



Rewrite each addition problem into a multiplication problem.

Ex) $1 + 1 + 1 + 1$

Ex) $8 + 8$

1) $5 + 5$

2) $3 + 3 + 3 + 3$

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

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

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

6) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

7) $7 + 7 + 7$

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

9) $4 + 4 + 4 + 4$

10) $2 + 2 + 2$

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

12) 5

13) 7

14) $7 + 7 + 7$

15) 5

16) $2 + 2 + 2 + 2$

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

18) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

19) $4 + 4 + 4 + 4$

20) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

Answers

Ex. 4×1

Ex. 2×8

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) $1 + 1 + 1 + 1$

Ex) $8 + 8$

1) $5 + 5$

2) $3 + 3 + 3 + 3$

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

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

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

6) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

7) $7 + 7 + 7$

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

9) $4 + 4 + 4 + 4$

10) $2 + 2 + 2$

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

12) 5

13) 7

14) $7 + 7 + 7$

15) 5

16) $2 + 2 + 2 + 2$

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

18) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

19) $4 + 4 + 4 + 4$

20) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

Answers

Ex. 4×1

Ex. 2×8

1. 2×5

2. 4×3

3. 8×4

4. 6×4

5. 5×8

6. 9×8

7. 3×7

8. 5×1

9. 4×4

10. 3×2

11. 7×3

12. 1×5

13. 1×7

14. 3×7

15. 1×5

16. 4×2

17. 6×8

18. 7×3

19. 4×4

20. 9×2