

1 Arbeit zu zweit. Wer schätzt am besten?

(Material: Spagat, Maßband, Rollmeter, Schere)

- 1) Schneidet 5 verschieden lange Stücke ab.
- 2) Schätzt ihre Längen und notiert die Schätzungen.
- 3) Überprüft mit Maßband oder Lineal.



2 Eine Strecke kannst du auf zwei verschiedene Arten benennen.

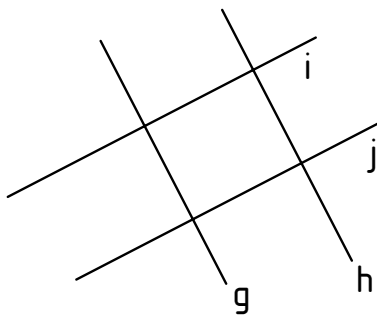
Zeichne die Strecken $\overline{AB} = 54 \text{ mm}$ und $s = 4,5 \text{ cm}$. Beschrifte sie.

Die Strecke ist die kürzeste Verbindung zweier Punkte.

Strecke mit den Endpunkten A und B $\overline{AB} = 54 \text{ mm}$

Strecke $s = 4,5 \text{ cm}$

3 Überprüfe mit dem Geodreieck, welche Geraden zueinander \parallel oder \perp sind.



- | | | | |
|---------|---|---------|---|
| g | h | h | j |
| g | i | h | i |
| g | j | i | j |

4 Ziehe Linien, die parallel sind, mit grünem Farbstift nach.

Zeichne rechte Winkel rot ein.

