



Encontrar el valor de n.

Respuestas

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

2) $4 \times (10 \times 0) = (4 \times n) \times 0$

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

4) $0 \times (8 \times 1) = (0 \times n) \times 1$

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

6) $(0 \times 1) \times n = 0 \times (1 \times 3)$

7) $0 \times (6 \times 9) = (n \times 6) \times 9$

8) $(1 \times 2) \times 10 = 1 \times (2 \times n)$

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

10) $4 \times (7 \times 5) = (4 \times n) \times 5$

11) $6 \times (9 \times 1) = (n \times 9) \times 1$

12) $(5 \times 0) \times 9 = 5 \times (0 \times n)$

13) $5 \times (n \times 4) = (5 \times 8) \times 4$

14) $7 \times (8 \times 6) = (7 \times 8) \times n$

15) $8 \times (1 \times 9) = (n \times 1) \times 9$

16) $(8 \times 10) \times 7 = 8 \times (n \times 7)$

17) $(n \times 10) \times 8 = 2 \times (10 \times 8)$

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

19) $(n \times 9) \times 6 = 5 \times (9 \times 6)$

20) $5 \times (8 \times 6) = (5 \times n) \times 6$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Encontrar el valor de n.

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

2) $4 \times (10 \times 0) = (4 \times n) \times 0$

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

4) $0 \times (8 \times 1) = (0 \times n) \times 1$

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

6) $(0 \times 1) \times n = 0 \times (1 \times 3)$

7) $0 \times (6 \times 9) = (n \times 6) \times 9$

8) $(1 \times 2) \times 10 = 1 \times (2 \times n)$

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

10) $4 \times (7 \times 5) = (4 \times n) \times 5$

11) $6 \times (9 \times 1) = (n \times 9) \times 1$

12) $(5 \times 0) \times 9 = 5 \times (0 \times n)$

13) $5 \times (n \times 4) = (5 \times 8) \times 4$

14) $7 \times (8 \times 6) = (7 \times 8) \times n$

15) $8 \times (1 \times 9) = (n \times 1) \times 9$

16) $(8 \times 10) \times 7 = 8 \times (n \times 7)$

17) $(n \times 10) \times 8 = 2 \times (10 \times 8)$

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

19) $(n \times 9) \times 6 = 5 \times (9 \times 6)$

20) $5 \times (8 \times 6) = (5 \times n) \times 6$

Respuestas

1. 9

2. 10

3. 2

4. 8

5. 1

6. 3

7. 0

8. 10

9. 10

10. 7

11. 6

12. 9

13. 8

14. 6

15. 8

16. 10

17. 2

18. 10

19. 5

20. 8