



Find the value of n.

Answers

1) $5 \times (9 \times 8) = (5 \times n) \times 8$

- A. 5
B. 8
C. 9
D. 2

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

- A. 10
B. 6
C. 7
D. 1

3) $n \times (6 \times 5) = (1 \times 6) \times 5$

- A. 7
B. 6
C. 1
D. 5

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

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

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

- A. 7
B. 2
C. 9
D. 1

6) $(10 \times 5) \times n = 10 \times (5 \times 1)$

- A. 4
B. 10
C. 1
D. 5

7) $3 \times (4 \times 9) = (3 \times n) \times 9$

- A. 4
B. 0
C. 9
D. 3

8) $(5 \times 9) \times n = 5 \times (9 \times 8)$

- A. 8
B. 6
C. 9
D. 5

9) $(5 \times n) \times 2 = 5 \times (7 \times 2)$

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

10) $(10 \times n) \times 8 = 10 \times (5 \times 8)$

- A. 10
B. 9
C. 8
D. 5

11) $9 \times (0 \times 6) = (9 \times 0) \times n$

- A. 9
B. 6
C. 0
D. 2

12) $(3 \times 1) \times 2 = 3 \times (1 \times n)$

- A. 1
B. 7
C. 2
D. 3

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

- A. 0
B. 7
C. 6
D. 9

14) $2 \times (4 \times n) = (2 \times 4) \times 6$

- A. 2
B. 1
C. 6
D. 4

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

| | | | | | | | | | | |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1-10 | 93 | 86 | 79 | 71 | 64 | 57 | 50 | 43 | 36 | 29 |
| 11-14 | 21 | 14 | 7 | 0 | | | | | | |

**Find the value of n.**

1) $5 \times (9 \times 8) = (5 \times n) \times 8$

- A. 5
B. 8
C. 9
D. 2

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

- A. 10
B. 6
C. 7
D. 1

3) $n \times (6 \times 5) = (1 \times 6) \times 5$

- A. 7
B. 6
C. 1
D. 5

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

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

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

- A. 7
B. 2
C. 9
D. 1

6) $(10 \times 5) \times n = 10 \times (5 \times 1)$

- A. 4
B. 10
C. 1
D. 5

7) $3 \times (4 \times 9) = (3 \times n) \times 9$

- A. 4
B. 0
C. 9
D. 3

8) $(5 \times 9) \times n = 5 \times (9 \times 8)$

- A. 8
B. 6
C. 9
D. 5

9) $(5 \times n) \times 2 = 5 \times (7 \times 2)$

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

10) $(10 \times n) \times 8 = 10 \times (5 \times 8)$

- A. 10
B. 9
C. 8
D. 5

11) $9 \times (0 \times 6) = (9 \times 0) \times n$

- A. 9
B. 6
C. 0
D. 2

12) $(3 \times 1) \times 2 = 3 \times (1 \times n)$

- A. 1
B. 7
C. 2
D. 3

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

- A. 0
B. 7
C. 6
D. 9

14) $2 \times (4 \times n) = (2 \times 4) \times 6$

- A. 2
B. 1
C. 6
D. 4

Answers1. **C**2. **B**3. **C**4. **A**5. **A**6. **C**7. **A**8. **A**9. **C**10. **D**11. **B**12. **C**13. **B**14. **C**