Manche Dinge muss man kleiner zeichnen als sie sind. Wenn man das macht, dann gibt man den **Maßstab** an. Woche 11 M1

Eine 1-Euro-Münze hat einen Durchmesser von 23,25 mm.



Beim **Maßstab** 1: **1** ist das Bild **genauso** groß wie die echte Münze.



Beim **Maßstab** 1: **2** ist das Bild **halb** so groß wie die echte Münze.



ist 40 m hoch.

(1) Der echte Leuchtturm in Westheversand

Wie viele cm hoch ist ein Modell im **Maßstab** 1:1.000?

Leuchtturm in Westerheversand

Vorbereitung:

1 m = cm Der echte Leuchtturm ist
4 m = cm 40 m = cm hoch.

Berechnung des Modells:

Ich rechne echte cm **geteilt durch** .

Das Modell ist cm groß.

2 Der Turm der St. Andreas Kirche in Hildesheim ist der höchste Kirchturm in Niedersachsen. Er ist 114,5 m hoch.

Wie viele cm hoch wäre ein Modell im

Maßstab 1: 1.000?

Antwort: Das Modell wäre cm hoch.



3 Eule Eugen fliegt direkt von Molbergen nach Berlin 372 km.

Wie lang ist die Strecke auf einer Karte im Maßstab 1: 1.000.000?

Antwort: Auf der Karte wären es cm





(4) Das Modell des BMW 328 Roadster ist 39 cm lang. Es wurde im **Maßstab** 1 : **10** gebaut.

Wie viele m ist das Auto im Original lang?

Antwort: Das Auto ist in echt cm lang.

(5) Ergänze die fehlenden Werte

	Maßstab	Karte	Wirklichkeit
а	1 : 100	6,25 cm	cm
b	1:1000	3,25 cm	cm
С	1 : 10.000	cm	75.000 cm

Mathematik Seite 2/2