



Determinar cuál propiedad de la multiplicación está mostrada (Asociativa, De elemento neutro, Distributiva o Conmutativa)

Respuestas

1) $0 \times 4 = 4 \times 0$

1. _____

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

2. _____

3) $2 \times 10 = 10 \times 2$

3. _____

4) $(8 \times 1) + (8 \times 7) = 8 \times (1 + 7)$

4. _____

5) $9 \times (1 \times 0) = (9 \times 1) \times 0$

5. _____

6) $9 \times 7 = 7 \times 9$

6. _____

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

7. _____

8) $(4 \times 6) + (4 \times 7) = 4 \times (6 + 7)$

8. _____

9) $10 \times 6 = 6 \times 10$

9. _____

10) $(4 \times 10) + (4 \times 9) = 4 \times (10 + 9)$

10. _____

11) $5 \times 1 = 5$

11. _____

12) $1 \times 8 = 8 \times 1$

12. _____

13) $8 \times (4 \times 3) = (8 \times 4) \times 3$

13. _____

14) $(5 \times 4) + (5 \times 9) = 5 \times (4 + 9)$

14. _____

15) $1 \times 1 = 1$

15. _____

16) $8 \times (3 \times 4) = (8 \times 3) \times 4$

16. _____

17) $2 \times 1 = 2$

17. _____

18) $(1 \times 4) \times 7 = 1 \times (4 \times 7)$

18. _____

19) $1 \times 7 = 7$

19. _____

20) $9 \times 1 = 9$

20. _____



Determinar cuál propiedad de la multiplicación está mostrada (Asociativa, De elemento neutro, Distributiva o Conmutativa)

- 1) $0 \times 4 = 4 \times 0$
- 2) $8 \times (7 + 2) = (8 \times 7) + (8 \times 2)$
- 3) $2 \times 10 = 10 \times 2$
- 4) $(8 \times 1) + (8 \times 7) = 8 \times (1 + 7)$
- 5) $9 \times (1 \times 0) = (9 \times 1) \times 0$
- 6) $9 \times 7 = 7 \times 9$
- 7) $9 \times (7 \times 6) = (9 \times 7) \times 6$
- 8) $(4 \times 6) + (4 \times 7) = 4 \times (6 + 7)$
- 9) $10 \times 6 = 6 \times 10$
- 10) $(4 \times 10) + (4 \times 9) = 4 \times (10 + 9)$
- 11) $5 \times 1 = 5$
- 12) $1 \times 8 = 8 \times 1$
- 13) $8 \times (4 \times 3) = (8 \times 4) \times 3$
- 14) $(5 \times 4) + (5 \times 9) = 5 \times (4 + 9)$
- 15) $1 \times 1 = 1$
- 16) $8 \times (3 \times 4) = (8 \times 3) \times 4$
- 17) $2 \times 1 = 2$
- 18) $(1 \times 4) \times 7 = 1 \times (4 \times 7)$
- 19) $1 \times 7 = 7$
- 20) $9 \times 1 = 9$

Respuestas

1. **Conmutativa**
2. **Distributiva**
3. **Conmutativa**
4. **Distributiva**
5. **Asociativa**
6. **Conmutativa**
7. **Asociativa**
8. **Distributiva**
9. **Conmutativa**
10. **Distributiva**
11. **Neutro**
12. **Conmutativa**
13. **Asociativa**
14. **Distributiva**
15. **Neutro**
16. **Asociativa**
17. **Neutro**
18. **Asociativa**
19. **Neutro**
20. **Neutro**