

Bruchrechnen

Name:	
1) $\frac{2}{5} \cdot \frac{1}{5} =$	2) $\frac{3}{5} \cdot \frac{1}{5} =$
3) $\frac{6}{15} \cdot \frac{5}{15} =$	4) $\frac{4}{5} \cdot \frac{4}{5} =$
5) $\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} =$	6) $\frac{1}{6} \cdot \frac{2}{6} =$
7) $\frac{7}{9} \cdot \frac{3}{9} =$	8) $\frac{8}{9} \cdot \frac{2}{9} =$
9) $\frac{12}{15} \cdot \frac{12}{15} =$	10) $\frac{1}{3} \cdot \frac{2}{3} =$
11) $\frac{2}{5} \cdot \frac{4}{5} =$	12) $\frac{2}{4} \cdot \frac{2}{4} =$
13) $\frac{1}{3} \cdot \frac{1}{3} =$	14) $\frac{3}{5} \cdot \frac{3}{5} =$
15) $\frac{12}{15} \cdot \frac{10}{15} =$	16) $\frac{14}{15} \cdot \frac{3}{15} =$
17) $\frac{5}{9} \cdot \frac{3}{9} =$	18) $\frac{2}{6} \cdot \frac{2}{6} =$
19) $\frac{5}{15} \cdot \frac{9}{15} =$	20) $\frac{1}{4} \cdot \frac{1}{4} =$
21) $\frac{1}{6} \cdot \frac{1}{6} =$	22) $\frac{2}{3} \cdot \frac{2}{3} =$
23) $\frac{2}{10} \cdot \frac{1}{10} =$	24) $\frac{3}{15} \cdot \frac{11}{15} =$
25) $\frac{2}{4} \cdot \frac{3}{4} =$	26) $\frac{3}{4} \cdot \frac{2}{4} =$
27) $\frac{5}{10} \cdot \frac{3}{10} =$	28) $\frac{4}{10} \cdot \frac{1}{10} =$
29) $\frac{6}{10} \cdot \frac{6}{10} =$	30) $\frac{3}{4} \cdot \frac{3}{4} =$
31) $\frac{6}{9} \cdot \frac{7}{9} =$	32) $\frac{5}{10} \cdot \frac{7}{10} =$
33) $\frac{5}{10} \cdot \frac{6}{10} =$	34) $\frac{2}{5} \cdot \frac{2}{5} =$
35) $\frac{2}{9} \cdot \frac{5}{9} =$	36) $\frac{2}{5} \cdot \frac{3}{5} =$
37) $\frac{6}{9} \cdot \frac{2}{9} =$	38) $\frac{8}{9} \cdot \frac{7}{9} =$
39) $\frac{7}{10} \cdot \frac{1}{10} =$	40) $\frac{3}{5} \cdot \frac{4}{5} =$