



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

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

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

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

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

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

6) $8 \div \frac{1}{2} =$

7) $\frac{1}{4} \div 6 =$

8) $3 \div \frac{1}{2} =$

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

10) $4 \div \frac{1}{6} =$

11) $\frac{1}{7} \div 6 =$

12) $9 \div \frac{1}{3} =$

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

14) $8 \div \frac{1}{9} =$

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

16) $2 \div \frac{1}{4} =$

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

18) $9 \div \frac{1}{5} =$

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).

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

$$\frac{1}{4} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{32}$$

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

$$\frac{2}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{14}{1}$$

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

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{7} = \frac{1}{49}$$

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

$$\frac{4}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{36}{1}$$

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

$$\frac{1}{5} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{25}$$

$$6) \quad 8 \div \frac{1}{2} =$$

$$\frac{8}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{16}{1}$$

$$7) \quad \frac{1}{4} \div 6 =$$

$$\frac{1}{4} \times \frac{1}{6} = \frac{1}{24}$$

$$8) \quad 3 \div \frac{1}{2} =$$

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

$$9) \quad \frac{1}{3} \div 2 =$$

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

$$10) \quad 4 \div \frac{1}{6} =$$

$$\frac{4}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{24}{1}$$

$$11) \quad \frac{1}{7} \div 6 =$$

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{6} = \frac{1}{42}$$

$$12) \quad 9 \div \frac{1}{3} =$$

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

$$13) \quad \frac{1}{7} \div 8 =$$

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{56}$$

$$14) \quad 8 \div \frac{1}{9} =$$

$$\frac{8}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{72}{1}$$

$$15) \quad \frac{1}{8} \div 6 =$$

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

$$16) \quad 2 \div \frac{1}{4} =$$

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

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

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{7} = \frac{1}{49}$$

$$18) \quad 9 \div \frac{1}{5} =$$

$$\frac{9}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{45}{1}$$

Respuestas

1. 1/32

2. 14

3. 1/49

4. 36

5. 1/25

6. 16

7. 1/24

8. 6

9. 1/6

10. 24

11. 1/42

12. 27

13. 1/56

14. 72

15. 1/48

16. 8

17. 1/49

18. 45



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

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

2) $8 \div \frac{1}{9} =$

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

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

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

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

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

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

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

10) $9 \div \frac{1}{2} =$

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

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

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

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

15) $\frac{1}{2} \div 5 =$

16) $6 \div \frac{1}{4} =$

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

18) $2 \div \frac{1}{6} =$

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

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

2) $8 \div \frac{1}{9} =$

$$\frac{8}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{72}{1}$$

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

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{35}$$

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

$$\frac{9}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{36}{1}$$

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

$$\frac{1}{6} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{30}$$

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

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

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

$$\frac{1}{9} \times \frac{1}{7} = \frac{1}{63}$$

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

$$\frac{3}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{9}{1}$$

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

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{14}$$

10) $9 \div \frac{1}{2} =$

$$\frac{9}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{18}{1}$$

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

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{28}$$

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

$$\frac{8}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{64}{1}$$

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

$$\frac{1}{6} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{18}$$

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

$$\frac{5}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{20}{1}$$

15) $\frac{1}{2} \div 5 =$

$$\frac{1}{2} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{10}$$

16) $6 \div \frac{1}{4} =$

$$\frac{6}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{24}{1}$$

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

$$\frac{1}{9} \times \frac{1}{7} = \frac{1}{63}$$

18) $2 \div \frac{1}{6} =$

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

Respuestas

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

2. **72**

3. $\frac{1}{35}$

4. **36**

5. $\frac{1}{30}$

6. **48**

7. $\frac{1}{63}$

8. **9**

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

10. **18**

11. $\frac{1}{28}$

12. **64**

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

14. **20**

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

16. **24**

17. $\frac{1}{63}$

18. **12**



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

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

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

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

4) $5 \div \frac{1}{7} =$

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

6) $5 \div \frac{1}{9} =$

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

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

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

10) $8 \div \frac{1}{8} =$

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

12) $6 \div \frac{1}{8} =$

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

14) $3 \div \frac{1}{2} =$

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

16) $3 \div \frac{1}{6} =$

17) $\frac{1}{2} \div 5 =$

18) $4 \div \frac{1}{6} =$

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).

