



Re-escribiendo Suma a Multiplicación

Nombre:

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

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

1) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

2) $4 + 4$

3) $2 + 2 + 2 + 2$

4) $2 + 2$

5) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

6) $3 + 3 + 3$

7) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

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

9) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

10) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

11) $5 + 5$

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

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

14) 5

15) $3 + 3 + 3 + 3 + 3$

16) 3

17) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

18) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

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

20) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

Respuestas

Ej. 5×2

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



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

1. 8×6

2) $4 + 4$

2. 2×4

3) $2 + 2 + 2 + 2$

3. 4×2

4) $2 + 2$

4. 2×2

5) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

5. 6×2

6) $3 + 3 + 3$

6. 3×3

7) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

7. 9×8

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

8. 9×1

9) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

9. 6×7

10) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

10. 7×5

11) $5 + 5$

11. 2×5

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

12. 5×5

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

13. 7×6

14) 5

14. 1×5

15) $3 + 3 + 3 + 3 + 3$

15. 5×3

16) 3

16. 1×3

17) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

17. 8×5

18) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

18. 8×2

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

19. 7×7

20) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

20. 6×1

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0