



## Rewriting Addition to Multiplication

Name: \_\_\_\_\_

Rewrite each addition problem into a multiplication problem.

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

1)  $8 + 8$

2)  $1 + 1 + 1 + 1 + 1$

3)  $3$

4)  $4 + 4 + 4$

5)  $6 + 6$

6)  $5 + 5 + 5 + 5$

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

8)  $1 + 1 + 1$

9)  $3 + 3$

10)  $2 + 2 + 2 + 2$

11)  $3 + 3 + 3$

12)  $3 + 3 + 3 + 3$

13)  $7 + 7$

14)  $8 + 8 + 8 + 8$

15)  $2 + 2 + 2$

16)  $6 + 6 + 6$

17)  $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

18)  $9$

19)  $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

20)  $4 + 4 + 4 + 4 + 4$

Answers

Ex.  $5 \times 2$

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)**  $8 + 8$

**2)**  $1 + 1 + 1 + 1 + 1$

**3)**  $3$

**4)**  $4 + 4 + 4$

**5)**  $6 + 6$

**6)**  $5 + 5 + 5 + 5$

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

**8)**  $1 + 1 + 1$

**9)**  $3 + 3$

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

**11)**  $3 + 3 + 3$

**12)**  $3 + 3 + 3 + 3$

**13)**  $7 + 7$

**14)**  $8 + 8 + 8 + 8$

**15)**  $2 + 2 + 2$

**16)**  $6 + 6 + 6$

**17)**  $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

**18)**  $9$

**19)**  $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

**20)**  $4 + 4 + 4 + 4 + 4$

## Answers

Ex. **5 × 2**

**2 × 8**

**5 × 1**

**1 × 3**

**3 × 4**

**2 × 6**

**4 × 5**

**7 × 2**

**3 × 1**

**2 × 3**

**4 × 2**

**3 × 3**

**4 × 3**

**2 × 7**

**4 × 8**

**3 × 2**

**3 × 6**

**9 × 9**

**1 × 9**

**9 × 7**

**5 × 4**