



## Proprietà di moltiplicazione per uno

Nome:

Determina quale proprietà della moltiplicazione viene utilizzata ( **Associativa, Dissociativa, Distributiva, o Commutativa**).

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

2)  $(0 \times 5) + (0 \times 3) = 0 \times (5 + 3)$

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

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

5)  $5 \times 10 = 10 \times 5$

6)  $6 \times 5 = 5 \times 6$

7)  $6 \times 1 = 6$

8)  $8 \times 4 = 4 \times 8$

9)  $3 \times 1 = 3$

10)  $(2 \times 7) + (2 \times 5) = 2 \times (7 + 5)$

11)  $6 \times 7 = 7 \times 6$

12)  $1 \times 1 = 1$

13)  $1 \times (10 + 4) = (1 \times 10) + (1 \times 4)$

14)  $5 \times 1 = 5$

15)  $7 \times (10 \times 6) = (7 \times 10) \times 6$

16)  $9 \times (8 \times 6) = (9 \times 8) \times 6$

17)  $4 \times (0 + 5) = (4 \times 0) + (4 \times 5)$

18)  $2 \times 1 = 2$

19)  $9 \times (10 \times 7) = (9 \times 10) \times 7$

20)  $8 \times 6 = 6 \times 8$

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Determina quale proprietà della moltiplicazione viene utilizzata ( **Associativa**, **Dissociativa**, **Distributiva**, o **Commutativa**).

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

2)  $(0 \times 5) + (0 \times 3) = 0 \times (5 + 3)$

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

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

5)  $5 \times 10 = 10 \times 5$

6)  $6 \times 5 = 5 \times 6$

7)  $6 \times 1 = 6$

8)  $8 \times 4 = 4 \times 8$

9)  $3 \times 1 = 3$

10)  $(2 \times 7) + (2 \times 5) = 2 \times (7 + 5)$

11)  $6 \times 7 = 7 \times 6$

12)  $1 \times 1 = 1$

13)  $1 \times (10 + 4) = (1 \times 10) + (1 \times 4)$

14)  $5 \times 1 = 5$

15)  $7 \times (10 \times 6) = (7 \times 10) \times 6$

16)  $9 \times (8 \times 6) = (9 \times 8) \times 6$

17)  $4 \times (0 + 5) = (4 \times 0) + (4 \times 5)$

18)  $2 \times 1 = 2$

19)  $9 \times (10 \times 7) = (9 \times 10) \times 7$

20)  $8 \times 6 = 6 \times 8$

**Risposte**

1. **distributiva**

2. **distributiva**

3. **associativa**

4. **associativa**

5. **commutativa**

6. **commutativa**

7. **identità**

8. **commutativa**

9. **identità**

10. **distributiva**

11. **commutativa**

12. **identità**

13. **distributiva**

14. **identità**

15. **associativa**

16. **associativa**

17. **distributiva**

18. **identità**

19. **associativa**

20. **commutativa**

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0