



Rewriting Addition to Multiplication

Name: _____

Rewrite each addition problem into a multiplication problem.

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

- 1) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$
- 2) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$
- 3) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$
- 4) $8 + 8$
- 5) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$
- 6) $6 + 6 + 6$
- 7) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$
- 8) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$
- 9) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$
- 10) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$
- 11) $9 + 9 + 9 + 9$
- 12) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$
- 13) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$
- 14) $5 + 5 + 5 + 5 + 5$
- 15) $2 + 2 + 2 + 2$
- 16) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$
- 17) $6 + 6$
- 18) $5 + 5 + 5 + 5$
- 19) $9 + 9 + 9 + 9 + 9$
- 20) 6

Answers

Ex. 5×2

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Rewriting Addition to Multiplication

Name: **Answer Key**

Rewrite each addition problem into a multiplication problem.

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

- 1) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$
- 2) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$
- 3) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$
- 4) $8 + 8$
- 5) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$
- 6) $6 + 6 + 6$
- 7) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$
- 8) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$
- 9) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$
- 10) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$
- 11) $9 + 9 + 9 + 9$
- 12) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$
- 13) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$
- 14) $5 + 5 + 5 + 5 + 5$
- 15) $2 + 2 + 2 + 2$
- 16) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$
- 17) $6 + 6$
- 18) $5 + 5 + 5 + 5$
- 19) $9 + 9 + 9 + 9 + 9$
- 20) 6

Answers

Ex. 5×2

1. 7×5

2. 6×6

3. 9×8

4. 2×8

5. 7×3

6. 3×6

7. 8×2

8. 5×6

9. 9×2

10. 9×4

11. 4×9

12. 5×8

13. 9×9

14. 5×5

15. 4×2

16. 7×9

17. 2×6

18. 4×5

19. 5×9

20. 1×6