

1. Найдите значение выражения  $\frac{5,6 \cdot 0,3}{0,8}$ .

2. Найдите значение выражения  $\frac{2,1 \cdot 3,5}{4,9}$ .

3. Найдите значение выражения  $0,005 \cdot 50 \cdot 50000$ .

4. Найдите значение выражения  $\frac{0,2 \cdot 0,7}{0,42}$ . Ответ округлите до десятых.

5. Найдите значение выражения  $\frac{0,3 \cdot 4,4}{0,8}$ .

6. Найдите значение выражения  $1,4 \cdot 2,4 + 0,24$ .

7. Найдите значение выражения  $\frac{2,8 \cdot 0,3}{0,7}$ .

8. Найдите значение выражения  $\frac{1,8 \cdot 0,5}{0,6}$ .

9. Найдите значение выражения  $\frac{2,7}{2,9 - 1,1}$ .

10. Найдите значение выражения:  $4,6 \cdot 3,4 - 0,34$ .

11. Найдите значение выражения:  $2,5 \cdot 3,5 - 0,35$ .

12. Найдите значение выражения:  $6,1 \cdot 8,3 - 0,83$ .

13. Найдите значение выражения:  $400 \cdot 0,004 \cdot 40$ .

14. Найдите значение выражения  $\frac{15}{5 \cdot 4}$ .

15. Найдите значение выражения  $-2,54 + 6,6 \cdot 4,1$ .

16. Найдите значение выражения  $-7 \cdot (-4,7) - 6,8$ .

17. Найдите значение выражения  $\frac{9}{4,5 \cdot 2,5}$ .

18. Найдите значение выражения  $\frac{5,6}{1,9 - 7,5}$ .

19. Найдите значение выражения  $\frac{3,7 \cdot 7,5}{7,4}$ .

20. Найдите значение выражения  $4,6 \cdot 3,9 + 1,74$ .

21. Найдите значение выражения  $6,4 - 7 \cdot (-3,3)$ .

22. Найдите значение выражения  $\frac{2,7}{2,9 - 1,1}$ .

23. Найдите значение выражения  $-12 \cdot (-8,6) - 9,4$ .

24. Найдите значение выражения  $\frac{2,1 \cdot 3,5}{4,9}$ .

25. Найдите значение выражения  $6,27 : 1,1 - 6,5$ .

26. Найдите значение выражения  $6,24 : 1,6 - 4,5$ .