



Encontrar el valor de n.

Respuestas

1) $5 \times (8 \times n) = (5 \times 8) \times 7$

2) $6 \times (3 \times n) = (6 \times 3) \times 8$

3) $(1 \times n) \times 5 = 1 \times (4 \times 5)$

4) $(10 \times 3) \times 2 = n \times (3 \times 2)$

5) $(n \times 1) \times 5 = 0 \times (1 \times 5)$

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

7) $2 \times (0 \times 9) = (2 \times n) \times 9$

8) $4 \times (10 \times 1) = (4 \times n) \times 1$

9) $(6 \times 7) \times 1 = 6 \times (7 \times n)$

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

11) $4 \times (2 \times 3) = (4 \times 2) \times n$

12) $(8 \times 10) \times 3 = 8 \times (n \times 3)$

13) $(3 \times 4) \times n = 3 \times (4 \times 5)$

14) $(2 \times 9) \times 7 = 2 \times (9 \times n)$

15) $6 \times (5 \times 3) = (n \times 5) \times 3$

16) $(2 \times 3) \times n = 2 \times (3 \times 6)$

17) $4 \times (n \times 2) = (4 \times 9) \times 2$

18) $(8 \times 7) \times n = 8 \times (7 \times 5)$

19) $5 \times (7 \times n) = (5 \times 7) \times 6$

20) $0 \times (4 \times 6) = (n \times 4) \times 6$

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.

Respuestas

1) $5 \times (8 \times n) = (5 \times 8) \times 7$

2) $6 \times (3 \times n) = (6 \times 3) \times 8$

1. 7

3) $(1 \times n) \times 5 = 1 \times (4 \times 5)$

4) $(10 \times 3) \times 2 = n \times (3 \times 2)$

2. 8

5) $(n \times 1) \times 5 = 0 \times (1 \times 5)$

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

3. 4

4. 10

5. 0

7) $2 \times (0 \times 9) = (2 \times n) \times 9$

8) $4 \times (10 \times 1) = (4 \times n) \times 1$

6. 1

7. 0

9) $(6 \times 7) \times 1 = 6 \times (7 \times n)$

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

8. 10

9. 1

10. 10

11) $4 \times (2 \times 3) = (4 \times 2) \times n$

12) $(8 \times 10) \times 3 = 8 \times (n \times 3)$

11. 3

12. 10

13) $(3 \times 4) \times n = 3 \times (4 \times 5)$

14) $(2 \times 9) \times 7 = 2 \times (9 \times n)$

13. 5

14. 7

15) $6 \times (5 \times 3) = (n \times 5) \times 3$

16) $(2 \times 3) \times n = 2 \times (3 \times 6)$

15. 6

16. 6

17) $4 \times (n \times 2) = (4 \times 9) \times 2$

18) $(8 \times 7) \times n = 8 \times (7 \times 5)$

17. 9

18. 5

19) $5 \times (7 \times n) = (5 \times 7) \times 6$

20) $0 \times (4 \times 6) = (n \times 4) \times 6$

19. 6

20. 0