



Appliquez les propriétés des opérations afin de produire une équation équivalente.

Réponses

1) $15c + 6$

1. _____

2) $9(10e + 3)$

2. _____

3) $10 + 20a$

3. _____

4) $5(7b + 9)$

4. _____

5) $v + v + v$

5. _____

6) $12 + 36f$

6. _____

7) $5(10 + 10g)$

7. _____

8) $28 + 36n$

8. _____

9) $48 + 48h$

9. _____

10) $24r + 16$

10. _____

11) $d + d + d + d + d + d$

11. _____

12) $5(9 + 2j)$

12. _____

13) $20w + 25$

13. _____

14) $p + p + p + p + p + p$

14. _____

15) $5(5 + 2u)$

15. _____

16) $25 + 25y$

16. _____

17) $20 + 4k$

17. _____

18) $s + s + s + s + s + s + s + s + s + s$

18. _____

19) $2(8 + 9z)$

19. _____

20) $16 + 4t$

20. _____



Appliquez les propriétés des opérations afin de produire une équation équivalente.

- 1) $15c + 6$
- 2) $9(10e + 3)$
- 3) $10 + 20a$
- 4) $5(7b + 9)$
- 5) $v + v + v$
- 6) $12 + 36f$
- 7) $5(10 + 10g)$
- 8) $28 + 36n$
- 9) $48 + 48h$
- 10) $24r + 16$
- 11) $d + d + d + d + d + d$
- 12) $5(9 + 2j)$
- 13) $20w + 25$
- 14) $p + p + p + p + p + p$
- 15) $5(5 + 2u)$
- 16) $25 + 25y$
- 17) $20 + 4k$
- 18) $s + s + s + s + s + s + s + s + s$
- 19) $2(8 + 9z)$
- 20) $16 + 4t$

Réponses

1. $3(5c + 2)$
2. $90e + 27$
3. $10(1 + 2a)$
4. $35b + 45$
5. $3v$
6. $12(1 + 3f)$
7. $50 + 50g$
8. $4(7 + 9n)$
9. $48(1 + 1h)$
10. $8(3r + 2)$
11. $6d$
12. $45 + 10j$
13. $5(4w + 5)$
14. $6p$
15. $25 + 10u$
16. $25(1 + 1y)$
17. $4(5 + 1k)$
18. $9s$
19. $16 + 18z$
20. $4(4 + 1t)$