



Rewrite each addition problem into a multiplication problem.

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

Answers

Ex. 5×2

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

1. _____

2) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

2. _____

3) $9 + 9$

3. _____

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

4. _____

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

5. _____

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

6. _____

7) $8 + 8 + 8$

7. _____

8) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

8. _____

9) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

9. _____

10) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

10. _____

11) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

11. _____

12) $5 + 5 + 5 + 5 + 5$

12. _____

13) $1 + 1 + 1 + 1 + 1$

13. _____

14) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

14. _____

15) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

15. _____

16) $1 + 1 + 1 + 1$

16. _____

17) 6

17. _____

18) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

18. _____

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

19. _____

20) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

20. _____



Rewrite each addition problem into a multiplication problem.

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

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

2) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

3) $9 + 9$

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

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

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

7) $8 + 8 + 8$

8) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

9) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

10) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

11) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

12) $5 + 5 + 5 + 5 + 5$

13) $1 + 1 + 1 + 1 + 1$

14) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

15) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

16) $1 + 1 + 1 + 1$

17) 6

18) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

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

20) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

Answers

Ex. 5×2

1. 5×9

2. 6×8

3. 2×9

4. 6×3

5. 9×5

6. 5×6

7. 3×8

8. 8×5

9. 6×4

10. 9×3

11. 6×5

12. 5×5

13. 5×1

14. 7×9

15. 9×1

16. 4×1

17. 1×6

18. 8×1

19. 6×7

20. 8×9