



Re-escribiendo Suma a Multiplicación

Nombre:

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

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

1) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

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

3) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

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

5) $5 + 5 + 5$

6) 6

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

8) $2 + 2 + 2$

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

10) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

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

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

13) $3 + 3$

14) $2 + 2$

15) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

16) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

17) 9

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

19) 7

20) $2 + 2 + 2 + 2$

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-escribiendo Suma a Multiplicación

Nombre: **Clave De Respuestas**

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

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

Respuestas

Ej. 5×2

1) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

1. 8×7

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

2. 7×1

3) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

3. 9×9

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

4. 7×3

5) $5 + 5 + 5$

5. 3×5

6) 6

6. 1×6

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

7. 8×3

8) $2 + 2 + 2$

8. 3×2

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

9. 6×4

10) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

10. 7×4

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

11. 6×3

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

12. 9×5

13) $3 + 3$

13. 2×3

14) $2 + 2$

14. 2×2

15) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

15. 9×2