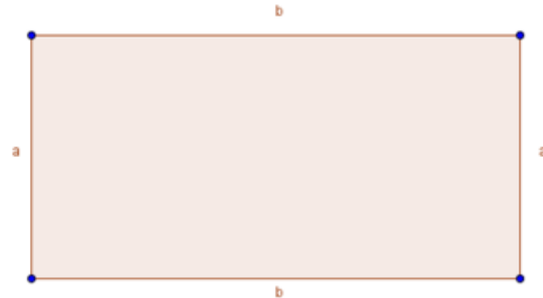
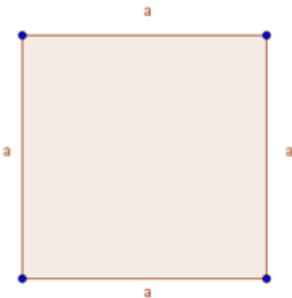


- ① Auf dem Bild siehst du ein Rechteck und die Quadrat. Untersuche die Vierecke auf ihre besonderen Eigenschaften und trage diese in einer Tabelle in deinem Heft ein.  
На малюнку ви можете побачити прямокутник і квадрат. Вивчіть квадрати на предмет їх особливих властивостей і введіть їх у таблицю у зошиті.



- ② Zeichne das Rechteck genauso, wie es in dem Beispiel vorgemacht wird. Nutze dazu ein weißes Papier.  
Намалюйте прямокутник точно так, як показано на прикладі. Використовуйте для цього білий папір.

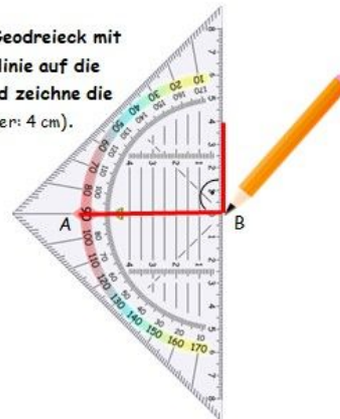
### Rechteck zeichnen

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

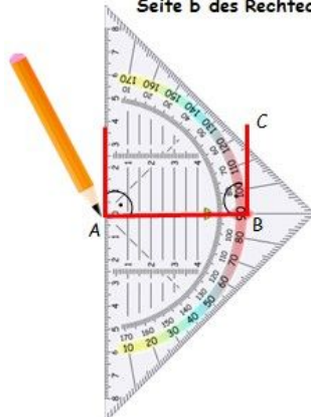
1. Zeichne mit dem Geodreieck die Seite  $a = 6 \text{ cm}$ .



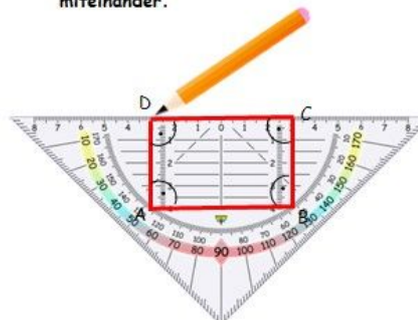
2. Lege das Geodreieck mit der Mittellinie auf die Seite  $a$  und zeichne die Seite  $b$  (hier:  $4 \text{ cm}$ ).



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.  
Тепер намалюйте на білому папері квадрат зі стороною  $a=5 \text{ cm}$ .