

Übungsblatt

1. Runde auf den angegeben Stellenwert.

auf Zehner	auf Hunderter	auf Tausender	auf Zehntausender
137	665	1111	8521
242	1529	2922	19099
2665	999	65999	89999

2. Setze <, > oder = ein, damit eine wahre Aussage entsteht.

1 t _____ 1000 kg 2.500 km _____ 2000 m 1000 Cent _____ 1,00 €

250 cm _____ 2 m 14 400 kg _____ 14,4 t 4 $\frac{1}{2}$ Std. _____ 300 Min

3. Schreibe die Angabe als Dezimalzahl.

5 m 65 cm	m	4 € 10 ct	€
425 cm	m	4 € 1 ct	€
6 m 9 cm	m	3kg 125 g	kg

4. Welche Angabe ist richtig? Wähle aus.

Das Auto wiegt: _____

Die Griffelschachtel wiegt: _____

So lang ist der Weg von einer Stadt in die andere: _____

5. Löse folgende Textaufgaben.

a) Anna hat 9 Dosen Mais gekauft. Eine Dose wiegt 125g. Wie viel muss Anna tragen?

Anna muss _____ g tragen. Das sind _____, _____ kg

b) Ein Regal, dass 4,9m hoch ist, soll in 7 gleich große Teile unterteilt werden. Wie weit sind die Zwischenbretter voneinander entfernt?

Die Zwischenbretter sind _____ m voneinander entfernt. Das sind _____ cm.

6. Schätzt wie viel die Produkte kosten und verbinde:

1 Liter Milch	Fahrrad	Zeitung	Semmel	Armbanduhr
60 c	0,99 €	70 €	1,50 €	650 €