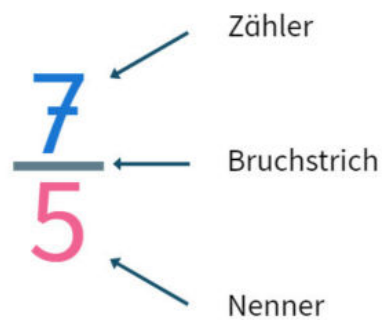


Lernen trotz schulfrei

🔊 Setze passend ein.



Der gibt an, in wie viele gleich große Teile das Ganze zerlegt wird. Er steht .

© Screenshot

EasyTutor interface showing a right-angled triangle with sides labeled a , b , and c . The right angle is at the bottom-left vertex.

Problems to solve:

- $a = 3,5\text{cm}$, $b = 5,5\text{cm}$
- $a = 2,9\text{cm}$, $c = 10,2\text{cm}$
- $b = 3,8\text{cm}$, $c = 8,3\text{cm}$
- $a = 6\text{cm}$, $c = 10\text{cm}$

© Screenshot