

Wochenplan zu Brüche durch natürliche Zahlen dividieren und Brüche dividieren

Bearbeite die Aufgaben allein, mit einem Partner oder in der Gruppe wie angekreuzt.

Kontrolliere dann deine Lösungen und schätze dich ein:

- Das kann ich gut!
- Da musste ich mich sehr anstrengen.
- Das habe ich noch nicht verstanden.

Pflichtaufgaben							
<i>Bearbeite diese Aufgaben der Reihe nach.</i>							
Thema	Aufgaben						
Bruch durch Zahl	<input type="checkbox"/> S. 105 Nr. 1 a) - f)	x					
	<input type="checkbox"/> S. 105 Nr. 2 c), f)	x					
	<input type="checkbox"/> S. 105 Nr. 3 c), f)	x					
Bruch durch Bruch	<input type="checkbox"/> S. 107 Nr. 1 d) - g)	x					
	<input type="checkbox"/> S. 107 Nr. 2 a) - e)	x					
	<input type="checkbox"/> S. 107 Nr. 3 f) - j)	x					
	<input type="checkbox"/> S. 107 Nr. 6 a)		x				
Wahlpflichtaufgaben							
<i>Bearbeite zu jedem Thema eine Aufgabe deiner Wahl.</i>							
Thema	Aufgaben						
Erklärungen zu Bruch durch Zahl	<input type="checkbox"/> S. 105 Nr. 4	x					
	<input type="checkbox"/> S. 105 Nr. 5 a), b)	x					
	<input type="checkbox"/> S. 105 Nr. 6	x					
Bruch durch Bruch	<input type="checkbox"/> S. 107 Nr. 7 a) - e)		x				
	<input type="checkbox"/> S. 107 Nr. 8 a), e), f)		x				
Anwendung I	<input type="checkbox"/> S. 108 Nr. 12	x					
	<input type="checkbox"/> S. 109 Nr. 21	x					
	<input type="checkbox"/> S. 108 Nr. 13		x				
Anwendung II	<input type="checkbox"/> S. 105 Nr. 7		x				
	<input type="checkbox"/> S. 108 Nr. 17		x				
	<input type="checkbox"/> S. 108 Nr. 18 a), b)		x				
Für Profis							
<i>Wenn du alles verstanden hast, versuche diese Aufgaben zu lösen.</i>							
Thema	Aufgaben						
Rechenregel	<input type="checkbox"/> S. 105 Nr. 8		x				
	<input type="checkbox"/> S. 109 Nr. 23		x				
Mix aus Bruchrechnung	<input type="checkbox"/> S. 109 Nr. 24	x					
Doppelbruch	<input type="checkbox"/> S. 109 Nr. 25	x					