

1. Какое число надо вставить в окошко, чтобы равенство стало верным?

$$\square : 31 = 26$$

2. При каком значении x верно равенство: $x : 28 = 35$?

3. При каком значении x верно равенство: $x : 55 = 12$?

4. При каком значении x верно равенство: $x : 69 = 44$?

5. При каком значении x верно равенство: $x : 28 = 35$?

6. При каком значении x верно равенство: $x : 16 = 37$?

7. При каком значении x верно равенство: $\frac{15}{35} = \frac{x}{7}$?

8. При каком значении x верно равенство: $\frac{x}{6} = \frac{40}{48}$?

9. При каком значении x верно равенство: $\frac{26}{65} = \frac{2}{x}$?

10. При каком значении x верно равенство: $\frac{6}{x} = \frac{30}{35}$?

11. При каком значении x верно равенство: $\frac{14}{21} = \frac{x}{3}$?

12. При каком значении x верно равенство: $x : 55 = 23$?

13. При каком значении x верно равенство: $\frac{17}{51} = \frac{1}{x}$?

14. При каком значении x верно равенство: $\frac{95}{x} = \frac{5}{7}$?

15. При каком значении x верно равенство: $x : 65 = 39$?

16. При каком значении x верно равенство: $x : 22 = 66$?

17. При каком значении x верно равенство: $x : 58 = 43$?

18. При каком значении x верно равенство: $x : 13 = 69$?

19. При каком значении x верно равенство: $\frac{68}{x} = \frac{4}{5}$?

20. При каком значении x верно равенство: $\frac{91}{x} = \frac{7}{8}$?

21. При каком значении x верно равенство: $\frac{117}{x} = \frac{13}{14}$?

22. Даны числа 72 и 9. Найдите сумму частного и разности этих чисел.

23. Даны числа 63 и 7. Найдите сумму частного и разности этих чисел.