



Encuentra el valor de x.

1)  $6 = \frac{x}{1}$

2)  $9 = \frac{9}{x}$

3)  $5 = \frac{5}{x}$

4)  $4 = \frac{x}{1}$

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

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

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

8)  $12 = \frac{12}{x}$

9)  $7 = \frac{7}{x}$

10)  $4 = \frac{4}{x}$

11)  $12 = \frac{x}{1}$

12)  $8 = \frac{8}{x}$

13)  $11 = \frac{x}{1}$

14)  $3 = \frac{x}{1}$

15)  $10 = \frac{x}{1}$

16)  $11 = \frac{11}{x}$

17)  $3 = \frac{3}{x}$

18)  $6 = \frac{6}{x}$

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_



Encuentra el valor de x.

1)  $6 = \frac{x}{1}$

2)  $9 = \frac{9}{x}$

3)  $5 = \frac{5}{x}$

4)  $4 = \frac{x}{1}$

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

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

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

8)  $12 = \frac{12}{x}$

9)  $7 = \frac{7}{x}$

10)  $4 = \frac{4}{x}$

11)  $12 = \frac{x}{1}$

12)  $8 = \frac{8}{x}$

13)  $11 = \frac{x}{1}$

14)  $3 = \frac{x}{1}$

15)  $10 = \frac{x}{1}$

16)  $11 = \frac{11}{x}$

17)  $3 = \frac{3}{x}$

18)  $6 = \frac{6}{x}$

**Respuestas**

1. 6

2. 1

3. 1

4. 4

5. 8

6. 7

7. 9

8. 1

9. 1

10. 1

11. 12

12. 1

13. 11

14. 3

15. 10

16. 1

17. 1

18. 1