

www.das-bastelteam.de -> Lösungen: Brüche dividieren Nr.:983

Zähler und Nenner max. bis 9.

$$\frac{7}{5} : \frac{2}{6} = \frac{21}{5}$$

$$\frac{7}{4} : \frac{3}{5} = \frac{35}{12}$$

$$\frac{8}{7} : \frac{8}{4} = \frac{4}{7}$$

$$\frac{3}{8} : \frac{2}{4} = \frac{3}{4}$$

$$\frac{9}{7} : \frac{4}{3} = \frac{27}{28}$$

$$\frac{7}{4} : \frac{3}{2} = \frac{7}{6}$$

$$\frac{7}{8} : \frac{7}{5} = \frac{5}{8}$$

$$\frac{2}{8} : \frac{2}{3} = \frac{3}{8}$$

$$\frac{2}{9} : \frac{8}{6} = \frac{1}{6}$$

$$\frac{2}{5} : \frac{3}{9} = \frac{6}{5}$$

$$\frac{9}{7} : \frac{7}{2} = \frac{18}{49}$$

$$\frac{5}{6} : \frac{4}{8} = \frac{5}{3}$$

$$\frac{8}{9} : \frac{9}{4} = \frac{32}{81}$$

$$\frac{5}{7} : \frac{8}{4} = \frac{5}{14}$$