

Rechentabelle für Brüche

Vervollständige die Tabelle! Gib den Bruch als gemischte Zahl an, oder kürze, wenn möglich!

| a | b | c | a * b | a * b + c | a * b - c | a erweitert mit b |
|-----------------|----|---------------|-------------------------------------|--|---------------------------|-------------------|
| $\frac{1}{2}$ | 6 | 3 | $\frac{1}{2} * 6 = \frac{6}{2} = 3$ | $\frac{1}{2} * 6 + 3 = \frac{12}{2} = 6$ | $\frac{1}{2} * 6 - 3 = 0$ | $\frac{6}{12}$ |
| $\frac{3}{4}$ | 4 | $\frac{1}{4}$ | | | | |
| $\frac{5}{6}$ | 3 | $\frac{1}{6}$ | | | | |
| $\frac{1}{4}$ | 10 | 2 | | | | |
| $\frac{1}{3}$ | 5 | $\frac{2}{3}$ | | | | |
| $\frac{2}{3}$ | 3 | 2 | | | | |
| $1 \frac{1}{4}$ | 6 | $\frac{3}{4}$ | | | | |
| $\frac{3}{8}$ | 2 | $\frac{5}{8}$ | | | | |
| $1 \frac{1}{2}$ | 4 | 3 | | | | |
| $\frac{2}{5}$ | 5 | $\frac{3}{5}$ | | | | |
| $\frac{1}{6}$ | 10 | $\frac{5}{6}$ | | | | |
| $\frac{2}{3}$ | 3 | 1 | | | | |
| $\frac{3}{5}$ | 2 | $\frac{2}{5}$ | | | | |