



Applica la proprietà distributiva per ottenere un'espressione equivalente.

1) $28d + 63$

Risposte

1. _____

2) $v + v + v$

2. _____

3) $g + g + g + g + g + g$

3. _____

4) $t + t + t + t + t$

4. _____

5) $6(8 + 4w)$

5. _____

6) $6 + 10p$

6. _____

7) $f + f + f + f + f$

7. _____

8) $k + k + k$

8. _____

9) $30j + 40$

9. _____

10) $72n + 36$

10. _____

11) $30a + 60$

11. _____

12) $10(9s + 10)$

12. _____

13) $30r + 30$

13. _____

14) $56 + 14b$

14. _____

15) $54 + 18h$

15. _____

16) $27 + 18z$

16. _____

17) $40 + 30y$

17. _____

18) $4(9m + 9)$

18. _____

19) $54 + 63e$

19. _____

20) $c + c + c + c + c$

20. _____



Applica la proprietà distributiva per ottenere un'espressione equivalente.

1) $28d + 63$

Risposte

1. **$7(4d + 9)$**

2) $v + v + v$

2. **$3v$**

3) $g + g + g + g + g + g$

3. **$6g$**

4) $t + t + t + t + t$

4. **$5t$**

5) $6(8 + 4w)$

5. **$48 + 24w$**

6) $6 + 10p$

6. **$2(3 + 5p)$**

7) $f + f + f + f + f$

7. **$5f$**

8) $k + k + k$

8. **$3k$**

9) $30j + 40$

9. **$10(3j + 4)$**

10) $72n + 36$

10. **$36(2n + 1)$**

11) $30a + 60$

11. **$30(1a + 2)$**

12) $10(9s + 10)$

12. **$90s + 100$**

13) $30r + 30$

13. **$30(1r + 1)$**

14) $56 + 14b$

14. **$14(4 + 1b)$**

15) $54 + 18h$

15. **$18(3 + 1h)$**

16) $27 + 18z$

16. **$9(3 + 2z)$**

17) $40 + 30y$

17. **$10(4 + 3y)$**

18) $4(9m + 9)$

18. **$36m + 36$**

19) $54 + 63e$

19. **$9(6 + 7e)$**

20) $c + c + c + c + c$

20. **$5c$**