



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

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

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

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

4)  $8 \div \frac{1}{3} =$

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

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

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

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

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

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

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

12)  $6 \div \frac{1}{9} =$

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

14)  $6 \div \frac{1}{5} =$

15)  $8 \div \frac{1}{5} =$

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

17)  $4 \div \frac{1}{7} =$

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

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

2)  $9 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{36}{1}$

3)  $2 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{2}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{16}{1}$

4)  $8 \div \frac{1}{3} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{24}{1}$

5)  $6 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{24}{1}$

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

7)  $3 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{3}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{15}{1}$

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

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

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

11)  $7 \div \frac{1}{6} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{42}{1}$

12)  $6 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{54}{1}$

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

14)  $6 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{30}{1}$

15)  $8 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{40}{1}$

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

17)  $4 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{4}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{28}{1}$

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

1. 56

2. 36

3. 16

4. 24

5. 24

6. 16

7. 15

8. 63

9. 12

10. 6

11. 42

12. 54

13. 27

14. 30

15. 40

16. 24

17. 28

18. 18



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

13)  $5 \div \frac{1}{7} =$

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

15)  $9 \div \frac{1}{8} =$

16)  $7 \div \frac{1}{4} =$

17)  $7 \div \frac{1}{5} =$

18)  $7 \div \frac{1}{2} =$

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

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

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

4)  $5 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{5}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{45}{1}$

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

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

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

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

9)  $8 \div \frac{1}{6} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{48}{1}$

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

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

12)  $2 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{2}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{18}{1}$

13)  $5 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{5}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{35}{1}$

14)  $4 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{4}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{32}{1}$

15)  $9 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{72}{1}$

16)  $7 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{28}{1}$

17)  $7 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{35}{1}$

18)  $7 \div \frac{1}{2} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{14}{1}$

**Respuestas**

1. 25

2. 12

3. 24

4. 45

5. 24

6. 6

7. 9

8. 56

9. 48

10. 27

11. 21

12. 18

13. 35

14. 32

15. 72

16. 28

17. 35

18. 14



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10)  $8 \div \frac{1}{6} =$

11)  $8 \div \frac{1}{7} =$

12)  $7 \div \frac{1}{6} =$

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

14)  $6 \div \frac{1}{5} =$

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

16)  $2 \div \frac{1}{7} =$

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

18)  $2 \div \frac{1}{5} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10)  $8 \div \frac{1}{6} =$

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

11)  $8 \div \frac{1}{7} =$

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

12)  $7 \div \frac{1}{6} =$

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

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

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

14)  $6 \div \frac{1}{5} =$

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

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

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

16)  $2 \div \frac{1}{7} =$

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

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

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

18)  $2 \div \frac{1}{5} =$

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

**Respuestas**1. 722. 283. 184. 95. 546. 247. 458. 569. 6310. 4811. 5612. 4213. 814. 3015. 1516. 1417. 3218. 10



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

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

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

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

4)  $9 \div \frac{1}{7} =$

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

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

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

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

9)  $4 \div \frac{1}{7} =$

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

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

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

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

14)  $8 \div \frac{1}{3} =$

15)  $7 \div \frac{1}{6} =$

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

17)  $5 \div \frac{1}{6} =$

18)  $5 \div \frac{1}{7} =$

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

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

3)  $9 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{36}{1}$

4)  $9 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{63}{1}$

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

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

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

8)  $3 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{3}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{15}{1}$

9)  $4 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{4}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{28}{1}$

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

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

12)  $8 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{64}{1}$

13)  $2 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{2}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{16}{1}$

14)  $8 \div \frac{1}{3} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{24}{1}$

15)  $7 \div \frac{1}{6} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{42}{1}$

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

17)  $5 \div \frac{1}{6} =$   
 $\frac{5}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{30}{1}$

18)  $5 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{5}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{35}{1}$

