

Wiscat-Pabo - breuken vermenigvuldigen - stap 1

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

2)  $8 \times \frac{4}{9} =$

3)  $3 \times \frac{2}{5} =$

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

5)  $11 \times \frac{3}{8} =$

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

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

8)  $12 \times 3\frac{5}{8} =$

9)  $1\frac{4}{11} \times 6 =$

10)  $\frac{6}{7} \times 5 =$

11)  $6 \times 3\frac{12}{21} =$

12)  $7\frac{5}{11} \times 8 =$

13)  $9 \times 8\frac{12}{201} =$

14)  $12 \times 5\frac{7}{8} =$

15)  $12\frac{4}{11} \times 6 =$

16)  $1\frac{12}{13} \times 2 =$

17)  $64 \times 1\frac{1}{32} =$

18)  $100 \times 7\frac{12}{3600} =$

19)  $200 \times \frac{1}{80} =$

20)  $6\frac{7}{11} \times 7 =$