



Encontrar la regla que el patrón está usando.

Ej) 250 , 50 , 10 , 2      Regla = Dividir 5

1) 8 , 18 , 28 , 38 , 48 , 58      Regla = \_\_\_\_\_

2) 10 , 15 , 20 , 25 , 30 , 35 , 40      Regla = \_\_\_\_\_

3) 6 , 24 , 96 , 384 , 1536      Regla = \_\_\_\_\_

4) 19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7      Regla = \_\_\_\_\_

5) 3 , 15 , 75 , 375 , 1875      Regla = \_\_\_\_\_

6) 17 , 14 , 11 , 8 , 5      Regla = \_\_\_\_\_

7) 16 , 8 , 4 , 2      Regla = \_\_\_\_\_

8) 9 , 17 , 25 , 33 , 41 , 49      Regla = \_\_\_\_\_

9) 55 , 46 , 37 , 28 , 19 , 10      Regla = \_\_\_\_\_

10) 9 , 45 , 225 , 1125      Regla = \_\_\_\_\_

11) 128 , 32 , 8 , 2      Regla = \_\_\_\_\_

12) 47 , 40 , 33 , 26 , 19 , 12 , 5      Regla = \_\_\_\_\_

13) 384 , 96 , 24 , 6      Regla = \_\_\_\_\_

14) 3 , 15 , 75 , 375      Regla = \_\_\_\_\_

15) 8 , 13 , 18 , 23 , 28 , 33      Regla = \_\_\_\_\_

**Respuestas**

Ej. Dividir 5

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_



Encontrar la regla que el patrón está usando.

- Ej) 250 , 50 , 10 , 2      Regla = Dividir 5
- 1) 8 , 18 , 28 , 38 , 48 , 58      Regla = Sumar 10
- 2) 10 , 15 , 20 , 25 , 30 , 35 , 40      Regla = Sumar 5
- 3) 6 , 24 , 96 , 384 , 1536      Regla = Multiplicar 4
- 4) 19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7      Regla = Restar 2
- 5) 3 , 15 , 75 , 375 , 1875      Regla = Multiplicar 5
- 6) 17 , 14 , 11 , 8 , 5      Regla = Restar 3
- 7) 16 , 8 , 4 , 2      Regla = Dividir 2
- 8) 9 , 17 , 25 , 33 , 41 , 49      Regla = Sumar 8
- 9) 55 , 46 , 37 , 28 , 19 , 10      Regla = Restar 9
- 10) 9 , 45 , 225 , 1125      Regla = Multiplicar 5
- 11) 128 , 32 , 8 , 2      Regla = Dividir 4
- 12) 47 , 40 , 33 , 26 , 19 , 12 , 5      Regla = Restar 7
- 13) 384 , 96 , 24 , 6      Regla = Dividir 4
- 14) 3 , 15 , 75 , 375      Regla = Multiplicar 5
- 15) 8 , 13 , 18 , 23 , 28 , 33      Regla = Sumar 5

**Respuestas**

- Ej. Dividir 5
1. Sumar 10
2. Sumar 5
3. Multiplicar 4
4. Restar 2
5. Multiplicar 5
6. Restar 3
7. Dividir 2
8. Sumar 8
9. Restar 9
10. Multiplicar 5
11. Dividir 4
12. Restar 7
13. Dividir 4
14. Multiplicar 5
15. Sumar 5