



Aplicar la propiedad distributiva para producir una expresión equivalente.

Respuestas

1) $f + f + f$

1. _____

2) $27u + 90$

2. _____

3) $7(8 + 8k)$

3. _____

4) $72 + 18y$

4. _____

5) $2(4 + 8b)$

5. _____

6) $7(2s + 5)$

6. _____

7) $j + j + j + j + j$

7. _____

8) $35 + 40m$

8. _____

9) $7(6z + 3)$

9. _____

10) $20 + 20r$

10. _____

11) $3(7p + 8)$

11. _____

12) $t + t + t + t + t$

12. _____

13) $30 + 54c$

13. _____

14) $56h + 64$

14. _____

15) $8(3 + 4w)$

15. _____

16) $9(7v + 7)$

16. _____

17) $36 + 27g$

17. _____

18) $e + e + e$

18. _____

19) $10(10 + 4a)$

19. _____

20) $6(2d + 2)$

20. _____



Aplicar la propiedad distributiva para producir una expresión equivalente.

- 1) $f + f + f$
- 2) $27u + 90$
- 3) $7(8 + 8k)$
- 4) $72 + 18y$
- 5) $2(4 + 8b)$
- 6) $7(2s + 5)$
- 7) $j + j + j + j + j$
- 8) $35 + 40m$
- 9) $7(6z + 3)$
- 10) $20 + 20r$
- 11) $3(7p + 8)$
- 12) $t + t + t + t + t$
- 13) $30 + 54c$
- 14) $56h + 64$
- 15) $8(3 + 4w)$
- 16) $9(7v + 7)$
- 17) $36 + 27g$
- 18) $e + e + e$
- 19) $10(10 + 4a)$
- 20) $6(2d + 2)$

Respuestas

1. $3f$
2. $9(3u + 10)$
3. $56 + 56k$
4. $18(4 + 1y)$
5. $8 + 16b$
6. $14s + 35$
7. $5j$
8. $5(7 + 8m)$
9. $42z + 21$
10. $20(1 + 1r)$
11. $21p + 24$
12. $5t$
13. $6(5 + 9c)$
14. $8(7h + 8)$
15. $24 + 32w$
16. $63v + 63$
17. $9(4 + 3g)$
18. $3e$
19. $100 + 40a$
20. $12d + 12$