



Rewriting Addition to Multiplication

Name: _____

Rewrite each addition problem into a multiplication problem.

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

1) $9 + 9$

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

3) $8 + 8 + 8 + 8$

4) $9 + 9 + 9 + 9$

5) 3

6) $6 + 6 + 6$

7) $1 + 1$

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

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

10) $7 + 7$

11) 2

12) $3 + 3$

13) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

14) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

15) $5 + 5 + 5$

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

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

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

19) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

20) 7

Answers

Ex. 5×2

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

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) $9 + 9$

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

3) $8 + 8 + 8 + 8$

4) $9 + 9 + 9 + 9$

5) 3

6) $6 + 6 + 6$

7) $1 + 1$

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

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

10) $7 + 7$

11) 2

12) $3 + 3$

13) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

14) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

15) $5 + 5 + 5$

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

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

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

19) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

20) 7

Answers

Ex. 5×2

1. 2×9

2. 9×7

3. 4×8

4. 4×9

5. 1×3

6. 3×6

7. 2×1

8. 6×4

9. 5×7

10. 2×7

11. 1×2

12. 2×3

13. 7×7

14. 8×6

15. 3×5

16. 6×7

17. 8×8

18. 9×8

19. 7×3

20. 1×7

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