



Trouvez la valeur de n.

Réponses

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

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

2) $(n \times 7) \times 6 = 5 \times (7 \times 6)$

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

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

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

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

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

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

- A. 7
B. 10
C. 2
D. 8

6) $5 \times (2 \times 6) = (5 \times 2) \times n$

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

7) $(2 \times n) \times 8 = 2 \times (3 \times 8)$

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

8) $8 \times (5 \times 3) = (n \times 5) \times 3$

- A. 3
B. 5
C. 8
D. 4

9) $(n \times 10) \times 5 = 2 \times (10 \times 5)$

- A. 2
B. 10
C. 5
D. 10

10) $(1 \times n) \times 8 = 1 \times (5 \times 8)$

- A. 1
B. 8
C. 1
D. 5

11) $4 \times (6 \times 2) = (n \times 6) \times 2$

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

12) $6 \times (2 \times 4) = (6 \times n) \times 4$

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

13) $8 \times (2 \times n) = (8 \times 2) \times 9$

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

14) $8 \times (10 \times n) = (8 \times 10) \times 1$

- A. 8
B. 10
C. 6
D. 1

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

**Trouvez la valeur de n.****Réponses**

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

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

2) $(n \times 7) \times 6 = 5 \times (7 \times 6)$

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

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

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

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

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

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

- A. 7
B. 10
C. 2
D. 8

6) $5 \times (2 \times 6) = (5 \times 2) \times n$

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

7) $(2 \times n) \times 8 = 2 \times (3 \times 8)$

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

8) $8 \times (5 \times 3) = (n \times 5) \times 3$

- A. 3
B. 5
C. 8
D. 4

9) $(n \times 10) \times 5 = 2 \times (10 \times 5)$

- A. 2
B. 10
C. 5
D. 10

10) $(1 \times n) \times 8 = 1 \times (5 \times 8)$

- A. 1
B. 8
C. 1
D. 5

11) $4 \times (6 \times 2) = (n \times 6) \times 2$

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

12) $6 \times (2 \times 4) = (6 \times n) \times 4$

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

13) $8 \times (2 \times n) = (8 \times 2) \times 9$

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

14) $8 \times (10 \times n) = (8 \times 10) \times 1$

- A. 8
B. 10
C. 6
D. 1

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