



Resuelve cada problema. Escribe tu respuesta como un número mixto (si es posible).

1) $\frac{1}{6} \div 9 =$

2) $\frac{1}{2} \div 6 =$

3) $\frac{1}{8} \div 3 =$

4) $\frac{1}{7} \div 8 =$

5) $\frac{1}{4} \div 9 =$

6) $\frac{1}{8} \div 6 =$

7) $\frac{1}{8} \div 9 =$

8) $\frac{1}{5} \div 4 =$

9) $\frac{1}{3} \div 9 =$

10) $\frac{1}{3} \div 9 =$

11) $\frac{1}{2} \div 7 =$

12) $\frac{1}{8} \div 3 =$

13) $\frac{1}{3} \div 9 =$

14) $\frac{1}{4} \div 5 =$

15) $\frac{1}{8} \div 7 =$

16) $\frac{1}{3} \div 9 =$

17) $\frac{1}{7} \div 2 =$

18) $\frac{1}{2} \div 8 =$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____



Resuelve cada problema. Escribe tu respuesta como un número mixto (si es posible).

1) $\frac{1}{6} \div 9 =$
 $\frac{1}{6} \times \frac{1}{9} = \frac{1}{54}$

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

3) $\frac{1}{8} \div 3 =$
 $\frac{1}{8} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{24}$

4) $\frac{1}{7} \div 8 =$
 $\frac{1}{7} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{56}$

5) $\frac{1}{4} \div 9 =$
 $\frac{1}{4} \times \frac{1}{9} = \frac{1}{36}$

6) $\frac{1}{8} \div 6 =$
 $\frac{1}{8} \times \frac{1}{6} = \frac{1}{48}$

7) $\frac{1}{8} \div 9 =$
 $\frac{1}{8} \times \frac{1}{9} = \frac{1}{72}$

8) $\frac{1}{5} \div 4 =$
 $\frac{1}{5} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{20}$

9) $\frac{1}{3} \div 9 =$
 $\frac{1}{3} \times \frac{1}{9} = \frac{1}{27}$

10) $\frac{1}{3} \div 9 =$
 $\frac{1}{3} \times \frac{1}{9} = \frac{1}{27}$

11) $\frac{1}{2} \div 7 =$
 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{7} = \frac{1}{14}$

12) $\frac{1}{8} \div 3 =$
 $\frac{1}{8} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{24}$

13) $\frac{1}{3} \div 9 =$
 $\frac{1}{3} \times \frac{1}{9} = \frac{1}{27}$

14) $\frac{1}{4} \div 5 =$
 $\frac{1}{4} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{20}$

15) $\frac{1}{8} \div 7 =$
 $\frac{1}{8} \times \frac{1}{7} = \frac{1}{56}$

16) $\frac{1}{3} \div 9 =$
 $\frac{1}{3} \times \frac{1}{9} = \frac{1}{27}$

17) $\frac{1}{7} \div 2 =$
 $\frac{1}{7} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{14}$

18) $\frac{1}{2} \div 8 =$
 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{16}$

Respuestas

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

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

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

4. $\frac{1}{56}$

5. $\frac{1}{36}$

6. $\frac{1}{48}$

7. $\frac{1}{72}$

8. $\frac{1}{20}$

9. $\frac{1}{27}$

10. $\frac{1}{27}$

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

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

13. $\frac{1}{27}$

14. $\frac{1}{20}$

15. $\frac{1}{56}$

16. $\frac{1}{27}$

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

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