



Applica la proprietà distributiva per ottenere un'espressione equivalente.

Risposte

1) $6(5 + 4y)$

1. _____

2) $f + f + f + f + f$

2. _____

3) $10s + 16$

3. _____

4) $2(7g + 9)$

4. _____

5) $24 + 48a$

5. _____

6) $2(9 + 5d)$

6. _____

7) $7(7v + 8)$

7. _____

8) $j + j + j + j + j$

8. _____

9) $b + b + b$

9. _____

10) $7(9z + 2)$

10. _____

11) $48 + 48m$

11. _____

12) $20t + 20$

12. _____

13) $6(4 + 7h)$

13. _____

14) $u + u + u + u$

14. _____

15) $30r + 25$

15. _____

16) $8n + 12$

16. _____

17) $p + p + p + p + p$

17. _____

18) $2(10 + 7c)$

18. _____

19) $w + w + w + w + w + w$

19. _____

20) $e + e + e + e + e + e$

20. _____



Applica la proprietà distributiva per ottenere un'espressione equivalente.

- 1) $6(5 + 4y)$
- 2) $f + f + f + f + f$
- 3) $10s + 16$
- 4) $2(7g + 9)$
- 5) $24 + 48a$
- 6) $2(9 + 5d)$
- 7) $7(7v + 8)$
- 8) $j + j + j + j + j$
- 9) $b + b + b$
- 10) $7(9z + 2)$
- 11) $48 + 48m$
- 12) $20t + 20$
- 13) $6(4 + 7h)$
- 14) $u + u + u + u$
- 15) $30r + 25$
- 16) $8n + 12$
- 17) $p + p + p + p + p$
- 18) $2(10 + 7c)$
- 19) $w + w + w + w + w + w$
- 20) $e + e + e + e + e + e$

Risposte

1. **$30 + 24y$**
2. **$5f$**
3. **$2(5s + 8)$**
4. **$14g + 18$**
5. **$24(1 + 2a)$**
6. **$18 + 10d$**
7. **$49v + 56$**
8. **$5j$**
9. **$3b$**
10. **$63z + 14$**
11. **$48(1 + 1m)$**
12. **$20(1t + 1)$**
13. **$24 + 42h$**
14. **$4u$**
15. **$5(6r + 5)$**
16. **$4(2n + 3)$**
17. **$5p$**
18. **$20 + 14c$**
19. **$6w$**
20. **$6e$**