

Standpunkt

Online-Link
zum Standpunkt
742141-0761

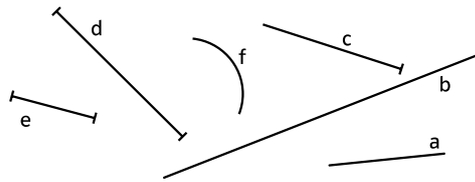
Wo stehe ich?

Ich kann ...	gut	weniger gut	etwas	nicht mehr	Lerntipp!
1 Strecken und Geraden unterscheiden,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 176
2 senkrechte Linien erkennen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 176
3 senkrechte Linien zeichnen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 176
4 parallele Linien erkennen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 176
5 parallele Linien zeichnen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 176
6 Symmetrieachsen einzeichnen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 176
7 Figuren an einer Achse spiegeln.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 176

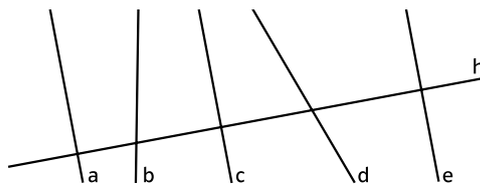
Überprüfe deine Einschätzung

1 Betrachte die folgenden Linien genau. Notiere in deinem Heft

a) alle Strecken, b) alle Geraden.



2 Notiere alle Geraden, die zur Geraden h senkrecht verlaufen.

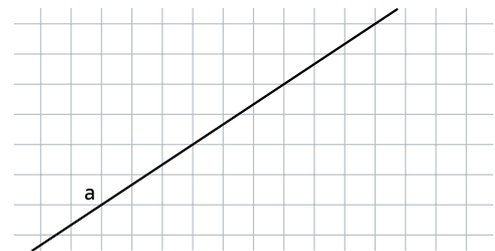


3 Zeichne drei Geraden in dein Heft, die senkrecht zur Geraden r verlaufen.

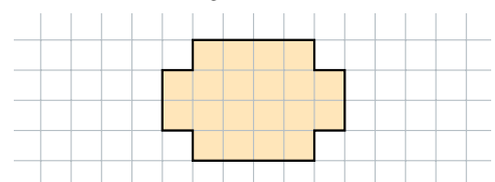


4 Notiere alle Geraden aus Aufgabe 2, die zueinander parallel verlaufen.

5 Zeichne drei zu a parallele Geraden.



6 Zeichne alle Symmetrieachsen ein.

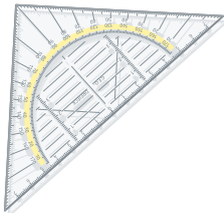


7 Ergänze zur symmetrischen Figur.



Lerntipp!

Nimm dein Geodreieck zu Hilfe.



→ Die Lösungen findest du auf Seite 183.