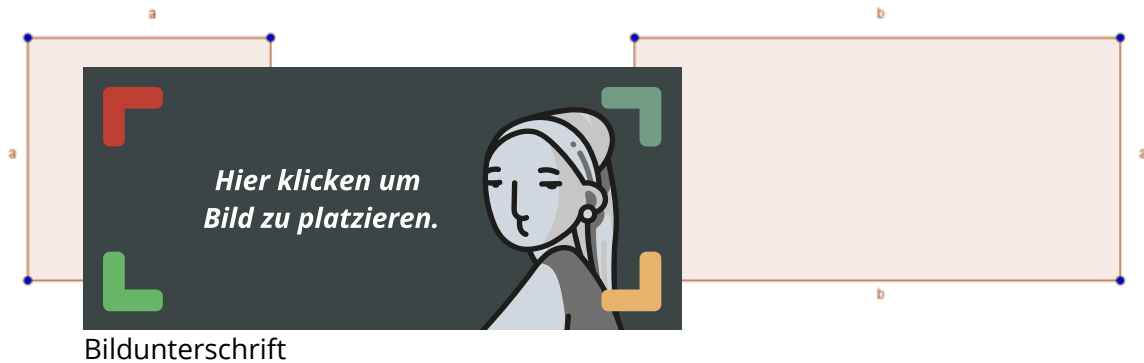


- ① Auf dem Bild siehst du ein Rechteck und die Quadrat. Untersuche die Vierecke auf ihre besonderen Eigenschaften und trage diese in einer Tabelle in deinem Heft ein.



- ② Zeichne das Rechteck genauso, wie es in dem Beispiel vorgemacht wird. Nutze dazu ein weißes Papier.

Rechteck zeichnen

Beispiel: $a = 6\text{ cm}$ und $b = 4\text{ cm}$

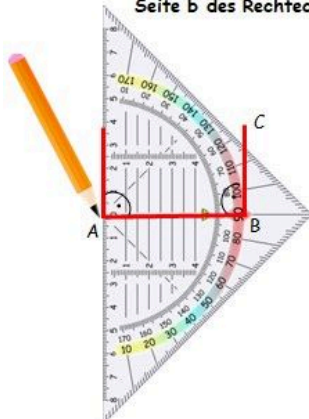
1. Zeichne mit dem Geodreieck die Seite $a = 6\text{ cm}$.



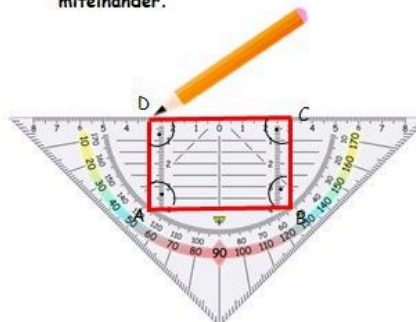
2. Lege das Geodreieck mit der Mittellinie auf die Seite a und zeichne die Seite b (hier: 4 cm).



3. Wiederhole das für die andere Seite b des Rechtecks.



4. Verbinde anschließend die Punkte C und D miteinander.



- ③ Zeichne nun ein Quadrat mit einer Seitenlänge von $a=5\text{ cm}$ auf dem weißen Papier.