

Wie du bereits weißt, steht jede Flächeneinheit für ein Quadrat mit einer spezifischen Größe.

Das Schaubild unten verdeutlicht die Größenverhältnisse von  $1mm^2$  bis zu  $1dm^2$ . Ab  $1m^2$  wird das Quadrat so groß, dass es nicht mehr auf diese Seite passt!

- 1. In  $1cm^2$  passen  $100mm^2$  ( $10mm~in~der~L\ddot{a}nge \cdot 10mm~in~der~Breite$ )
- 2. In  $1dm^2$  passen  $100cm^2$  ( $10cm~in~der~L\ddot{a}nge \cdot 10cm~in~der~Breite$ ).



