



Trouvez la valeur de x.

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

2) $11 = \frac{11}{x}$

3) $6 = \frac{6}{x}$

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

5) $7 = \frac{x}{1}$

6) $10 = \frac{10}{x}$

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

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

9) $10 = \frac{x}{1}$

10) $9 = \frac{x}{1}$

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

12) $5 = \frac{x}{1}$

13) $12 = \frac{12}{x}$

14) $12 = \frac{x}{1}$

15) $2 = \frac{2}{x}$

16) $4 = \frac{4}{x}$

17) $3 = \frac{x}{1}$

18) $8 = \frac{8}{x}$

Réponses

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____



Trouvez la valeur de x.

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

2) $11 = \frac{11}{x}$

3) $6 = \frac{6}{x}$

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

5) $7 = \frac{x}{1}$

6) $10 = \frac{10}{x}$

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

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

9) $10 = \frac{x}{1}$

10) $9 = \frac{x}{1}$

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

12) $5 = \frac{x}{1}$

13) $12 = \frac{12}{x}$

14) $12 = \frac{x}{1}$

15) $2 = \frac{2}{x}$

16) $4 = \frac{4}{x}$

17) $3 = \frac{x}{1}$

18) $8 = \frac{8}{x}$

Réponses1. 12. 13. 14. 45. 76. 17. 118. 69. 1010. 911. 212. 513. 114. 1215. 116. 117. 318. 1