**Respuestas**

1. 54

2. 10

3. 36

4. 63

5. 48

6. 40

7. 4

8. 15

9. 28

10. 12

11. 54

12. 64

13. 16

14. 24

15. 42

16. 16

17. 30

18. 35





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

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

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

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

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

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

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

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

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

9)  $4 \div \frac{1}{6} =$

10)  $9 \div \frac{1}{4} =$

11)  $2 \div \frac{1}{4} =$

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

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

14)  $3 \div \frac{1}{8} =$

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

16)  $9 \div \frac{1}{6} =$

17)  $9 \div \frac{1}{5} =$

18)  $5 \div \frac{1}{7} =$

**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).

**Respuestas**

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

2)  $9 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{72}{1}$

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

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

5)  $6 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{54}{1}$

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

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

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

9)  $4 \div \frac{1}{6} =$   
 $\frac{4}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{24}{1}$

10)  $9 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{36}{1}$

11)  $2 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{2}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{8}{1}$

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

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

14)  $3 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{3}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{24}{1}$

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

16)  $9 \div \frac{1}{6} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{54}{1}$

17)  $9 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{45}{1}$

18)  $5 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{5}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{35}{1}$

1. 30
2. 72
3. 12
4. 20
5. 54
6. 48
7. 28
8. 32
9. 24
10. 36
11. 8
12. 9
13. 32
14. 24
15. 27
16. 54
17. 45
18. 35



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10)  $9 \div \frac{1}{6} =$

11)  $4 \div \frac{1}{2} =$

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

13)  $8 \div \frac{1}{5} =$

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

15)  $2 \div \frac{1}{3} =$

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

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

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).

**Respuestas**

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

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

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

4)  $2 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{2}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{10}{1}$

5)  $7 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{56}{1}$

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

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

8)  $7 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{28}{1}$

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

10)  $9 \div \frac{1}{6} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{54}{1}$

11)  $4 \div \frac{1}{2} =$   
 $\frac{4}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{8}{1}$

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

13)  $8 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{40}{1}$

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

15)  $2 \div \frac{1}{3} =$   
 $\frac{2}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{6}{1}$

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

17)  $3 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{3}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{24}{1}$

18)  $2 \div \frac{1}{6} =$   
 $\frac{2}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{12}{1}$

1. 81

2. 18

3. 8

4. 10

5. 56

6. 16

7. 14

8. 28

9. 45

10. 54

11. 8

12. 48

13. 40

14. 12

15. 6

16. 9

17. 24

18. 12



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10)  $3 \div \frac{1}{5} =$

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

12)  $6 \div \frac{1}{4} =$

13)  $2 \div \frac{1}{5} =$

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

15)  $6 \div \frac{1}{9} =$

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

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

18)  $7 \div \frac{1}{3} =$

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

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

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

4)  $6 \div \frac{1}{6} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{36}{1}$

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

6)  $9 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{81}{1}$

7)  $8 \div \frac{1}{3} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{24}{1}$

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

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

10)  $3 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{3}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{15}{1}$

11)  $7 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{28}{1}$

12)  $6 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{24}{1}$

13)  $2 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{2}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{10}{1}$

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

15)  $6 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{54}{1}$

16)  $2 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{2}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{18}{1}$

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

18)  $7 \div \frac{1}{3} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{21}{1}$

**Respuestas**

1. 32

2. 18

3. 56

4. 36

5. 45

6. 81

7. 24

8. 72

9. 35

10. 15

11. 28

12. 24

13. 10

14. 12

15. 54

16. 18

17. 12

18. 21



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

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

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

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

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

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

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

7)  $6 \div \frac{1}{2} =$

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

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

10)  $4 \div \frac{1}{7} =$

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

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

13)  $5 \div \frac{1}{9} =$

14)  $6 \div \frac{1}{9} =$

15)  $3 \div \frac{1}{7} =$

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

17)  $6 \div \frac{1}{8} =$

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

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

2)  $6 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{30}{1}$

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

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

5)  $8 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{56}{1}$

6)  $8 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{64}{1}$

7)  $6 \div \frac{1}{2} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{12}{1}$

