

Selbsteinschätzungsbogen – Lineare Funktionen

Fähigkeit – Ich kann...	Buchseiten und Übungsaufgaben			
Funktionen allgemein	184 – 193			
• ... erklären, was eine Funktion ist.	• S. 187 Nr. 3			
• ... bei gegebenen Zuordnungen in Form von Wertetabelle oder Graph begründet angeben, ob es sich um eine Funktion handelt oder nicht.	• S. 188 Nr. 5, 9 • S. 189 Nr. 11			
• ... Wertetabelle und Funktionsgraphen begründet zuordnen.	• S. 191 Nr. 2			
• ... bei gegebener Funktionsgleichung und Stelle den Funktionswert bestimmen.	• S. 192 Nr. 6			
• ... bei gegebener Funktionsgleichung und gegebenem Funktionswert zu zugehörige Funktionsstelle bestimmen.				
• ... Funktionswerte am Graphen ablesen.				
Proportionale und lineare Funktionen	194 - 213			
• ... bei gegebener Funktionsgleichung sowohl den Graphen zeichnen als auch eine Wertetabelle erstellen (händisch und TR).	• S. 195 Nr. 2, 3 • S. 196 Nr. 5, 7			
• ... bei gegebenem Graphen die Funktionsgleichung bestimmen.	• S. 198 Nr. 4			
• ... bestimmen, ob ein Punkt auf der Funktion liegt (Punktprobe).	• S. 199 Nr. 5			
• ... Anwendungsaufgaben mit Hilfe linearer oder proportionaler Funktionen lösen.	• S. 200 Nr. 7, 8, 9, 11 • S. 203 Nr. 6, 7, 8, 9, 10 • S. 204 Nr. 11, 12, 14			

Hinweise zum Gebrauch des Selbsteinschätzungsbogens

Selbstständig weitere Übungsaufgaben finden

Falls du bestimmte Themen wiederholen möchtest, findest du neben den hier angegebenen Aufgaben, die du teilweise im Unterricht bearbeitet hast, weitere Aufgaben im Buch. Weiterhin gibt es im Internet viele kostenlose Angebote für Übungsaufgaben und Videos, welche die Inhalte noch einmal erklären.

Farbcode

Verwende einen Farbcode, um deine Einschätzungen zu verschiedenen Zeitpunkten zu protokollieren.

	Datum	Farbe
1.		
2.		