

**Réécrire chaque addition en multiplication.**

**Ex)**  $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

**Réponses**

Ex.  $5 \times 2$

1)  $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

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

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

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

3)  $6 + 6 + 6 + 6$

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

4) 8

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

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

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

6)  $9 + 9$

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

7)  $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

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

8)  $6 + 6$

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

9)  $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

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

10)  $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

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

11)  $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

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

12)  $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

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

13)  $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

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

14)  $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

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

15)  $5 + 5 + 5 + 5 + 5$

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

16) 7

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

17) 9

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

18)  $5 + 5 + 5 + 5$

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

19)  $1 + 1 + 1$

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

20) 4

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

**Réécrire chaque addition en multiplication.**

Ex)  $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1)  $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

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

3)  $6 + 6 + 6 + 6$

4) 8

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

6)  $9 + 9$

7)  $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

8)  $6 + 6$

9)  $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

10)  $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

11)  $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

12)  $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

13)  $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

14)  $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

15)  $5 + 5 + 5 + 5 + 5$

16) 7

17) 9

18)  $5 + 5 + 5 + 5$

19)  $1 + 1 + 1$

20) 4

**Réponses**

Ex.  $5 \times 2$

1.  $7 \times 3$

2.  $7 \times 2$

3.  $4 \times 6$

4.  $1 \times 8$

5.  $6 \times 4$

6.  $2 \times 9$

7.  $7 \times 9$

8.  $2 \times 6$

9.  $6 \times 3$

10.  $8 \times 5$

11.  $9 \times 6$

12.  $6 \times 8$

13.  $5 \times 6$

14.  $9 \times 2$

15.  $5 \times 5$

16.  $1 \times 7$

17.  $1 \times 9$

18.  $4 \times 5$

19.  $3 \times 1$

20.  $1 \times 4$