

Найдите значение n .

1) $(0 \times 2) \times 8 = n \times (2 \times 8)$

- A. 2
B. 8
C. 2
D. 3

2) $(8 \times 0) \times 2 = 8 \times (n \times 2)$

- A. 2
B. 4
C. 2
D. 8

3) $(6 \times 3) \times 8 = n \times (3 \times 8)$

- A. 6
B. 4
C. 3
D. 8

4) $3 \times (1 \times 10) = (n \times 1) \times 10$

- A. 1
B. 10
C. 10
D. 3

5) $6 \times (0 \times n) = (6 \times 0) \times 5$

- A. 0
B. 5
C. 6
D. 0

6) $6 \times (1 \times n) = (6 \times 1) \times 3$

- A. 3
B. 8
C. 6
D. 1

7) $(8 \times 6) \times 3 = 8 \times (6 \times n)$

- A. 8
B. 3
C. 10
D. 6

8) $10 \times (4 \times 3) = (n \times 4) \times 3$

- A. 3
B. 2
C. 4
D. 10

9) $8 \times (4 \times 2) = (8 \times n) \times 2$

- A. 4
B. 2
C. 8
D. 8

10) $4 \times (6 \times 8) = (4 \times 6) \times n$

- A. 6
B. 8
C. 4
D. 4

11) $(3 \times 0) \times 7 = n \times (0 \times 7)$

- A. 0
B. 0
C. 9
D. 3

12) $(7 \times 2) \times 4 = 7 \times (n \times 4)$

- A. 2
B. 7
C. 7
D. 8

13) $7 \times (0 \times 9) = (7 \times n) \times 9$

- A. 7
B. 7
C. 8
D. 9

14) $8 \times (2 \times 6) = (8 \times n) \times 6$

- A. 2
B. 6
C. 8
D. 1

Ответы

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

Найдите значение n .

1) $(0 \times 2) \times 8 = n \times (2 \times 8)$

- A. 2
B. 8
C. 2
D. 3

2) $(8 \times 0) \times 2 = 8 \times (n \times 2)$

- A. 2
B. 4
C. 2
D. 8

3) $(6 \times 3) \times 8 = n \times (3 \times 8)$

- A. 6
B. 4
C. 3
D. 8

4) $3 \times (1 \times 10) = (n \times 1) \times 10$

- A. 1
B. 10
C. 10
D. 3

5) $6 \times (0 \times n) = (6 \times 0) \times 5$

- A. 0
B. 5
C. 6
D. 0

6) $6 \times (1 \times n) = (6 \times 1) \times 3$

- A. 3
B. 8
C. 6
D. 1

7) $(8 \times 6) \times 3 = 8 \times (6 \times n)$

- A. 8
B. 3
C. 10
D. 6

8) $10 \times (4 \times 3) = (n \times 4) \times 3$

- A. 3
B. 2
C. 4
D. 10

9) $8 \times (4 \times 2) = (8 \times n) \times 2$

- A. 4
B. 2
C. 8
D. 8

10) $4 \times (6 \times 8) = (4 \times 6) \times n$

- A. 6
B. 8
C. 4
D. 4

11) $(3 \times 0) \times 7 = n \times (0 \times 7)$

- A. 0
B. 0
C. 9
D. 3

12) $(7 \times 2) \times 4 = 7 \times (n \times 4)$

- A. 2
B. 7
C. 7
D. 8

13) $7 \times (0 \times 9) = (7 \times n) \times 9$

- A. 7
B. 7
C. 8
D. 9

14) $8 \times (2 \times 6) = (8 \times n) \times 6$

- A. 2
B. 6
C. 8
D. 1

Ответы1. **D**2. **C**3. **A**4. **D**5. **B**6. **A**7. **B**8. **D**9. **A**10. **B**11. **D**12. **A**13. **B**14. **A**