

Zähler und Nenner max. bis 9.

$$\frac{2}{3} : \frac{9}{2} = \frac{4}{27}$$

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

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

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

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

$$\frac{2}{9} : \frac{9}{3} = \frac{2}{27}$$

$$\frac{9}{3} : \frac{8}{4} = \frac{3}{2}$$

$$\frac{9}{3} : \frac{4}{9} = \frac{27}{4}$$

$$\frac{3}{5} : \frac{4}{9} = \frac{27}{20}$$

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

$$\frac{2}{8} : \frac{5}{4} = \frac{1}{5}$$

$$\frac{7}{9} : \frac{5}{3} = \frac{7}{15}$$

$$\frac{9}{8} : \frac{6}{3} = \frac{9}{16}$$

$$\frac{9}{4} : \frac{8}{5} = \frac{45}{32}$$