



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

**Respuestas**

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

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

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

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

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

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

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

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

9)  $\frac{5}{6} \times \frac{3}{5} =$

10)  $\frac{6}{16} \times \frac{4}{24} =$

11)  $\frac{5}{36} \times \frac{9}{30} =$

12)  $\frac{8}{56} \times \frac{7}{80} =$

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

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

15)  $3\frac{3}{7} \times \frac{19}{9} =$

16)  $3\frac{4}{5} \times \frac{5}{2} =$

17)  $3\frac{3}{7} \times \frac{11}{8} =$

18)  $1\frac{1}{9} \times \frac{17}{10} =$

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

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

3)  $\frac{8}{9} \times \frac{1}{2} = \frac{4}{9}$

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

5)  $\frac{1}{9} \times \frac{3}{4} = \frac{1}{12}$

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

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

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

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

10)  $\frac{6}{16} \times \frac{4}{24} = \frac{1}{16}$

11)  $\frac{5}{36} \times \frac{9}{30} = \frac{1}{24}$

12)  $\frac{8}{56} \times \frac{7}{80} = \frac{1}{80}$

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

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

15)  $\frac{24}{3} \times \frac{19}{9} = \frac{152}{3}$

16)  $\frac{19}{4} \times \frac{5}{2} = \frac{19}{2}$

17)  $\frac{24}{7} \times \frac{11}{8} = \frac{33}{7}$

18)  $\frac{10}{9} \times \frac{17}{10} = \frac{17}{9}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10.  $\frac{1}{16}$

11.  $\frac{1}{24}$

12.  $\frac{1}{80}$

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

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

15.  $\frac{152}{21}$

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

17.  $\frac{33}{7}$

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