



Encontrar el valor de n.

Respuestas

1) $10 \times (9 \times 8) = (n \times 9) \times 8$

2) $9 \times (0 \times 4) = (n \times 0) \times 4$

3) $(6 \times 9) \times 10 = 6 \times (9 \times n)$

4) $(3 \times n) \times 6 = 3 \times (1 \times 6)$

5) $6 \times (n \times 3) = (6 \times 0) \times 3$

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

7) $(3 \times 10) \times n = 3 \times (10 \times 6)$

8) $(1 \times 10) \times 7 = n \times (10 \times 7)$

9) $10 \times (n \times 9) = (10 \times 8) \times 9$

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

11) $0 \times (9 \times 7) = (n \times 9) \times 7$

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

13) $5 \times (7 \times n) = (5 \times 7) \times 2$

14) $(2 \times 3) \times 0 = n \times (3 \times 0)$

15) $7 \times (3 \times 4) = (7 \times n) \times 4$

16) $8 \times (n \times 7) = (8 \times 6) \times 7$

17) $(5 \times 2) \times n = 5 \times (2 \times 10)$

18) $2 \times (5 \times 1) = (2 \times 5) \times n$

19) $(4 \times n) \times 1 = 4 \times (6 \times 1)$

20) $(10 \times n) \times 9 = 10 \times (0 \times 9)$

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.

Respuestas

1) $10 \times (9 \times 8) = (n \times 9) \times 8$

2) $9 \times (0 \times 4) = (n \times 0) \times 4$

1. 10

3) $(6 \times 9) \times 10 = 6 \times (9 \times n)$

4) $(3 \times n) \times 6 = 3 \times (1 \times 6)$

2. 9

5) $6 \times (n \times 3) = (6 \times 0) \times 3$

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

3. 10

4. 1

7) $(3 \times 10) \times n = 3 \times (10 \times 6)$

8) $(1 \times 10) \times 7 = n \times (10 \times 7)$

5. 0

6. 6

9) $10 \times (n \times 9) = (10 \times 8) \times 9$

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

7. 6

8. 1

11) $0 \times (9 \times 7) = (n \times 9) \times 7$

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

9. 8

10. 2

13) $5 \times (7 \times n) = (5 \times 7) \times 2$

14) $(2 \times 3) \times 0 = n \times (3 \times 0)$

11. 0

12. 10

15) $7 \times (3 \times 4) = (7 \times n) \times 4$

16) $8 \times (n \times 7) = (8 \times 6) \times 7$

13. 2

14. 2

17) $(5 \times 2) \times n = 5 \times (2 \times 10)$

18) $2 \times (5 \times 1) = (2 \times 5) \times n$

15. 3

16. 6

19) $(4 \times n) \times 1 = 4 \times (6 \times 1)$

20) $(10 \times n) \times 9 = 10 \times (0 \times 9)$

17. 10

18. 1

19. 6

20. 0