8)  $9 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{45}{1}$

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

10)  $4 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{4}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{28}{1}$

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

12)  $9 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{36}{1}$

13)  $5 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{5}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{45}{1}$

14)  $6 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{54}{1}$

15)  $3 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{3}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{21}{1}$

16)  $6 \div \frac{1}{6} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{6}{1} = \frac{36}{1}$

17)  $6 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{48}{1}$

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

**Respuestas**

1. 36

2. 30

3. 12

4. 8

5. 56

6. 64

7. 12

8. 45

9. 12

10. 28

11. 14

12. 36

13. 45

14. 54

15. 21

16. 36

17. 48

18. 32





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

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

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

3)  $6 \div \frac{1}{4} =$

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

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

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

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

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

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

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

11)  $5 \div \frac{1}{9} =$

12)  $7 \div \frac{1}{8} =$

13)  $7 \div \frac{1}{9} =$

14)  $5 \div \frac{1}{3} =$

15)  $6 \div \frac{1}{7} =$

16)  $3 \div \frac{1}{2} =$

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

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

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

2)  $3 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{3}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{27}{1}$

3)  $6 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{24}{1}$

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

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

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

7)  $2 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{2}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{18}{1}$

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

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

10)  $7 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{49}{1}$

11)  $5 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{5}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{45}{1}$

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

13)  $7 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{63}{1}$

14)  $5 \div \frac{1}{3} =$   
 $\frac{5}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{15}{1}$

15)  $6 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{42}{1}$

16)  $3 \div \frac{1}{2} =$   
 $\frac{3}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{6}{1}$

17)  $9 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{81}{1}$

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

**Respuestas**

1. 24

2. 27

3. 24

4. 35

5. 36

6. 40

7. 18

8. 72

9. 54

10. 49

11. 45

12. 56

13. 63

14. 15

15. 42

16. 6

17. 81

18. 32



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

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

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

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

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

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

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

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

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

9)  $3 \div \frac{1}{5} =$

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

11)  $8 \div \frac{1}{7} =$

12)  $9 \div \frac{1}{8} =$

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

14)  $9 \div \frac{1}{3} =$

15)  $5 \div \frac{1}{9} =$

16)  $3 \div \frac{1}{2} =$

17)  $2 \div \frac{1}{9} =$

18)  $5 \div \frac{1}{2} =$

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

2)  $6 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{30}{1}$

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

4)  $8 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{64}{1}$

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

6)  $8 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{72}{1}$

7)  $3 \div \frac{1}{4} =$   
 $\frac{3}{1} \times \frac{4}{1} = \frac{12}{1}$

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

9)  $3 \div \frac{1}{5} =$   
 $\frac{3}{1} \times \frac{5}{1} = \frac{15}{1}$

10)  $6 \div \frac{1}{3} =$   
 $\frac{6}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{18}{1}$

11)  $8 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{8}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{56}{1}$

12)  $9 \div \frac{1}{8} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{8}{1} = \frac{72}{1}$

13)  $7 \div \frac{1}{7} =$   
 $\frac{7}{1} \times \frac{7}{1} = \frac{49}{1}$

14)  $9 \div \frac{1}{3} =$   
 $\frac{9}{1} \times \frac{3}{1} = \frac{27}{1}$

15)  $5 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{5}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{45}{1}$

16)  $3 \div \frac{1}{2} =$   
 $\frac{3}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{6}{1}$

17)  $2 \div \frac{1}{9} =$   
 $\frac{2}{1} \times \frac{9}{1} = \frac{18}{1}$

18)  $5 \div \frac{1}{2} =$   
 $\frac{5}{1} \times \frac{2}{1} = \frac{10}{1}$

**Respuestas**

1. 42

2. 30

3. 12

4. 64

5. 40

6. 72

7. 12

8. 12

9. 15

10. 18

11. 56

12. 72

13. 49

14. 27

15. 45

16. 6

17. 18

18. 10