



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

Respuestas

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10) $\frac{4}{24} \times \frac{6}{20} =$

11) $\frac{7}{40} \times \frac{5}{28} =$

12) $\frac{9}{4} \times \frac{2}{45} =$

13) $\frac{1}{2} \times \frac{14}{9} =$

14) $\frac{16}{9} \times 2\frac{1}{2} =$

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

16) $\frac{2}{5} \times \frac{17}{6} =$

17) $3\frac{1}{3} \times \frac{1}{6} =$

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

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) $\frac{3}{5} \times \frac{7}{9} = \frac{7}{15}$

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

3) $\frac{1}{4} \times \frac{2}{7} = \frac{1}{14}$

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

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

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

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

8) $\frac{5}{6} \times \frac{9}{10} = \frac{3}{4}$

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

10) $\frac{4}{24} \times \frac{6}{20} = \frac{1}{20}$

11) $\frac{7}{40} \times \frac{5}{28} = \frac{1}{32}$

12) $\frac{9}{4} \times \frac{2}{45} = \frac{1}{10}$

13) $\frac{1}{2} \times \frac{14}{9} = \frac{7}{9}$

14) $\frac{16}{9} \times 2\frac{1}{2} = \frac{40}{9}$

15) $\frac{18}{5} \times 2\frac{3}{4} = \frac{99}{10}$

16) $\frac{2}{5} \times \frac{17}{6} = \frac{17}{15}$

17) $\frac{10}{3} \times \frac{1}{6} = \frac{5}{9}$

18) $\frac{10}{3} \times 3\frac{1}{2} = \frac{35}{3}$

1. $\frac{7}{15}$
2. $\frac{1}{4}$
3. $\frac{1}{14}$
4. $\frac{1}{9}$
5. $\frac{5}{12}$
6. $\frac{2}{5}$
7. $\frac{1}{3}$
8. $\frac{3}{4}$
9. $\frac{1}{2}$
10. $\frac{1}{20}$
11. $\frac{1}{32}$
12. $\frac{1}{10}$
13. $\frac{7}{9}$
14. $\frac{40}{9}$
15. $\frac{99}{10}$
16. $\frac{17}{15}$
17. $\frac{5}{9}$
18. $\frac{35}{3}$