



**Encontrar el siguiente número en el patrón.**

Ej) 39 , 32 , 25 , 18 , 11 , 4 Regla: Restar 7

1) 8 , 15 , 22 , 29 , 36 , 43 , \_\_\_\_\_

2) 243 , 81 , 27 , \_\_\_\_\_

3) 4375 , 875 , 175 , 35 , \_\_\_\_\_

4) 108 , 36 , 12 , \_\_\_\_\_

5) 6 , 10 , 14 , 18 , \_\_\_\_\_

6) 6 , 24 , 96 , 384 , \_\_\_\_\_

7) 9 , 27 , 81 , \_\_\_\_\_

8) 57 , 48 , 39 , 30 , 21 , 12 , \_\_\_\_\_

9) 9 , 45 , 225 , \_\_\_\_\_

10) 162 , 54 , 18 , \_\_\_\_\_

11) 8 , 16 , 32 , 64 , \_\_\_\_\_

12) 6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18 , \_\_\_\_\_

13) 65 , 57 , 49 , 41 , 33 , 25 , 17 , \_\_\_\_\_

14) 15 , 13 , 11 , 9 , \_\_\_\_\_

15) 10 , 17 , 24 , 31 , 38 , \_\_\_\_\_

**Respuestas**

Ej. 4

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



**Encontrar el siguiente número en el patrón.**

- Ej) 39 , 32 , 25 , 18 , 11 , 4 Regla: Restar 7
- 1) 8 , 15 , 22 , 29 , 36 , 43 , 50 Regla: Sumar 7
- 2) 243 , 81 , 27 , 9 Regla: Dividir 3
- 3) 4375 , 875 , 175 , 35 , 7 Regla: Dividir 5
- 4) 108 , 36 , 12 , 4 Regla: Dividir 3
- 5) 6 , 10 , 14 , 18 , 22 Regla: Sumar 4
- 6) 6 , 24 , 96 , 384 , 1,536 Regla: Multiplicar 4
- 7) 9 , 27 , 81 , 243 Regla: Multiplicar 3
- 8) 57 , 48 , 39 , 30 , 21 , 12 , 3 Regla: Restar 9
- 9) 9 , 45 , 225 , 1,125 Regla: Multiplicar 5
- 10) 162 , 54 , 18 , 6 Regla: Dividir 3
- 11) 8 , 16 , 32 , 64 , 128 Regla: Multiplicar 2
- 12) 6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18 , 20 Regla: Sumar 2
- 13) 65 , 57 , 49 , 41 , 33 , 25 , 17 , 9 Regla: Restar 8
- 14) 15 , 13 , 11 , 9 , 7 Regla: Restar 2
- 15) 10 , 17 , 24 , 31 , 38 , 45 Regla: Sumar 7

**Respuestas**

- Ej. 4
1. 50
2. 9
3. 7
4. 4
5. 22
6. 1,536
7. 243
8. 3
9. 1,125
10. 6
11. 128
12. 20
13. 9
14. 7
15. 45