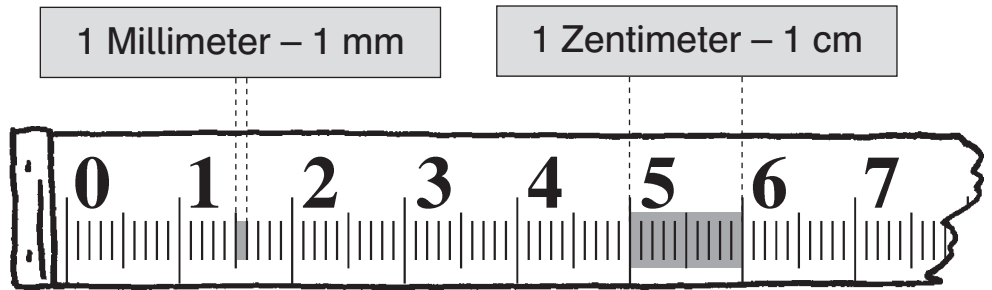
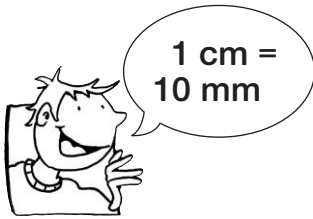


Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

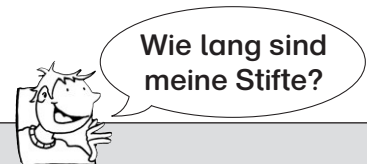
## Längen in Millimeter und Zentimeter schätzen und messen







- ① Wie lang sind deine Buntstifte? Schätze zuerst und miss nach!  
Male die Länge der Stifte mit dem Lineal auf!

Ich schätze:	Ich messe und zeichne:
roter Stift _____ cm	_____ cm _____ mm
blauer Stift _____ cm	_____ cm _____ mm
grüner Stift _____ cm	_____ cm _____ mm
gelber Stift _____ cm	_____ cm _____ mm

- ② Schätze zuerst und miss dann nach!



Ich schätze:	Ich messe:
_____ cm	 _____ cm _____ mm
_____ cm	 _____ cm _____ mm
_____ cm	 _____ cm _____ mm
_____ cm	 _____ cm _____ mm

# Zentimeter und Meter



Merke:  
Das Komma trennt  
m und cm!

2,25 m  
2 m und 25 cm

① Verbinde gleiche Längen!

a)

3,00 m	50 cm	b)	5,00 m	4 m 20 cm
2,50 m	2 m 5 cm		4,20 m	2 cm
0,50 m	3 m		0,30 m	5 m 2 cm
2,05 m	8 cm		5,02 m	5 m
0,25 m	2 m 50 cm		0,15 m	30 cm
0,08 m	25 cm		0,02 m	15 cm

② Schreibe als m und cm!

a)  $1,30 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$   
 $10,03 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$   
 $0,50 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$

b)  $2,75 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$   
 $12,05 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$   
 $0,70 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$

c)  $6,04 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$   
 $42,67 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$   
 $0,80 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$

d)  $17,92 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$   
 $8,35 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$   
 $0,09 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m } \underline{\quad} \text{ cm}$

③ Schreibe mit Komma!

a)  $2 \text{ m } 30 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$   
 $8 \text{ m } 25 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$   
 $10 \text{ m } 18 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$

b)  $9 \text{ m } 75 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$   
 $1 \text{ m } 50 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$   
 $19 \text{ m } 8 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$

c)  $20 \text{ m } 15 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$   
 $50 \text{ m } 5 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$   
 $1 \text{ m } 9 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$

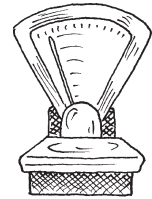
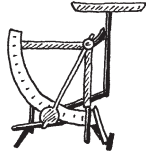
d)  $10 \text{ m } 25 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$   
 $0 \text{ m } 50 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$

Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## Schätzen und wiegen

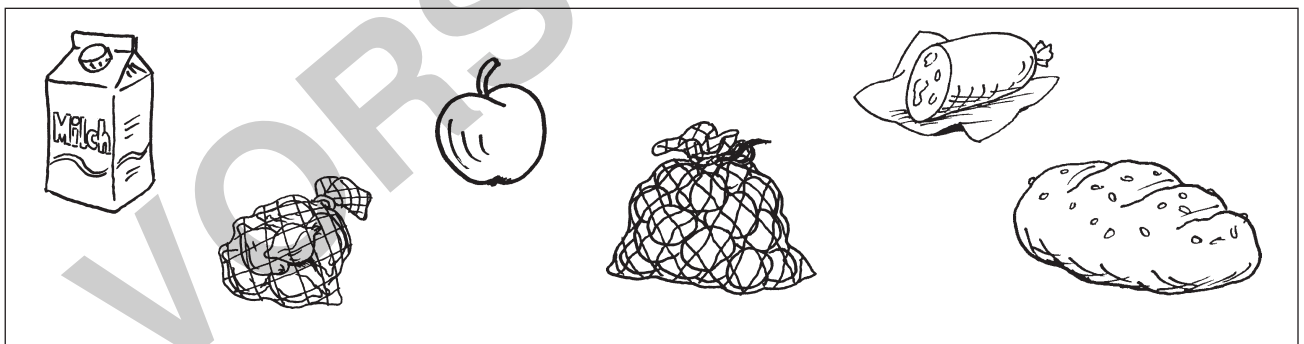
- ① Wie heißen die Waagen? Bis wie viel Gramm (g) oder Kilogramm (kg) kannst du mit ihnen wiegen?



\_\_\_\_\_ waage      \_\_\_\_\_ waage      \_\_\_\_\_ waage      \_\_\_\_\_ waage

- ② Wie viel wiegen die Dinge ungefähr? Schätze und ordne die Gewichtsangaben zu.  
(1 g, 1 kg, 100 g, 250 g, 20 g, 10 kg)


- ③ Was ist schwerer als 1 kg? Schätze und kreise die Dinge grün ein!  
Wiege und schreibe die Gewichtsangabe genau auf!



	Ich schätze:	Ich wiege:
kleine Milchtüte	_____ kg _____ g	_____ kg _____ g
ein Apfel	_____ kg _____ g	_____ kg _____ g
eine große Salami	_____ kg _____ g	_____ kg _____ g
ein Netz mit Kartoffeln	_____ kg _____ g	_____ kg _____ g
ein Netz mit Zwiebeln	_____ kg _____ g	_____ kg _____ g
ein Brot	_____ kg _____ g	_____ kg _____ g