



Résoudre chaque problème. Répondre avec une fraction mixte.

Réponses

Ex) $\frac{2}{3} \times 10 = \frac{20}{3}$

1) $\frac{7}{12} \times 2 =$

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

Ex. 6²/₃

3) $8 \times \frac{11}{12} =$

4) $8 \times \frac{2}{3} =$

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

1. _____

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

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

8) $2 \times \frac{7}{10} =$

2. _____

9) $\frac{2}{12} \times 7 =$

10) $9 \times \frac{3}{5} =$

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

3. _____

12) $5 \times \frac{4}{6} =$

13) $\frac{1}{8} \times 2 =$

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

4. _____

15) $2 \times \frac{1}{10} =$

16) $3 \times \frac{2}{3} =$

17) $\frac{1}{12} \times 9 =$

5. _____

18) $3 \times \frac{3}{8} =$

19) $2 \times \frac{1}{6} =$

20) $\frac{5}{8} \times 9 =$

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Résoudre chaque problème. Répondre avec une fraction mixte.

Ex) $\frac{2}{3} \times 10 = \frac{20}{3}$

1) $\frac{7}{12} \times 2 = \frac{14}{12}$

2) $5 \times \frac{7}{8} = \frac{35}{8}$

3) $8 \times \frac{11}{12} = \frac{88}{12}$

4) $8 \times \frac{2}{3} = \frac{16}{3}$

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

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

7) $\frac{2}{5} \times 8 = \frac{16}{5}$

8) $2 \times \frac{7}{10} = \frac{14}{10}$

9) $\frac{2}{12} \times 7 = \frac{14}{12}$

10) $9 \times \frac{3}{5} = \frac{27}{5}$

11) $\frac{2}{10} \times 6 = \frac{12}{10}$

12) $5 \times \frac{4}{6} = \frac{20}{6}$

13) $\frac{1}{8} \times 2 = \frac{2}{8}$

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

15) $2 \times \frac{1}{10} = \frac{2}{10}$

16) $3 \times \frac{2}{3} = \frac{6}{3}$

17) $\frac{1}{12} \times 9 = \frac{9}{12}$

18) $3 \times \frac{3}{8} = \frac{9}{8}$

19) $2 \times \frac{1}{6} = \frac{2}{6}$

20) $\frac{5}{8} \times 9 = \frac{45}{8}$

Réponses

Ex. $6\frac{2}{3}$

1. $1\frac{2}{12}$

2. $4\frac{3}{8}$

3. $7\frac{4}{12}$

4. $5\frac{1}{3}$

5. $1\frac{0}{4}$

6. $1\frac{0}{3}$

7. $3\frac{1}{5}$

8. $1\frac{4}{10}$

9. $1\frac{2}{12}$

10. $5\frac{2}{5}$

11. $1\frac{2}{10}$

12. $3\frac{2}{6}$

13. $\frac{2}{8}$

14. $2\frac{0}{3}$

15. $\frac{2}{10}$

16. $2\frac{0}{3}$

17. $\frac{9}{12}$

18. $1\frac{1}{8}$

19. $\frac{2}{6}$

20. $5\frac{5}{8}$