



Find the value of n.

Answers

- | | |
|---|---|
| <p>1) $4 \times (10 \times 5) = (4 \times 10) \times n$
 A. 9
 B. 4
 C. 10
 D. 5</p> | <p>2) $(5 \times 4) \times 0 = 5 \times (4 \times n)$
 A. 1
 B. 4
 C. 5
 D. 0</p> |
| <p>3) $(3 \times 10) \times 7 = n \times (10 \times 7)$
 A. 3
 B. 4
 C. 10
 D. 7</p> | <p>4) $2 \times (3 \times 6) = (2 \times n) \times 6$
 A. 2
 B. 6
 C. 3
 D. 0</p> |
| <p>5) $(9 \times n) \times 4 = 9 \times (5 \times 4)$
 A. 4
 B. 9
 C. 5
 D. 8</p> | <p>6) $(9 \times 4) \times 0 = 9 \times (n \times 0)$
 A. 0
 B. 4
 C. 9
 D. 2</p> |
| <p>7) $1 \times (0 \times 8) = (1 \times 0) \times n$
 A. 0
 B. 8
 C. 1
 D. 10</p> | <p>8) $(10 \times n) \times 8 = 10 \times (7 \times 8)$
 A. 8
 B. 10
 C. 7
 D. 4</p> |
| <p>9) $7 \times (4 \times 2) = (n \times 4) \times 2$
 A. 5
 B. 4
 C. 2
 D. 7</p> | <p>10) $7 \times (6 \times 0) = (n \times 6) \times 0$
 A. 2
 B. 6
 C. 0
 D. 7</p> |
| <p>11) $6 \times (9 \times 4) = (6 \times n) \times 4$
 A. 3
 B. 6
 C. 4
 D. 9</p> | <p>12) $(0 \times 5) \times 6 = n \times (5 \times 6)$
 A. 6
 B. 4
 C. 0
 D. 5</p> |
| <p>13) $(8 \times 9) \times 7 = 8 \times (n \times 7)$
 A. 8
 B. 5
 C. 9
 D. 7</p> | <p>14) $10 \times (5 \times 6) = (n \times 5) \times 6$
 A. 10
 B. 5
 C. 6
 D. 9</p> |

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



Find the value of n.

1) $4 \times (10 \times 5) = (4 \times 10) \times n$

- A. 9
- B. 4
- C. 10
- D. 5

2) $(5 \times 4) \times 0 = 5 \times (4 \times n)$

- A. 1
- B. 4
- C. 5
- D. 0

3) $(3 \times 10) \times 7 = n \times (10 \times 7)$

- A. 3
- B. 4
- C. 10
- D. 7

4) $2 \times (3 \times 6) = (2 \times n) \times 6$

- A. 2
- B. 6
- C. 3
- D. 0

5) $(9 \times n) \times 4 = 9 \times (5 \times 4)$

- A. 4
- B. 9
- C. 5
- D. 8

6) $(9 \times 4) \times 0 = 9 \times (n \times 0)$

- A. 0
- B. 4
- C. 9
- D. 2

7) $1 \times (0 \times 8) = (1 \times 0) \times n$

- A. 0
- B. 8
- C. 1
- D. 10

8) $(10 \times n) \times 8 = 10 \times (7 \times 8)$

- A. 8
- B. 10
- C. 7
- D. 4

9) $7 \times (4 \times 2) = (n \times 4) \times 2$

- A. 5
- B. 4
- C. 2
- D. 7

10) $7 \times (6 \times 0) = (n \times 6) \times 0$

- A. 2
- B. 6
- C. 0
- D. 7

11) $6 \times (9 \times 4) = (6 \times n) \times 4$

- A. 3
- B. 6
- C. 4
- D. 9

12) $(0 \times 5) \times 6 = n \times (5 \times 6)$

- A. 6
- B. 4
- C. 0
- D. 5

13) $(8 \times 9) \times 7 = 8 \times (n \times 7)$

- A. 8
- B. 5
- C. 9
- D. 7

14) $10 \times (5 \times 6) = (n \times 5) \times 6$

- A. 10
- B. 5
- C. 6
- D. 9

Answers

1. **D**

2. **D**

3. **A**

4. **C**

5. **C**

6. **B**

7. **B**

8. **C**

9. **D**

10. **D**

11. **D**

12. **C**

13. **C**

14. **A**