) 0,5 km 200 m =

n) 0,5 km 700 m =