

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 $100cm^2$ ($10cm\ in\ der\ L\"ange \cdot 10cm\ in\ der\ Breite$).



