Multipliziere und und kürze soweit möglich

$$\frac{5}{9} \cdot \frac{4}{6} =$$

$$\frac{3}{4} \cdot \frac{7}{3} =$$

$$\frac{5}{9} \cdot \frac{4}{6} = \frac{3}{4} \cdot \frac{7}{3} = \frac{5}{8} \cdot \frac{6}{7} = \frac{1}{8}$$

$$\frac{7}{7} \cdot \frac{4}{9} = \frac{1}{7} \cdot \frac{2}{1} = \frac{7}{7} \cdot \frac{8}{5} = \frac{1}{7} \cdot \frac{1}$$

$$\frac{1}{7} \cdot \frac{2}{1} =$$

© rechenfux.de

Neue Aufgaben mit F9