



Resuelve cada problema. Responde como una fracción mixta.

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

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

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

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

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

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

6)  $10 \times \frac{2}{3} =$

7)  $9 \times \frac{2}{5} =$

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

9)  $5 \times \frac{2}{8} =$

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

11)  $2 \times \frac{1}{4} =$

12)  $2 \times \frac{1}{3} =$

13)  $\frac{6}{10} \times 8 =$

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

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

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

17)  $8 \times \frac{1}{10} =$

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

19)  $8 \times \frac{5}{6} =$

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

**Respuestas**

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

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

1)  $\frac{3}{12} \times 7 = 1 \frac{9}{12}$

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

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

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

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

6)  $10 \times \frac{2}{3} = 6 \frac{2}{3}$

7)  $9 \times \frac{2}{5} = 3 \frac{3}{5}$

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

9)  $5 \times \frac{2}{8} = 1 \frac{2}{8}$

10)  $\frac{1}{3} \times 8 = 2 \frac{2}{3}$

11)  $2 \times \frac{1}{4} = \frac{2}{4}$

12)  $2 \times \frac{1}{3} = \frac{2}{3}$

13)  $\frac{6}{10} \times 8 = 4 \frac{8}{10}$

14)  $\frac{3}{5} \times 7 = 4 \frac{1}{5}$

15)  $\frac{3}{4} \times 7 = 5 \frac{1}{4}$

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

17)  $8 \times \frac{1}{10} = \frac{8}{10}$

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

19)  $8 \times \frac{5}{6} = 6 \frac{4}{6}$

20)  $\frac{7}{10} \times 5 = 3 \frac{5}{10}$

**Respuestas**

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

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

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

3.  $1 \frac{2}{4}$

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

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

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

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

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

9.  $1 \frac{2}{8}$

10.  $2 \frac{2}{3}$

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

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

13.  $4 \frac{8}{10}$

14.  $4 \frac{1}{5}$

15.  $5 \frac{1}{4}$

16.  $1 \frac{2}{4}$

17.  $\frac{8}{10}$

18.  $3 \frac{2}{6}$

19.  $6 \frac{4}{6}$

20.  $3 \frac{5}{10}$