



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

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

2) $4 \div \frac{1}{7} =$

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

4) $9 \div \frac{1}{8} =$

5) $\frac{1}{3} \div 6 =$

6) $5 \div \frac{1}{8} =$

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

8) $9 \div \frac{1}{4} =$

9) $\frac{1}{7} \div 5 =$

10) $6 \div \frac{1}{2} =$

11) $\frac{1}{5} \div 5 =$

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

13) $\frac{1}{7} \div 3 =$

14) $4 \div \frac{1}{3} =$

15) $\frac{1}{4} \div 4 =$

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

17) $\frac{1}{3} \div 7 =$

18) $7 \div \frac{1}{9} =$

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

2) $4 \div \frac{1}{7} =$
 $\frac{4}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{28}{1}$

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

4) $9 \div \frac{1}{8} =$
 $\frac{9}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{72}{1}$

5) $\frac{1}{3} \div 6 =$
 $\frac{1}{3} \times \frac{1}{6} = \frac{1}{18}$

6) $5 \div \frac{1}{8} =$
 $\frac{5}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{40}{1}$

7) $\frac{1}{8} \div 5 =$
 $\frac{1}{8} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{40}$

8) $9 \div \frac{1}{4} =$
 $\frac{9}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{36}{1}$

9) $\frac{1}{7} \div 5 =$
 $\frac{1}{7} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{35}$

10) $6 \div \frac{1}{2} =$
 $\frac{6}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{12}{1}$

11) $\frac{1}{5} \div 5 =$
 $\frac{1}{5} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{25}$

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

13) $\frac{1}{7} \div 3 =$
 $\frac{1}{7} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{21}$

14) $4 \div \frac{1}{3} =$
 $\frac{4}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{12}{1}$

15) $\frac{1}{4} \div 4 =$
 $\frac{1}{4} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{16}$

16) $9 \div \frac{1}{9} =$
 $\frac{9}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{81}{1}$

17) $\frac{1}{3} \div 7 =$
 $\frac{1}{3} \times \frac{1}{7} = \frac{1}{21}$

18) $7 \div \frac{1}{9} =$
 $\frac{7}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{63}{1}$

Respuestas

1. 1/27

2. 28

3. 1/12

4. 72

5. 1/18

6. 40

7. 1/40

8. 36

9. 1/35

10. 12

11. 1/25

12. 24

13. 1/21

14. 12

15. 1/16

16. 81

17. 1/21

18. 63