



Resuelve cada problema. Responde como una fracción mixta.

Ej) $\frac{6}{12} \times 6 = 3$

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

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

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

4) $\frac{11}{12} \times 7 =$

5) $10 \times \frac{2}{8} =$

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

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

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

9) $7 \times \frac{4}{6} =$

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

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

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

13) $\frac{5}{12} \times 2 =$

14) $\frac{6}{10} \times 9 =$

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

16) $3 \times \frac{6}{8} =$

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

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

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

20) $5 \times \frac{4}{8} =$

Respuestas

Ej. 3

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

1) $\frac{5}{12} \times 6 = 2 \frac{6}{12}$

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

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

4) $\frac{11}{12} \times 7 = 6 \frac{5}{12}$

5) $10 \times \frac{2}{8} = 2 \frac{4}{8}$

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

7) $\frac{4}{10} \times 3 = 1 \frac{2}{10}$

8) $\frac{3}{4} \times 9 = 6 \frac{3}{4}$

9) $7 \times \frac{4}{6} = 4 \frac{4}{6}$

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

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

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

13) $\frac{5}{12} \times 2 = \frac{10}{12}$

14) $\frac{6}{10} \times 9 = 5 \frac{4}{10}$

15) $\frac{7}{8} \times 10 = 8 \frac{6}{8}$

16) $3 \times \frac{6}{8} = 2 \frac{2}{8}$

17) $\frac{3}{4} \times 10 = 7 \frac{2}{4}$

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

19) $\frac{4}{12} \times 6 = 2$

20) $5 \times \frac{4}{8} = 2 \frac{4}{8}$

Respuestas

Ej. 3

1. $2 \frac{6}{12}$

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

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

4. $6 \frac{5}{12}$

5. $2 \frac{4}{8}$

6. $2 \frac{4}{6}$

7. $1 \frac{2}{10}$

8. $6 \frac{3}{4}$

9. $4 \frac{4}{6}$

10. $3 \frac{3}{4}$

11. 3

12. $2 \frac{4}{6}$

13. $\frac{10}{12}$

14. $5 \frac{4}{10}$

15. $8 \frac{6}{8}$

16. $2 \frac{2}{8}$

17. $7 \frac{2}{4}$

18. $\frac{3}{6}$

19. 2

20. $2 \frac{4}{8}$