



Aplicar la propiedad distributiva para producir una expresión equivalente.

Respuestas

1) $d + d + d + d + d + d + d + d + d + d$

1. _____

2) $9(7 + 10c)$

2. _____

3) $j + j + j + j + j + j$

3. _____

4) $2(6b + 9)$

4. _____

5) $9(3 + 4s)$

5. _____

6) $12 + 42g$

6. _____

7) $7(9k + 4)$

7. _____

8) $3(9 + 2a)$

8. _____

9) $n + n + n + n + n + n + n + n + n + n$

9. _____

10) $24 + 32m$

10. _____

11) $27v + 45$

11. _____

12) $2(4h + 10)$

12. _____

13) $y + y + y + y + y + y + y$

13. _____

14) $f + f + f + f + f + f + f + f + f + f$

14. _____

15) $3(4 + 6z)$

15. _____

16) $35 + 20u$

16. _____

17) $24 + 24r$

17. _____

18) $28 + 14w$

18. _____

19) $10(2e + 9)$

19. _____

20) $24t + 12$

20. _____



Aplicar la propiedad distributiva para producir una expresión equivalente.

- 1) $d + d + d + d + d + d + d + d + d$
- 2) $9(7 + 10c)$
- 3) $j + j + j + j + j + j$
- 4) $2(6b + 9)$
- 5) $9(3 + 4s)$
- 6) $12 + 42g$
- 7) $7(9k + 4)$
- 8) $3(9 + 2a)$
- 9) $n + n + n + n + n + n + n + n + n$
- 10) $24 + 32m$
- 11) $27v + 45$
- 12) $2(4h + 10)$
- 13) $y + y + y + y + y + y + y$
- 14) $f + f + f + f + f + f + f + f + f$
- 15) $3(4 + 6z)$
- 16) $35 + 20u$
- 17) $24 + 24r$
- 18) $28 + 14w$
- 19) $10(2e + 9)$
- 20) $24t + 12$

Respuestas

1. 9d
2. 63 + 90c
3. 6j
4. 12b + 18
5. 27 + 36s
6. 6(2 + 7g)
7. 63k + 28
8. 27 + 6a
9. 9n
10. 8(3 + 4m)
11. 9(3v + 5)
12. 8h + 20
13. 7y
14. 9f
15. 12 + 18z
16. 5(7 + 4u)
17. 24(1 + 1r)
18. 14(2 + 1w)
19. 20e + 90
20. 12(2t + 1)