Respuestas

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

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

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

4) $5 \div \frac{1}{7} =$
 $\frac{5}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{35}{1}$

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

6) $5 \div \frac{1}{9} =$
 $\frac{5}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{45}{1}$

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

8) $7 \div \frac{1}{5} =$
 $\frac{7}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{35}{1}$

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

10) $8 \div \frac{1}{8} =$
 $\frac{8}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{64}{1}$

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

12) $6 \div \frac{1}{8} =$
 $\frac{6}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{48}{1}$

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

14) $3 \div \frac{1}{2} =$
 $\frac{3}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{6}{1}$

15) $\frac{1}{3} \div 5 =$
 $\frac{1}{3} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{15}$

16) $3 \div \frac{1}{6} =$
 $\frac{3}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{18}{1}$

17) $\frac{1}{2} \div 5 =$
 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{10}$

18) $4 \div \frac{1}{6} =$
 $\frac{4}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{24}{1}$

1. 1/27

2. 6

3. 1/27

4. 35

5. 1/40

6. 45

7. 1/56

8. 35

9. 1/54

10. 64

11. 1/14

12. 48

13. 1/24

14. 6

15. 1/15

16. 18

17. 1/10

18. 24



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

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

2) $5 \div \frac{1}{3} =$

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

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

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

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

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

8) $3 \div \frac{1}{2} =$

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

10) $5 \div \frac{1}{9} =$

11) $\frac{1}{7} \div 6 =$

12) $2 \div \frac{1}{9} =$

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

14) $8 \div \frac{1}{9} =$

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

16) $7 \div \frac{1}{7} =$

17) $\frac{1}{5} \div 2 =$

18) $8 \div \frac{1}{4} =$

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).

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

$$\frac{1}{8} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{64}$$

$$2) 5 \div \frac{1}{3} =$$

$$\frac{5}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{15}{1}$$

$$3) \frac{1}{7} \div 9 =$$

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{9} = \frac{1}{63}$$

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

$$\frac{5}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{20}{1}$$

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

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

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

$$\frac{3}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{21}{1}$$

$$7) \frac{1}{3} \div 8 =$$

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

$$8) 3 \div \frac{1}{2} =$$

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

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

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

$$10) 5 \div \frac{1}{9} =$$

$$\frac{5}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{45}{1}$$

$$11) \frac{1}{7} \div 6 =$$

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{6} = \frac{1}{42}$$

$$12) 2 \div \frac{1}{9} =$$

$$\frac{2}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{18}{1}$$

$$13) \frac{1}{6} \div 5 =$$

$$\frac{1}{6} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{30}$$

$$14) 8 \div \frac{1}{9} =$$

$$\frac{8}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{72}{1}$$

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

$$\frac{1}{8} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{64}$$

$$16) 7 \div \frac{1}{7} =$$

$$\frac{7}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{49}{1}$$

$$17) \frac{1}{5} \div 2 =$$

$$\frac{1}{5} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{10}$$

$$18) 8 \div \frac{1}{4} =$$

$$\frac{8}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{32}{1}$$

Respuestas

1. 1/64

2. 15

3. 1/63

4. 20

5. 1/12

6. 21

7. 1/24

8. 6

9. 1/27

10. 45

11. 1/42

12. 18

13. 1/30

14. 72

15. 1/64

16. 49

17. 1/10

18. 32



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

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

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

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

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

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

6) $8 \div \frac{1}{2} =$

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

8) $6 \div \frac{1}{2} =$

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

10) $3 \div \frac{1}{4} =$

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

12) $8 \div \frac{1}{4} =$

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

14) $2 \div \frac{1}{8} =$

15) $\frac{1}{4} \div 6 =$

16) $8 \div \frac{1}{3} =$

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

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

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

2) $3 \div \frac{1}{6} =$
 $\frac{3}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{18}{1}$

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

4) $8 \div \frac{1}{5} =$
 $\frac{8}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{40}{1}$

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

6) $8 \div \frac{1}{2} =$
 $\frac{8}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{16}{1}$

