

## Standpunkt

Online-Link  
742851-1741

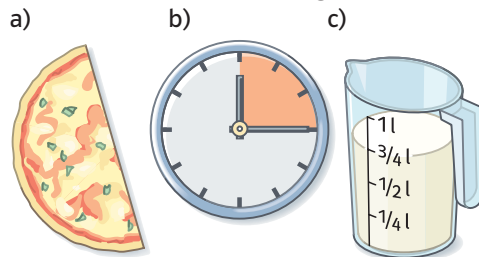
### Wo stehe ich?

Ich kann ...

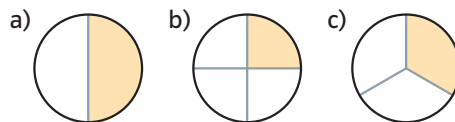
	gut	weniger gut	etwas	nicht mehr	
1 Bruchteile im Alltag erkennen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Lerntipp!</b> → S. 175; 176; 182
2 Bruchteile bestimmen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ S. 176; 182; 183; 184; 188
3 eine Schokolade gerecht aufteilen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ S. 176
4 Bruchteile eines Kilometers in Metern angeben,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ S. 176; 183
5 ein Kilogramm halbieren,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ S. 176; 187; 188
6 Äpfel gerecht aufteilen,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ S. 176
7 Bruchteile einer Stunde in Minuten bestimmen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ S. 176; 180; 185

### Überprüfe deine Einschätzung

1 Welche Brüche sind dargestellt?



2 Und nun?



3 Hier siehst du eine Tafel Schokolade.

- a) Wie viele Stückchen hat sie?  
b) Wie viele Stückchen erhältst du, wenn du die Tafel halbiert?  
c) Ein Viertel dieser Tafel sind wie viele Stückchen?  
d) Kannst du die Tafel gerecht auf drei Personen aufteilen?



- 4 a) Wie viel Meter hat ein Kilometer?  
b) Wie viel Meter hat ein viertel Kilometer?  
c) Kannst du 500m als Bruchteil eines Kilometers ausdrücken?

5 Wie viel Gramm hat eine halbes Kilogramm Mehl?



6 Du möchtest dir ein Drittel der Äpfel oben nehmen.

7 Wie viel Minuten sind

- a) eine halbe Stunde,  
b) eine Viertelstunde,  
c) eine Dreiviertelstunde?



→ Die Lösungen findest du auf Seite 203.