

# Standpunkt | Körper

## Wo stehe ich?

### Ich kann ...

	gut	etwas	nicht gut	Lerntipp!
<b>A</b> Rechtecke und Quadrate zeichnen,	■	■	■	→ Seite 256
<b>B</b> Figuren zu einem Parallelogramm und einem symmetrischen Trapez ergänzen,	■	■	■	→ Seite 256
<b>C</b> Körper benennen,	■	■	■	→ Seite 257
<b>D</b> Würfel und Quader beschreiben,	■	■	■	→ Seite 257
<b>E</b> Netze von Würfeln und Quadern erkennen,	■	■	■	→ Seite 258
<b>F</b> Würfel in einem Würfelgebäude zählen.	■	■	■	→ Seite 259

### Überprüfe dich selbst:

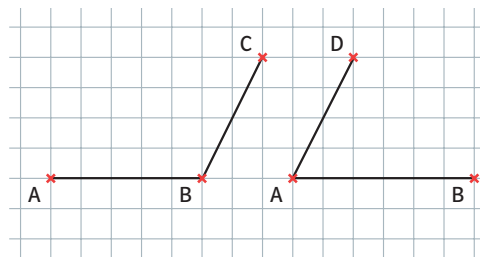
Teste dich  
vf5m4c

**A** Zeichne ein Rechteck und ein Quadrat mit den angegebenen Seitenlängen.

- a) Rechteck: 2 cm und 3 cm  
b) Quadrat: 5 cm

**B**

- a) Ergänze zu einem Parallelogramm.      b) Ergänze zu einem symmetrischen Trapez.



- c) Welche Seiten der Figuren liegen parallel zueinander? Schreibe:  $\overline{AB} \parallel \overline{CD}$ .

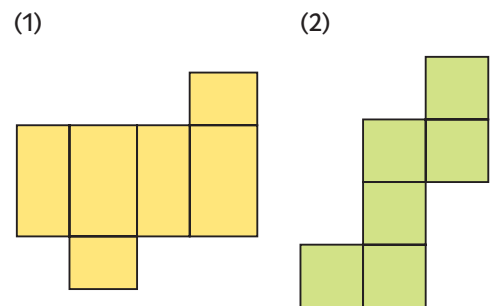
**C** Ordne jedem Körper seinen geometrischen Namen zu.



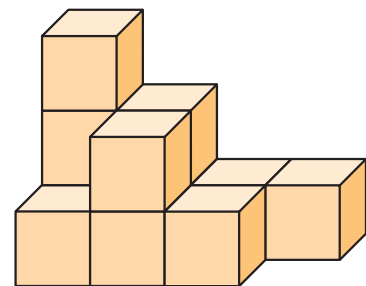
**D** Ergänze die Tabelle.

		Würfel	Quader
Anzahl	Ecken	■	■
	Kanten	■	■
	Flächen	■	■
Flächenform		■	■

**E** Welches Netz gehört zu einem Würfel, welches zu einem Quader? **Begründe.**



**F** Aus wie vielen Würfeln besteht das Würfelgebäude?



→ Die Lösungen findest du auf Seite 267.