



Löse jede Aufgabe indem du die Brüche markierst. Die erste Aufgabe ist bereits gelöst.

AntwortenBsp) $3 : \frac{1}{7}$ Das ist dasselbe wie: Wie viele $\frac{1}{7}$ gibt es in 3 Ganzen?Bsp. **21**

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

1. _____

1) $5 : \frac{1}{5}$

2. _____

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

3. _____

2) $4 : \frac{1}{7}$

4. _____

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

5. _____

3) $5 : \frac{1}{4}$

6. _____

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

7. _____

4) $6 : \frac{1}{2}$

8. _____

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

9. _____

5) $6 : \frac{1}{3}$

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

6) $3 : \frac{1}{6}$

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

7) $2 : \frac{1}{7}$

1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

8) $5 : \frac{1}{7}$

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

9) $5 : \frac{1}{2}$

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>



Löse jede Aufgabe indem du die Brüche markierst. Die erste Aufgabe ist bereits gelöst.

AntwortenBsp) $3 : \frac{1}{7}$ Das ist dasselbe wie: Wie viele $\frac{1}{7}$ gibt es in 3 Ganzen?Bsp. **21**

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

1. **25**1) $5 : \frac{1}{5}$ Das ist dasselbe wie: Wie viele $\frac{1}{5}$ gibt es in 5 Ganzen?2. **28**

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

3. **20**2) $4 : \frac{1}{7}$ Das ist dasselbe wie: Wie viele $\frac{1}{7}$ gibt es in 4 Ganzen?4. **12**

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

5. **18**3) $5 : \frac{1}{4}$ Das ist dasselbe wie: Wie viele $\frac{1}{4}$ gibt es in 5 Ganzen?6. **18**

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

7. **14**4) $6 : \frac{1}{2}$ Das ist dasselbe wie: Wie viele $\frac{1}{2}$ gibt es in 6 Ganzen?8. **35**

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>

9. **10**5) $6 : \frac{1}{3}$ Das ist dasselbe wie: Wie viele $\frac{1}{3}$ gibt es in 6 Ganzen?

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div></div>

6) $3 : \frac{1}{6}$ Das ist dasselbe wie: Wie viele $\frac{1}{6}$ gibt es in 3 Ganzen?

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

7) $2 : \frac{1}{7}$ Das ist dasselbe wie: Wie viele $\frac{1}{7}$ gibt es in 2 Ganzen?

1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

8) $5 : \frac{1}{7}$ Das ist dasselbe wie: Wie viele $\frac{1}{7}$ gibt es in 5 Ganzen?

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

9) $5 : \frac{1}{2}$ Das ist dasselbe wie: Wie viele $\frac{1}{2}$ gibt es in 5 Ganzen?

1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes	1 Ganzes
<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>