



Encuentra el valor de x.

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

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

3) $2 = \frac{2}{x}$

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

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

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

7) $12 = \frac{12}{x}$

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

9) $3 = \frac{3}{x}$

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

11) $6 = \frac{6}{x}$

12) $2 = \frac{x}{1}$

13) $9 = \frac{x}{1}$

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

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

16) $9 = \frac{9}{x}$

17) $12 = \frac{x}{1}$

18) $11 = \frac{x}{1}$

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

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

3) $2 = \frac{2}{x}$

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

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

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

7) $12 = \frac{12}{x}$

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

9) $3 = \frac{3}{x}$

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

11) $6 = \frac{6}{x}$

12) $2 = \frac{x}{1}$

13) $9 = \frac{x}{1}$

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

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

16) $9 = \frac{9}{x}$

17) $12 = \frac{x}{1}$

18) $11 = \frac{x}{1}$

Respuestas

1. 1

2. 7

3. 1

4. 1

5. 1

6. 8

7. 1

8. 10

9. 1

10. 1

11. 1

12. 2

13. 9

14. 3

15. 4

16. 1

17. 12

18. 11