

**Réécrire chaque addition en multiplication.**Ex) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

2) $1 + 1 + 1 + 1$

3) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

4) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

5) 6

6) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

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

8) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

9) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

10) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

11) $1 + 1 + 1$

12) $8 + 8 + 8$

13) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

14) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

15) $2 + 2$

16) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

17) 7

18) $3 + 3$

19) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

20) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$

RéponsesEx. 5×2

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Réécrire chaque addition en multiplication.**Ex) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

2) $1 + 1 + 1 + 1$

3) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

4) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

5) 6

6) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

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

8) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

9) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

10) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

11) $1 + 1 + 1$

12) $8 + 8 + 8$

13) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

14) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

15) $2 + 2$

16) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

17) 7

18) $3 + 3$

19) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

20) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$

RéponsesEx. 5×2 1. 9×8 2. 4×1 3. 6×8 4. 8×5 5. 1×6 6. 9×5 7. 6×7 8. 8×3 9. 6×9 10. 8×7 11. 3×1 12. 3×8 13. 7×8 14. 7×1 15. 2×2 16. 8×8 17. 1×7 18. 2×3 19. 7×9 20. 5×8