



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

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

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

18) 7

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

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

Answers

Ex. 5×2

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



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

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

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

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