



Resuelve cada problema. Responde como una fracción impropia (si es necesario).

**Respuestas**

1)  $\frac{7}{10} \times \frac{4}{5} =$

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

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

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

5)  $\frac{6}{7} \times \frac{1}{3} =$

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

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

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

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

10)  $\frac{3}{6} \times \frac{3}{9} =$

11)  $\frac{2}{36} \times \frac{6}{18} =$

12)  $\frac{5}{21} \times \frac{7}{15} =$

13)  $\frac{35}{9} \times \frac{1}{10} =$

14)  $\frac{37}{10} \times \frac{5}{9} =$

15)  $\frac{29}{10} \times \frac{4}{7} =$

16)  $\frac{16}{5} \times \frac{3}{10} =$

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

18)  $2\frac{1}{10} \times \frac{5}{3} =$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_



Resuelve cada problema. Responde como una fracción impropia (si es necesario).

**Respuestas**

1)  $\frac{7}{10} \times \frac{4}{5} = \frac{14}{25}$

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

3)  $\frac{4}{5} \times \frac{3}{10} = \frac{6}{25}$

4)  $\frac{1}{4} \times \frac{2}{3} = \frac{1}{6}$

5)  $\frac{6}{7} \times \frac{1}{3} = \frac{2}{7}$

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

7)  $\frac{3}{4} \times \frac{4}{9} = \frac{1}{3}$

8)  $\frac{3}{8} \times \frac{2}{3} = \frac{1}{4}$

9)  $\frac{2}{3} \times \frac{3}{10} = \frac{1}{5}$

10)  $\frac{3}{6} \times \frac{3}{9} = \frac{1}{6}$

11)  $\frac{2}{36} \times \frac{6}{18} = \frac{1}{54}$

12)  $\frac{5}{21} \times \frac{7}{15} = \frac{1}{9}$

13)  $\frac{35}{9} \times \frac{1}{10} = \frac{7}{18}$

14)  $\frac{37}{10} \times \frac{5}{9} = \frac{37}{18}$

15)  $\frac{29}{10} \times \frac{4}{7} = \frac{58}{35}$

16)  $\frac{16}{5} \times \frac{3}{10} = \frac{24}{25}$

17)  $\frac{8}{5} \times \frac{1}{4} = \frac{2}{5}$

18)  $\frac{21}{10} \times \frac{5}{3} = \frac{7}{2}$

1.  $\frac{14}{25}$

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

3.  $\frac{6}{25}$

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

5.  $\frac{2}{7}$

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

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

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

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

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

11.  $\frac{1}{54}$

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

13.  $\frac{7}{18}$

14.  $\frac{37}{18}$

15.  $\frac{58}{35}$

16.  $\frac{24}{25}$

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

18.  $\frac{7}{2}$