



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

Réponses

1)  $8(7h + 8)$

1. \_\_\_\_\_

2)  $4(7a + 3)$

2. \_\_\_\_\_

3)  $u + u + u + u$

3. \_\_\_\_\_

4)  $7(9 + 9z)$

4. \_\_\_\_\_

5)  $12p + 27$

5. \_\_\_\_\_

6)  $j + j + j + j$

6. \_\_\_\_\_

7)  $45r + 40$

7. \_\_\_\_\_

8)  $b + b + b + b$

8. \_\_\_\_\_

9)  $4(8k + 6)$

9. \_\_\_\_\_

10)  $8(6 + 2v)$

10. \_\_\_\_\_

11)  $n + n + n + n + n + n + n$

11. \_\_\_\_\_

12)  $3(6 + 9f)$

12. \_\_\_\_\_

13)  $t + t + t + t + t$

13. \_\_\_\_\_

14)  $30 + 100e$

14. \_\_\_\_\_

15)  $9(8 + 7y)$

15. \_\_\_\_\_

16)  $90 + 70d$

16. \_\_\_\_\_

17)  $50g + 35$

17. \_\_\_\_\_

18)  $6(3 + 10c)$

18. \_\_\_\_\_

19)  $15 + 20s$

19. \_\_\_\_\_

20)  $5(10 + 9w)$

20. \_\_\_\_\_



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

- 1)  $8(7h + 8)$
- 2)  $4(7a + 3)$
- 3)  $u + u + u + u$
- 4)  $7(9 + 9z)$
- 5)  $12p + 27$
- 6)  $j + j + j + j$
- 7)  $45r + 40$
- 8)  $b + b + b + b$
- 9)  $4(8k + 6)$
- 10)  $8(6 + 2v)$
- 11)  $n + n + n + n + n + n + n$
- 12)  $3(6 + 9f)$
- 13)  $t + t + t + t + t$
- 14)  $30 + 100e$
- 15)  $9(8 + 7y)$
- 16)  $90 + 70d$
- 17)  $50g + 35$
- 18)  $6(3 + 10c)$
- 19)  $15 + 20s$
- 20)  $5(10 + 9w)$

**Réponses**

1.  **$56h + 64$**
2.  **$28a + 12$**
3.  **$4u$**
4.  **$63 + 63z$**
5.  **$3(4p + 9)$**
6.  **$4j$**
7.  **$5(9r + 8)$**
8.  **$4b$**
9.  **$32k + 24$**
10.  **$48 + 16v$**
11.  **$7n$**
12.  **$18 + 27f$**
13.  **$5t$**
14.  **$10(3 + 10e)$**
15.  **$72 + 63y$**
16.  **$10(9 + 7d)$**
17.  **$5(10g + 7)$**
18.  **$18 + 60c$**
19.  **$5(3 + 4s)$**
20.  **$50 + 45w$**