



Re-escribir cada problema de suma en un problema de multiplicación.

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

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

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

3) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

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

5) $8 + 8 + 8 + 8$

6) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

7) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

8) 1

9) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$

10) $7 + 7$

11) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

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

13) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

14) $7 + 7 + 7$

15) 4

16) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

17) 2

18) $3 + 3$

19) $4 + 4 + 4 + 4 + 4$

20) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

Respuestas

Ej. 5×2

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Re-escribir cada problema de suma en un problema de multiplicación.

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

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

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

3) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

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

5) $8 + 8 + 8 + 8$

6) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

7) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

8) 1

9) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$

10) $7 + 7$

11) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

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

13) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

14) $7 + 7 + 7$

15) 4

16) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

17) 2

18) $3 + 3$

19) $4 + 4 + 4 + 4 + 4$

20) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

Respuestas

Ej. 5×2

1. 5×1

2. 9×1

3. 6×7

4. 7×4

5. 4×8

6. 9×4

7. 5×6

8. 1×1

9. 5×8

10. 2×7

11. 9×6

12. 8×5

13. 8×6

14. 3×7

15. 1×4

16. 7×3

17. 1×2

18. 2×3

19. 5×4

20. 9×7