



Utilisez la grille comme exemple afin de multiplier les deux fractions.

Réponses

Ex) $\frac{1}{2} \times \frac{6}{7} =$

1) $\frac{4}{7} \times \frac{1}{8} =$

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

3) $\frac{2}{6} \times \frac{1}{2} =$

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

5) $\frac{5}{8} \times \frac{6}{7} =$

6) $\frac{3}{4} \times \frac{1}{3} =$

7) $\frac{4}{7} \times \frac{3}{8} =$

8) $\frac{2}{3} \times \frac{2}{8} =$

9) $\frac{1}{2} \times \frac{3}{5} =$

10) $\frac{1}{4} \times \frac{4}{9} =$

11) $\frac{1}{7} \times \frac{5}{9} =$

Ex. $\frac{6}{14}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____



Utilisez la grille comme exemple afin de multiplier les deux fractions.

Réponses

Ex) $\frac{2}{5} \times \frac{3}{8} =$

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

2) $\frac{2}{6} \times \frac{7}{8} =$

3) $\frac{5}{8} \times \frac{1}{4} =$

4) $\frac{1}{4} \times \frac{6}{8} =$

5) $\frac{2}{8} \times \frac{7}{8} =$

6) $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} =$

7) $\frac{1}{2} \times \frac{4}{7} =$

8) $\frac{3}{9} \times \frac{3}{4} =$

9) $\frac{2}{9} \times \frac{3}{4} =$

10) $\frac{4}{6} \times \frac{1}{6} =$

11) $\frac{2}{3} \times \frac{7}{8} =$

Ex. $\frac{6}{40}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

