

www.das-bastelteam.de -> Lösungen: Brüche dividieren Nr.:321

Zähler und Nenner max. bis 9.

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

$$\frac{7}{2} : \frac{2}{8} = \frac{14}{1}$$

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

$$\frac{7}{8} : \frac{8}{9} = \frac{63}{64}$$

$$\frac{2}{9} : \frac{8}{7} = \frac{7}{36}$$

$$\frac{2}{8} : \frac{9}{4} = \frac{1}{9}$$

$$\frac{2}{6} : \frac{5}{4} = \frac{4}{15}$$

$$\frac{4}{9} : \frac{6}{2} = \frac{4}{27}$$

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

$$\frac{7}{8} : \frac{6}{9} = \frac{21}{16}$$

$$\frac{6}{7} : \frac{3}{4} = \frac{8}{7}$$

$$\frac{9}{8} : \frac{8}{6} = \frac{27}{32}$$

$$\frac{9}{7} : \frac{9}{4} = \frac{4}{7}$$

$$\frac{5}{3} : \frac{7}{4} = \frac{20}{21}$$