



Resuelve cada problema. Responde como una fracción mixta.

Ej) $2 \times \frac{4}{6} = 1 \frac{2}{6}$

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

2) $4 \times \frac{5}{6} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

11) $\frac{1}{3} \times 10 =$

12) $\frac{2}{4} \times 4 =$

13) $8 \times \frac{4}{5} =$

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

15) $4 \times \frac{7}{8} =$

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

17) $3 \times \frac{6}{8} =$

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

19) $7 \times \frac{2}{8} =$

20) $8 \times \frac{3}{4} =$

Respuestas

Ej. $1 \frac{2}{6}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Resuelve cada problema. Responde como una fracción mixta.

Ej) $2 \times \frac{4}{6} = 1 \frac{2}{6}$

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

2) $4 \times \frac{5}{6} = 3 \frac{2}{6}$

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

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

5) $7 \times \frac{1}{3} = 2 \frac{1}{3}$

6) $\frac{5}{8} \times 7 = 4 \frac{3}{8}$

7) $\frac{2}{12} \times 2 = \frac{4}{12}$

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

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

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

11) $\frac{1}{3} \times 10 = 3 \frac{1}{3}$

12) $\frac{2}{4} \times 4 = 2$

13) $8 \times \frac{4}{5} = 6 \frac{2}{5}$

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

15) $4 \times \frac{7}{8} = 3 \frac{4}{8}$

16) $3 \times \frac{2}{4} = 1 \frac{2}{4}$

17) $3 \times \frac{6}{8} = 2 \frac{2}{8}$

18) $\frac{7}{12} \times 9 = 5 \frac{3}{12}$

19) $7 \times \frac{2}{8} = 1 \frac{6}{8}$

20) $8 \times \frac{3}{4} = 6$

Respuestas

Ej. 1 ²/₆

1. ³/₈

2. 3 ²/₆

3. 2

4. 3 ¹/₃

5. 2 ¹/₃

6. 4 ³/₈

7. ⁴/₁₂

8. ²/₁₀

9. 1

10. 2 ²/₃

11. 3 ¹/₃

12. 2

13. 6 ²/₅

14. 8

15. 3 ⁴/₈

16. 1 ²/₄

17. 2 ²/₈

18. 5 ³/₁₂

19. 1 ⁶/₈

20. 6