



**Determinar cuál opción mejor describe la regla que el patrón está usando.**

**Respuestas**

1) 18 , 16 , 14 , 12 , 10 , 8 , 6 , 4

- A. Sumar 3
- B. Restar 2
- C. Restar 2
- D. Multiplicar 7

2) 162 , 54 , 18 , 6

- A. Sumar 9
- B. Dividir 3
- C. Restar 3
- D. Multiplicar 4

3) 108 , 36 , 12 , 4

- A. Sumar 2
- B. Restar 3
- C. Multiplicar 6
- D. Dividir 3

4) 2304 , 576 , 144 , 36 , 9

- A. Sumar 3
- B. Dividir 4
- C. Restar 5
- D. Multiplicar 7

5) 1 , 5 , 9 , 13 , 17 , 21

- A. Sumar 3
- B. Restar 2
- C. Sumar 4
- D. Multiplicar 2

6) 8 , 18 , 28 , 38 , 48 , 58

- A. Sumar 10
- B. Sumar 9
- C. Restar 4
- D. Multiplicar 8

7) 1280 , 320 , 80 , 20 , 5

- A. Sumar 9
- B. Restar 2
- C. Multiplicar 3
- D. Dividir 4

8) 62 , 52 , 42 , 32 , 22 , 12 , 2

- A. Sumar 5
- B. Restar 8
- C. Multiplicar 2
- D. Restar 10

9) 5 , 15 , 45 , 135 , 405

- A. Multiplicar 3
- B. Sumar 10
- C. Restar 2
- D. Multiplicar 10

10) 41 , 35 , 29 , 23 , 17 , 11 , 5

- A. Restar 6
- B. Sumar 5
- C. Restar 4
- D. Multiplicar 6

11) 10 , 15 , 20 , 25 , 30 , 35 , 40

- A. Sumar 9
- B. Sumar 5
- C. Restar 2
- D. Multiplicar 6

12) 39 , 30 , 21 , 12 , 3

- A. Restar 9
- B. Sumar 8
- C. Restar 4
- D. Multiplicar 2

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Determinar cuál opción mejor describe la regla que el patrón está usando.

**Respuestas**

- 1) 18 , 16 , 14 , 12 , 10 , 8 , 6 , 4  
 A. Sumar 3  
 B. Restar 2  
 C. Restar 2  
 D. Multiplicar 7

- 2) 162 , 54 , 18 , 6  
 A. Sumar 9  
 B. Dividir 3  
 C. Restar 3  
 D. Multiplicar 4

- 3) 108 , 36 , 12 , 4  
 A. Sumar 2  
 B. Restar 3  
 C. Multiplicar 6  
 D. Dividir 3

- 4) 2304 , 576 , 144 , 36 , 9  
 A. Sumar 3  
 B. Dividir 4  
 C. Restar 5  
 D. Multiplicar 7

- 5) 1 , 5 , 9 , 13 , 17 , 21  
 A. Sumar 3  
 B. Restar 2  
 C. Sumar 4  
 D. Multiplicar 2

- 6) 8 , 18 , 28 , 38 , 48 , 58  
 A. Sumar 10  
 B. Sumar 9  
 C. Restar 4  
 D. Multiplicar 8

- 7) 1280 , 320 , 80 , 20 , 5  
 A. Sumar 9  
 B. Restar 2  
 C. