



Applica la proprietà distributiva per ottenere un'espressione equivalente.

1)  $7(6a + 4)$

2)  $p + p + p + p + p + p + p$

3)  $9(9n + 5)$

4)  $h + h + h + h + h + h + h + h + h$

5)  $d + d + d + d + d + d + d$

6)  $10(4z + 9)$

7)  $v + v + v$

8)  $45 + 18w$

9)  $9(2 + 8j)$

10)  $t + t + t + t + t + t + t + t$

11)  $63 + 90k$

12)  $6(4y + 4)$

13)  $4(10s + 2)$

14)  $3(7b + 3)$

15)  $9(2c + 10)$

16)  $42e + 18$

17)  $7(9 + 3g)$

18)  $3(2u + 10)$

19)  $18 + 16m$

20)  $14 + 10f$

**Risposte**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Applica la proprietà distributiva per ottenere un'espressione equivalente.

1)  $7(6a + 4)$

2)  $p + p + p + p + p + p + p$

3)  $9(9n + 5)$

4)  $h + h + h + h + h + h + h + h + h$

5)  $d + d + d + d + d + d + d$

6)  $10(4z + 9)$

7)  $v + v + v$

8)  $45 + 18w$

9)  $9(2 + 8j)$

10)  $t + t + t + t + t + t + t + t$

11)  $63 + 90k$

12)  $6(4y + 4)$

13)  $4(10s + 2)$

14)  $3(7b + 3)$

15)  $9(2c + 10)$

16)  $42e + 18$

17)  $7(9 + 3g)$

18)  $3(2u + 10)$

19)  $18 + 16m$

20)  $14 + 10f$

Risposte

1.  $42a + 28$

2.  $7p$

3.  $81n + 45$

4.  $9h$

5.  $7d$

6.  $40z + 90$

7.  $3v$

8.  $9(5 + 2w)$

9.  $18 + 72j$

10.  $8t$

11.  $9(7 + 10k)$

12.  $24y + 24$

13.  $40s + 8$

14.  $21b + 9$

15.  $18c + 90$

16.  $6(7e + 3)$

17.  $63 + 21g$

18.  $6u + 30$

19.  $2(9 + 8m)$

20.  $2(7 + 5f)$