

Найдите значение x .

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

2) $4 = \frac{4}{x}$

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

4) $11 = \frac{11}{x}$

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

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

7) $11 = \frac{x}{1}$

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

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

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

11) $6 = \frac{x}{1}$

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

13) $6 = \frac{6}{x}$

14) $2 = \frac{2}{x}$

15) $9 = \frac{9}{x}$

16) $7 = \frac{7}{x}$

17) $10 = \frac{x}{1}$

18) $12 = \frac{x}{1}$

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____



Найдите значение x.

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

2) $4 = \frac{4}{x}$

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

4) $11 = \frac{11}{x}$

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

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

7) $11 = \frac{x}{1}$

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

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

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

11) $6 = \frac{x}{1}$

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

13) $6 = \frac{6}{x}$

14) $2 = \frac{2}{x}$

15) $9 = \frac{9}{x}$

16) $7 = \frac{7}{x}$

17) $10 = \frac{x}{1}$

18) $12 = \frac{x}{1}$

Ответы1. 12. 13. 14. 15. 16. 77. 118. 29. 910. 511. 612. 813. 114. 115. 116. 117. 1018. 12