

Zähler und Nenner max. bis 9.

$$\frac{6}{3} : \frac{3}{5} = \frac{10}{3}$$

$$\frac{6}{2} : \frac{7}{3} = \frac{9}{7}$$

$$\frac{7}{2} : \frac{9}{6} = \frac{7}{3}$$

$$\frac{8}{7} : \frac{6}{9} = \frac{12}{7}$$

$$\frac{6}{9} : \frac{7}{3} = \frac{2}{7}$$

$$\frac{8}{5} : \frac{3}{8} = \frac{64}{15}$$

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

$$\frac{4}{9} : \frac{8}{7} = \frac{7}{18}$$

$$\frac{5}{3} : \frac{4}{8} = \frac{10}{3}$$

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

$$\frac{8}{4} : \frac{7}{6} = \frac{12}{7}$$

$$\frac{3}{2} : \frac{9}{6} = \frac{1}{1}$$

$$\frac{9}{2} : \frac{2}{8} = \frac{18}{1}$$

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