



Applica la proprietà distributiva per ottenere un'espressione equivalente.

- 1) $7(4r + 3)$
- 2) $18v + 9$
- 3) $y + y + y + y$
- 4) $2(5 + 3a)$
- 5) $3(3 + 4d)$
- 6) $35 + 70n$
- 7) $30t + 30$
- 8) $27e + 27$
- 9) $36f + 54$
- 10) $5(7w + 8)$
- 11) $72u + 27$
- 12) $10(6 + 5b)$
- 13) $4(5z + 4)$
- 14) $g + g + g + g + g + g$
- 15) $72j + 80$
- 16) $7(9s + 6)$
- 17) $7(8 + 6m)$
- 18) $56k + 72$
- 19) $40 + 72h$
- 20) $7(3 + 5c)$

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) $7(4r + 3)$
- 2) $18v + 9$
- 3) $y + y + y + y$
- 4) $2(5 + 3a)$
- 5) $3(3 + 4d)$
- 6) $35 + 70n$
- 7) $30t + 30$
- 8) $27e + 27$
- 9) $36f + 54$
- 10) $5(7w + 8)$
- 11) $72u + 27$
- 12) $10(6 + 5b)$
- 13) $4(5z + 4)$
- 14) $g + g + g + g + g + g$
- 15) $72j + 80$
- 16) $7(9s + 6)$
- 17) $7(8 + 6m)$
- 18) $56k + 72$
- 19) $40 + 72h$
- 20) $7(3 + 5c)$

Risposte

1. $28r + 21$
2. $9(2v + 1)$
3. $4y$
4. $10 + 6a$
5. $9 + 12d$
6. $35(1 + 2n)$
7. $30(1t + 1)$
8. $27(1e + 1)$
9. $18(2f + 3)$
10. $35w + 40$
11. $9(8u + 3)$
12. $60 + 50b$
13. $20z + 16$
14. $6g$
15. $8(9j + 10)$
16. $63s + 42$
17. $56 + 42m$
18. $8(7k + 9)$
19. $8(5 + 9h)$
20. $21 + 35c$