

**Réécrire chaque addition en multiplication.**

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

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

2) $8 + 8 + 8 + 8$

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

4) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

5) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

6) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

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

8) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

9) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

10) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

11) $7 + 7$

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

13) $7 + 7 + 7 + 7$

14) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

15) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

16) $5 + 5 + 5$

17) 2

18) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

19) $9 + 9$

20) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

Réponses

Ex. 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) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

2) $8 + 8 + 8 + 8$

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

4) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

5) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

6) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

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

8) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

9) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

10) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

11) $7 + 7$

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

13) $7 + 7 + 7 + 7$

14) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

15) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

16) $5 + 5 + 5$

17) 2

18) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

19) $9 + 9$

20) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

Réponses

Ex. 5×2

1. 7×1

2. 4×8

3. 5×9

4. 9×8

5. 5×7

6. 8×3

7. 8×9

8. 8×7

9. 8×1

10. 9×4

11. 2×7

12. 5×8

13. 4×7

14. 8×5

15. 9×9

16. 3×5

17. 1×2

18. 6×7

19. 2×9

20. 9×1