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

8) $6 \div \frac{1}{2} =$
 $\frac{6}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{12}{1}$

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

10) $3 \div \frac{1}{4} =$
 $\frac{3}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{12}{1}$

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

12) $8 \div \frac{1}{4} =$
 $\frac{8}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{32}{1}$

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

14) $2 \div \frac{1}{8} =$
 $\frac{2}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{16}{1}$

15) $\frac{1}{4} \div 6 =$
 $\frac{1}{4} \times \frac{1}{6} = \frac{1}{24}$

16) $8 \div \frac{1}{3} =$
 $\frac{8}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{24}{1}$

17) $\frac{1}{8} \div 4 =$
 $\frac{1}{8} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{32}$

18) $7 \div \frac{1}{7} =$
 $\frac{7}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{49}{1}$

Respuestas

1. 1/56

2. 18

3. 1/56

4. 40

5. 1/40

6. 16

7. 1/81

8. 12

9. 1/54

10. 12

11. 1/21

12. 32

13. 1/8

14. 16

15. 1/24

16. 24

17. 1/32

18. 49



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

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

2) $9 \div \frac{1}{2} =$

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

4) $5 \div \frac{1}{6} =$

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

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

7) $\frac{1}{2} \div 5 =$

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

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

10) $2 \div \frac{1}{3} =$

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

12) $9 \div \frac{1}{5} =$

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

14) $2 \div \frac{1}{4} =$

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

16) $2 \div \frac{1}{6} =$

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

18) $7 \div \frac{1}{8} =$

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).

Respuestas

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

2) $9 \div \frac{1}{2} =$
 $\frac{9}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{18}{1}$

3) $\frac{1}{7} \div 7 =$
 $\frac{1}{7} \times \frac{1}{7} = \frac{1}{49}$

4) $5 \div \frac{1}{6} =$
 $\frac{5}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{30}{1}$

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

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

7) $\frac{1}{2} \div 5 =$
 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{10}$

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

9) $\frac{1}{4} \div 8 =$
 $\frac{1}{4} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{32}$

10) $2 \div \frac{1}{3} =$
 $\frac{2}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{6}{1}$

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

12) $9 \div \frac{1}{5} =$
 $\frac{9}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{45}{1}$

13) $\frac{1}{8} \div 4 =$
 $\frac{1}{8} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{32}$

14) $2 \div \frac{1}{4} =$
 $\frac{2}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{8}{1}$

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

16) $2 \div \frac{1}{6} =$
 $\frac{2}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{12}{1}$

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

18) $7 \div \frac{1}{8} =$
 $\frac{7}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{56}{1}$

1. 1/16

2. 18

3. 1/49

4. 30

5. 1/48

6. 9

7. 1/10

8. 16

9. 1/32

10. 6

11. 1/27

12. 45

13. 1/32

14. 8

15. 1/12

16. 12

17. 1/12

18. 56



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. $\frac{1}{27}$

2. **28**

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

4. **72**

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

6. **40**

7. $\frac{1}{40}$

8. **36**

9. $\frac{1}{35}$

10. **12**

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

12. **24**

13. $\frac{1}{21}$

14. **12**

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

16. **81**

17. $\frac{1}{21}$

18. **63**



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

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

2) $5 \div \frac{1}{8} =$

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

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

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

6) $3 \div \frac{1}{9} =$

7) $\frac{1}{6} \div 7 =$

8) $2 \div \frac{1}{9} =$

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

10) $8 \div \frac{1}{7} =$

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

12) $9 \div \frac{1}{3} =$

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

14) $4 \div \frac{1}{2} =$

15) $\frac{1}{5} \div 2 =$

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

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

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

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

2) $5 \div \frac{1}{8} =$
 $\frac{5}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{40}{1}$

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

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

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

6) $3 \div \frac{1}{9} =$
 $\frac{3}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{27}{1}$

7) $\frac{1}{6} \div 7 =$
 $\frac{1}{6} \times \frac{1}{7} = \frac{1}{42}$

8) $2 \div \frac{1}{9} =$
 $\frac{2}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{18}{1}$

9) $\frac{1}{6} \div 6 =$
 $\frac{1}{6} \times \frac{1}{6} = \frac{1}{36}$

10) $8 \div \frac{1}{7} =$
 $\frac{8}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{56}{1}$

