

# Standpunkt Rückspiegel

## Kapitel 6 | Prismen

Dieser Standpunkt zum Rückspiegel hilft dir einzuschätzen, welche Inhalte dieses Kapitels du gelernt hast.

Drucke diesen Standpunkt aus. Kreuze an, wie du dich selbst einschätzt.

Überprüfe anschließend deine Einschätzung, indem du die Aufgaben des Rückspiegels löst. Fang oben an. Danach kannst du wählen, ob du links oder rechts weitermachst. Die Aufgaben links sind leichter zu lösen. Falls du etwas nicht mehr kannst, schlage die entsprechende Seite im Buch auf.

Die Lösungen zum Rückspiegel findest du auf Seite 234.

Wenn du die Aufgaben rechts richtig gelöst hast, kannst du es wirklich gut!

### Wo stehe ich?

		gut	etwas	nicht gut	Lerntipp!
<b>1</b>	Prismen erkennen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 150
<b>2</b>	den Oberflächeninhalt und das Volumen eines Prismas berechnen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 154; 159

		gut	etwas	nicht gut	Lerntipp!
<b>3</b>	das Volumen eines Prismas berechnen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 159
<b>4</b>	das Netz eines Prismas vervollständigen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 152
<b>5</b>	ein liegendes Prisma im Schrägbild zeichnen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 156

		gut	etwas	nicht gut	Lerntipp!
<b>3</b>	den Grundflächeninhalt eines Prismas aus dem Volumen und der Körperhöhe berechnen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 159
<b>4</b>	das Netz eines Prismas zeichnen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 152
<b>5</b>	ein Prisma liegend und stehend im Schrägbild zeichnen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 156