

**www.das-bastelteam.de -> Lösungen: Brüche dividieren Nr.:484**

Zähler und Nenner max. bis 9.

$$\frac{8}{6} : \frac{7}{5} = \frac{20}{21}$$

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

$$\frac{2}{7} : \frac{9}{5} = \frac{10}{63}$$

$$\frac{8}{7} : \frac{6}{5} = \frac{20}{21}$$

$$\frac{7}{8} : \frac{7}{9} = \frac{9}{8}$$

$$\frac{5}{8} : \frac{8}{7} = \frac{35}{64}$$

$$\frac{7}{3} : \frac{8}{2} = \frac{7}{12}$$

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

$$\frac{4}{9} : \frac{2}{8} = \frac{16}{9}$$

$$\frac{7}{4} : \frac{7}{2} = \frac{1}{2}$$

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

$$\frac{7}{3} : \frac{5}{7} = \frac{49}{15}$$

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

$$\frac{3}{8} : \frac{6}{7} = \frac{7}{16}$$