11) $\frac{1}{8} \div 4 =$
 $\frac{1}{8} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{32}$

12) $9 \div \frac{1}{3} =$
 $\frac{9}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{27}{1}$

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

14) $4 \div \frac{1}{2} =$
 $\frac{4}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{8}{1}$

15) $\frac{1}{5} \div 2 =$
 $\frac{1}{5} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{10}$

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

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

18) $9 \div \frac{1}{9} =$
 $\frac{9}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{81}{1}$

Respuestas

1. 1/12

2. 40

3. 1/28

4. 9

5. 1/24

6. 27

7. 1/42

8. 18

9. 1/36

10. 56

11. 1/32

12. 27

13. 1/18

14. 8

15. 1/10

16. 16

17. 1/21

18. 81



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

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

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

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

4) $6 \div \frac{1}{5} =$

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

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

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

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

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

10) $5 \div \frac{1}{5} =$

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

12) $7 \div \frac{1}{4} =$

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

14) $2 \div \frac{1}{2} =$

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

16) $6 \div \frac{1}{7} =$

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

18) $8 \div \frac{1}{4} =$

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).

Respuestas

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

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

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

4) $6 \div \frac{1}{5} =$
 $\frac{6}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{30}{1}$

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

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

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

8) $7 \div \frac{1}{9} =$
 $\frac{7}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{63}{1}$

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

10) $5 \div \frac{1}{5} =$
 $\frac{5}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{25}{1}$

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

12) $7 \div \frac{1}{4} =$
 $\frac{7}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{28}{1}$

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

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

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

16) $6 \div \frac{1}{7} =$
 $\frac{6}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{42}{1}$

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

18) $8 \div \frac{1}{4} =$
 $\frac{8}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{32}{1}$

1. 1/18

2. 12

3. 1/63

4. 30

5. 1/72

6. 48

7. 1/72

8. 63

9. 1/72

10. 25

11. 1/54

12. 28

13. 1/56

14. 4

15. 1/27

16. 42

17. 1/27

18. 32



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

1) $\frac{1}{7} \div 6 =$

2) $9 \div \frac{1}{3} =$

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

4) $7 \div \frac{1}{3} =$

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

6) $4 \div \frac{1}{6} =$

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

8) $6 \div \frac{1}{9} =$

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

10) $9 \div \frac{1}{8} =$

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

12) $9 \div \frac{1}{4} =$

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

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

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

16) $9 \div \frac{1}{2} =$

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

18) $6 \div \frac{1}{8} =$

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).

$$1) \frac{1}{7} \div 6 =$$

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{6} = \frac{1}{42}$$

$$2) 9 \div \frac{1}{3} =$$

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

$$3) \frac{1}{7} \div 4 =$$

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{28}$$

$$4) 7 \div \frac{1}{3} =$$

$$\frac{7}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{21}{1}$$

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

$$\frac{1}{4} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{32}$$

$$6) 4 \div \frac{1}{6} =$$

$$\frac{4}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{24}{1}$$

$$7) \frac{1}{3} \div 8 =$$

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

$$8) 6 \div \frac{1}{9} =$$

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

$$9) \frac{1}{2} \div 2 =$$

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

$$10) 9 \div \frac{1}{8} =$$

$$\frac{9}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{72}{1}$$

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

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

$$12) 9 \div \frac{1}{4} =$$

$$\frac{9}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{36}{1}$$

$$13) \frac{1}{6} \div 2 =$$

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

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

$$\frac{7}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{35}{1}$$

$$15) \frac{1}{7} \div 5 =$$

$$\frac{1}{7} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{35}$$

$$16) 9 \div \frac{1}{2} =$$

$$\frac{9}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{18}{1}$$

$$17) \frac{1}{3} \div 8 =$$

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

$$18) 6 \div \frac{1}{8} =$$

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

Respuestas

1. 1/42

2. 27

3. 1/28

4. 21

5. 1/32

6. 24

7. 1/24

8. 54

9. 1/4

10. 72

11. 1/4

12. 36

13. 1/12

14. 35

15. 1/35

16. 18

17. 1/24

18. 48