
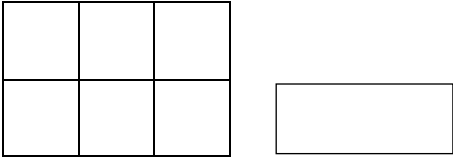


## Längenmaße und Flächenmaße

<p>Die <u>Längenmaße</u> sind:</p> <p>km – m – dm – cm – mm</p> <p>Man misst mit ihnen wie <b>lang</b>, <b>breit</b>, <b>hoch</b> oder <b>tief</b> etwas ist.</p> <p>Wie lang ist diese Strecke?</p> <p>_____</p> 	<p>Die <u>Flächenmaße</u> sind:</p> <p>km<sup>2</sup> – ha (Hektar) – a (Ar)</p> <p>m<sup>2</sup> – dm<sup>2</sup> – cm<sup>2</sup> – mm<sup>2</sup></p> <p>Man misst damit die Größe von <b>Flächen</b>.</p> <p>Wie groß ist die Fläche dieses Rechtecks?</p> 
---	--

Mit welchem Maß wird gemessen?

Das Lineal ist   lang.

Osttirol hat eine Fläche von ca.   .

Der Mount Everest ist   hoch.

Der Marianengraben ist ca.   tief.

Die Wohnung von Familie Maier hat   .

Moni ist   groß.

Der Garten von Herrn Baum ist   groß.

Zeichne im Heft!

1. eine Strecke mit der Länge 8 cm 5 mm
2. ein Rechteck mit der Fläche 10 cm<sup>2</sup>
3. ein Quadrat mit der Seitenlänge 65 mm
4. eine Strecke mit der Länge 111 mm
5. ein Quadrat mit der Fläche 16 cm<sup>2</sup>

