

Subtrahieren und kürzen soweit möglich

$$\frac{8}{6} - \frac{2}{10} = \frac{6}{5}$$

$$\frac{6}{4} - \frac{2}{5} = \frac{5}{14}$$

$$\frac{9}{5} - \frac{2}{8} = \frac{5}{14}$$

$$\frac{6}{6} - \frac{2}{9} = \frac{5}{4}$$

$$\frac{8}{5} - \frac{2}{6} = \frac{31}{14}$$

$$\frac{3}{3} - \frac{3}{5} = \frac{31}{14}$$

© rechenfux.de

Neue Aufgaben mit F9

Bei "x" statt "=" ist das Ergebnis kleiner null und wird nicht erl

rkannt