Standpunkt Rückspiegel Kapitel 7 | Lineare Funktionen

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. Die Aufgaben in der linken Spalte des Rückspiegels sind leicht zu lösen. Die Aufgaben in der rechten Spalte sind etwas schwieriger. Falls du etwas nicht mehr kannst, schlag die entsprechende Seite im Buch auf.

Die Lösungen zum Rückspiegel findest du ab Seite 206. Wenn du die rechte Spalte richtig gelöst hast, kannst du es wirklich gut!

Wo stehe ich?	\dis	i me	ilger guit	was rid	nt mehr
Ich kann					Lerntipp!
1 bei einer Zuordnung entscheiden, ob eine Funktion vorliegt.					→ S. 122
2 einen Funktionsgraphen mithilfe einer Wertetabelle zeichnen.					→ S. 122
3 einen Funktionsgraphen mithilfe von Steigung und Achsenabschnitt zeichnen.					→ S. 125
4 die Funktionsgleichung eines Graphen im Koordinatensystem bestimmen.					→ S. 125; 128
5 zu einem Funktionsgraphen, der einen speziellen Verlauf im Koordinatensystem hat, die Funktionsgleichung angeben.					→ S. 125; 128
6 Alltagsprobleme mithilfe von Funktionen lösen.					→ S. 132

