

Was die Bruchschrift kann

Mit der speziellen Schrift zum Bruchrechnen kannst du:

- Mit Schrägstrich geschriebene Brüche in Brüche mit horizontalem Bruchstrich umwandeln.
- In Rechnungen und Text automatisch kleine Bruchsorten einfügen lassen.

Brüche mit Schrägstrich umwandeln

Die Bruchschrift wandelt deinen Text folgendermaßen um:

$1/4$	→	$\frac{1}{4}$	} Funktioniert mit Nennern < 13	$1/4 * 1/3$	→	$\frac{1}{4} \cdot \frac{1}{3}$
$0/6$	→	$\frac{0}{6}$		$3:1/4$	→	$3\frac{1}{4}$
$1\ 1/3$	→	$1\frac{1}{3}$				
$11/3$	→	$1\frac{1}{3}$	} Nenner > Zähler ist nicht möglich	$3 : 1/4$	→	$3 : \frac{1}{4}$
$4/3$	→	$4/3$			↙ Leerzeichen!	

WICHTIGER TIPP: Die Textaufgaben im Paket sind so geschrieben, dass mit der Bruchschrift alle Brüche richtig dargestellt werden. Ändere die Schriftart einfach auf *WsC Bruchstrich*, nachdem du eine Textaufgabe eingefügt hast.

Bruchsorten im Text erzeugen

Mit folgenden Kürzeln kannst du direkt im Text kleine Bruchsorten erzeugen:

$k1/2$	→		$k1/5$	→		Mit einem Punkt hinter dem Bruch kannst du die Torte drehen.
$k1/3$	→		$k1/5.1$	→		
$k3/4$	→		$k1/5.2$	→		
$k5/12$	→		$k1/5.3$	→		
$k0/8$	→		$k1/5.4$	→		

Beispiele für Rechnungen mit der Bruchschrift

 +  +  =  = 	$\frac{1}{4} + \frac{1}{4} = \frac{3}{4}$	$\frac{4}{10} : 2 = \frac{2}{10}$
 +  = 	$\frac{1}{3} \cdot \frac{1}{3} = \frac{1}{9}$	$3 + \frac{2}{5} = 3\frac{2}{5}$