



Applica la proprietà distributiva per ottenere un'espressione equivalente.

1) $70 + 28a$

2) $4 + 8v$

3) $3(4 + 7s)$

4) $c + c + c + c + c + c + c + c + c + c$

5) $10(6 + 10u)$

6) $5(10b + 2)$

7) $9(8 + 8e)$

8) $y + y + y + y + y$

9) $16 + 18k$

10) $r + r + r + r + r$

11) $35 + 35f$

12) $70z + 28$

13) $10(8m + 6)$

14) $2(5 + 7g)$

15) $10(8d + 6)$

16) $t + t + t + t + t + t + t$

17) $9(2p + 3)$

18) $5(10n + 5)$

19) $81h + 45$

20) $10(5j + 9)$

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) $70 + 28a$
- 2) $4 + 8v$
- 3) $3(4 + 7s)$
- 4) $c + c + c + c + c + c + c + c + c$
- 5) $10(6 + 10u)$
- 6) $5(10b + 2)$
- 7) $9(8 + 8e)$
- 8) $y + y + y + y + y$
- 9) $16 + 18k$
- 10) $r + r + r + r + r$
- 11) $35 + 35f$
- 12) $70z + 28$
- 13) $10(8m + 6)$
- 14) $2(5 + 7g)$
- 15) $10(8d + 6)$
- 16) $t + t + t + t + t + t + t$
- 17) $9(2p + 3)$
- 18) $5(10n + 5)$
- 19) $81h + 45$
- 20) $10(5j + 9)$

Risposte

1. $14(5 + 2a)$
2. $4(1 + 2v)$
3. $12 + 21s$
4. $9c$
5. $60 + 100u$
6. $50b + 10$
7. $72 + 72e$
8. $5y$
9. $2(8 + 9k)$
10. $5r$
11. $35(1 + 1f)$
12. $14(5z + 2)$
13. $80m + 60$
14. $10 + 14g$
15. $80d + 60$
16. $7t$
17. $18p + 27$
18. $50n + 25$
19. $9(9h + 5)$
20. $50j + 90$