



Rewriting Addition to Multiplication

Name: _____

Rewrite each addition problem into a multiplication problem.

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

Answers

Ex. 5×2

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

1. _____

2) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

2. _____

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

3. _____

4) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

4. _____

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

5. _____

6) $9 + 9 + 9 + 9$

6. _____

7) $6 + 6$

7. _____

8) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

8. _____

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

9. _____

10) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

10. _____

11) $9 + 9 + 9$

11. _____

12) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

12. _____

13) $8 + 8 + 8$

13. _____

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

14. _____

15) 1

15. _____

16) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

16. _____

17) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

17. _____

18) 7

18. _____

19) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

19. _____

20) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

20. _____

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



Rewriting Addition to Multiplication

Name: **Answer Key****Rewrite each addition problem into a multiplication problem.**

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

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

2) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

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

4) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

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

6) $9 + 9 + 9 + 9$

7) $6 + 6$

8) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

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

10) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

11) $9 + 9 + 9$

12) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

13) $8 + 8 + 8$

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

15) 1

16) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

17) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

18) 7

19) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

20) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

Answers

Ex. 5×2

1. 5×1

2. 8×7

3. 5×3

4. 7×3

5. 6×4

6. 4×9

7. 2×6

8. 5×6

9. 6×1

10. 9×2

11. 3×9

12. 5×7

13. 3×8

14. 8×5

15. 1×1

16. 9×5

17. 7×7

18. 1×7

19. 7×1

20. 8×6