



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

Réponses

1) $7(10 + 8t)$

1. _____

2) $s + s + s + s + s + s$

2. _____

3) $y + y + y + y + y + y$

3. _____

4) $4 + 18b$

4. _____

5) $8(6c + 6)$

5. _____

6) $21j + 27$

6. _____

7) $3(6m + 9)$

7. _____

8) $a + a + a + a + a + a + a$

8. _____

9) $7(6 + 5f)$

9. _____

10) $100k + 70$

10. _____

11) $2(7 + 9n)$

11. _____

12) $7(8 + 9v)$

12. _____

13) $81 + 18e$

13. _____

14) $8(3 + 9u)$

14. _____

15) $45 + 54r$

15. _____

16) $p + p + p + p + p$

16. _____

17) $4(5 + 10h)$

17. _____

18) $45w + 63$

18. _____

19) $50 + 25d$

19. _____

20) $z + z + z + z + z + z + z + z + z$

20. _____



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

- 1) $7(10 + 8t)$
- 2) $s + s + s + s + s + s$
- 3) $y + y + y + y + y + y$
- 4) $4 + 18b$
- 5) $8(6c + 6)$
- 6) $21j + 27$
- 7) $3(6m + 9)$
- 8) $a + a + a + a + a + a + a$
- 9) $7(6 + 5f)$
- 10) $100k + 70$
- 11) $2(7 + 9n)$
- 12) $7(8 + 9v)$
- 13) $81 + 18e$
- 14) $8(3 + 9u)$
- 15) $45 + 54r$
- 16) $p + p + p + p + p$
- 17) $4(5 + 10h)$
- 18) $45w + 63$
- 19) $50 + 25d$
- 20) $z + z + z + z + z + z + z + z + z$

Réponses

1. $70 + 56t$
2. $6s$
3. $6y$
4. $2(2 + 9b)$
5. $48c + 48$
6. $3(7j + 9)$
7. $18m + 27$
8. $7a$
9. $42 + 35f$
10. $10(10k + 7)$
11. $14 + 18n$
12. $56 + 63v$
13. $9(9 + 2e)$
14. $24 + 72u$
15. $9(5 + 6r)$
16. $5p$
17. $20 + 40h$
18. $9(5w + 7)$
19. $25(2 + 1d)$
20. $9z$