

Rewriting Addition to Multiplication

Name: _____

Rewrite each addition problem into a multiplication problem.

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

Answers

Ex. 5×2

1) $4 + 4$

1. _____

2) 6

2. _____

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

3. _____

4) $9 + 9 + 9$

4. _____

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

5. _____

6) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

6. _____

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

7. _____

8) $4 + 4 + 4$

8. _____

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

9. _____

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

10. _____

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

11. _____

12) 2

12. _____

13) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

13. _____

14) $8 + 8 + 8 + 8$

14. _____

15) 1

15. _____

16) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

16. _____

17) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$

17. _____

18) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

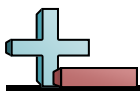
18. _____

19) $7 + 7$

19. _____

20) $6 + 6 + 6$

20. _____



Rewriting Addition to Multiplication

Name: **Answer Key**

Rewrite each addition problem into a multiplication problem.

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

1) $4 + 4$

2) 6

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

4) $9 + 9 + 9$

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

6) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

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

8) $4 + 4 + 4$

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

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

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

12) 2

13) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

14) $8 + 8 + 8 + 8$

15) 1

16) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

17) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$

18) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

19) $7 + 7$

20) $6 + 6 + 6$

Answers

Ex. 5×2

1. 2×4

2. 1×6

3. 8×1

4. 3×9

5. 7×7

6. 9×2

7. 8×5

8. 3×4

9. 6×1

10. 5×4

11. 6×6

12. 1×2

13. 7×1

14. 4×8

15. 1×1

16. 6×7

17. 5×8

18. 9×8

19. 2×7

20. 3×6