

vermenigvuldigenwww.rekenen-VO.nl/vermenigvuldigen-breuken

► rekenen-VO | vermenigvuldigen | breuken 2 | breuk maal breuk



Let goed op je berekening en het isgelijktteken

1) $\frac{1}{7} \times \frac{3}{5} =$

2) $\frac{5}{8} \times \frac{12}{100} =$

3) $\frac{4}{11} \times 5 =$

4) $\frac{3}{5} \times \frac{3}{12} =$

5) $1\frac{2}{5} \times 7 =$

6) $\frac{4}{5} \times \frac{3}{10} =$

7) $\frac{2}{15} \times \frac{1}{3} =$

8) $\frac{5}{6} \times \frac{3}{5} =$

9) $2\frac{4}{11} \times 5 =$

10) $2\frac{6}{7} \times 7 =$

11) $\frac{11}{100} \times \frac{3}{5} =$

12) $3\frac{5}{11} \times 7 =$

13) $\frac{2}{25} \times \frac{3}{10} =$

14) $12 \times 5\frac{7}{9} =$

15) $\frac{1}{8} \times \frac{1}{7} =$

16) $\frac{11}{12} \times \frac{3}{5} =$

17) $32 \times 1\frac{2}{32} =$

18) $\frac{7}{8} \times \frac{5}{7} =$

19) $300 \times \frac{1}{70} =$

20) $\frac{1}{9} \times \frac{5}{12} =$