

**www.das-bastelteam.de -> Lösungen: Brüche dividieren Nr.:118**

Zähler und Nenner max. bis 9.

$$\frac{2}{7} : \frac{8}{6} = \frac{3}{14}$$

$$\frac{9}{7} : \frac{3}{6} = \frac{18}{7}$$

$$\frac{7}{8} : \frac{3}{9} = \frac{21}{8}$$

$$\frac{7}{5} : \frac{6}{8} = \frac{28}{15}$$

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

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

$$\frac{4}{8} : \frac{2}{5} = \frac{5}{4}$$

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

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

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

$$\frac{9}{2} : \frac{8}{7} = \frac{63}{16}$$

$$\frac{5}{4} : \frac{5}{6} = \frac{3}{2}$$

$$\frac{5}{2} : \frac{8}{3} = \frac{15}{16}$$

$$\frac{4}{5} : \frac{9}{4} = \frac{16}{45}$$