

Mathematisches Grundwissen

Standardbrüche dividieren (schriftlich)

μ -Level 7, Code 4.7.7

Deckblatt

Kann-Beschreibung

- Kann einfache Standardbrüche schriftlich dividieren

Aufgabenmerkmale

- erhöhte Schwierigkeit: Kehrwert und kürzen
- Achtung: zwei richtige Lösungen

Typographie: 28-Punkt-Schrift;
Arial;
Zeilenabstand: 1,5

Aufgabenstellung und Aufgabe werden von der/dem KL gelesen. Die Antwortmöglichkeiten bzw. die möglichen Ergebnisse müssen von der/dem TN selbst gelesen werden.

Auf μ -Level 7 wird das Bruchrechnen erfasst.

Mathematisches Grundwissen

Standardbrüche dividieren (schriftlich)

Level μ -Level 7, Code 4.7.7

Kursleiter/in



Lesen Sie dem/der TN die Aufgabenstellung vor. Der/Die TN soll die Aufgabe schriftlich lösen und das richtige Ergebnis entsprechend ankreuzen.

Achtung! In dieser Aufgabe sind zwei Lösungsmöglichkeiten richtig. Der/Die TN soll mindestens ein richtiges Ergebnis ankreuzen. Sie können auf die zweite Lösung aufmerksam machen.

Aufgabenstellung



Rechnen Sie bitte schriftlich die folgende Aufgabe aus und kreuzen Sie anschließend das richtige Ergebnis an. Den Rechenweg können Sie auf Ihrem Papier festhalten.

Rechnen Sie bitte „einhalb“ durch „ein Viertel“ schriftlich aus.



$\frac{1}{2}$

4

$\frac{4}{2}$

2

Standardbrüche dividieren (schriftlich)



Rechnen Sie bitte schriftlich die folgende Aufgabe aus und kreuzen Sie anschließend das richtige Ergebnis an. Den Rechenweg können Sie auf Ihrem Papier festhalten.

Rechnen Sie bitte „einhalb“ durch „ein Viertel“ schriftlich aus.



$$\frac{2}{2} : \frac{1}{4} =$$

$\frac{1}{2}$ 4 $\frac{4}{2}$ 2

