



Encontrar el valor de n.

Respuestas

1) $2 \times (n \times 8) = (2 \times 3) \times 8$

2) $2 \times (8 \times 4) = (2 \times n) \times 4$

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

4) $(10 \times 1) \times 3 = n \times (1 \times 3)$

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

6) $4 \times (3 \times 10) = (4 \times n) \times 10$

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

8) $6 \times (0 \times 4) = (6 \times n) \times 4$

9) $(n \times 6) \times 4 = 8 \times (6 \times 4)$

10) $4 \times (n \times 7) = (4 \times 9) \times 7$

11) $(4 \times 7) \times 8 = n \times (7 \times 8)$

12) $(10 \times 9) \times 1 = n \times (9 \times 1)$

13) $0 \times (2 \times n) = (0 \times 2) \times 4$

14) $2 \times (0 \times n) = (2 \times 0) \times 8$

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

16) $(7 \times n) \times 4 = 7 \times (2 \times 4)$

17) $5 \times (2 \times 6) = (n \times 2) \times 6$

18) $(7 \times 8) \times 6 = n \times (8 \times 6)$

19) $1 \times (7 \times n) = (1 \times 7) \times 2$

20) $2 \times (1 \times 10) = (2 \times 1) \times n$

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

2) $2 \times (8 \times 4) = (2 \times n) \times 4$

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

4) $(10 \times 1) \times 3 = n \times (1 \times 3)$

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

6) $4 \times (3 \times 10) = (4 \times n) \times 10$

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

8) $6 \times (0 \times 4) = (6 \times n) \times 4$

9) $(n \times 6) \times 4 = 8 \times (6 \times 4)$

10) $4 \times (n \times 7) = (4 \times 9) \times 7$

11) $(4 \times 7) \times 8 = n \times (7 \times 8)$

12) $(10 \times 9) \times 1 = n \times (9 \times 1)$

13) $0 \times (2 \times n) = (0 \times 2) \times 4$

14) $2 \times (0 \times n) = (2 \times 0) \times 8$

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

16) $(7 \times n) \times 4 = 7 \times (2 \times 4)$

17) $5 \times (2 \times 6) = (n \times 2) \times 6$

18) $(7 \times 8) \times 6 = n \times (8 \times 6)$

19) $1 \times (7 \times n) = (1 \times 7) \times 2$

20) $2 \times (1 \times 10) = (2 \times 1) \times n$

Respuestas

1. 3

2. 8

3. 3

4. 10

5. 9

6. 3

7. 2

8. 0

9. 8

10. 9

11. 4

12. 10

13. 4

14. 8

15. 8

16. 2

17. 5

18. 7

19. 2

20. 10