

**www.das-bastelteam.de -> Lösungen: Brüche dividieren Nr.:491**

Zähler und Nenner max. bis 9.

$$\frac{7}{2} : \frac{7}{8} = \frac{4}{1}$$

$$\frac{8}{3} : \frac{3}{8} = \frac{64}{9}$$

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

$$\frac{3}{5} : \frac{8}{7} = \frac{21}{40}$$

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

$$\frac{7}{9} : \frac{8}{3} = \frac{7}{24}$$

$$\frac{2}{8} : \frac{6}{4} = \frac{1}{6}$$

$$\frac{8}{3} : \frac{6}{9} = \frac{4}{1}$$

$$\frac{8}{7} : \frac{7}{5} = \frac{40}{49}$$

$$\frac{6}{3} : \frac{2}{8} = \frac{8}{1}$$

$$\frac{9}{5} : \frac{5}{3} = \frac{27}{25}$$

$$\frac{4}{2} : \frac{3}{8} = \frac{16}{3}$$

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

$$\frac{3}{6} : \frac{9}{3} = \frac{1}{6}$$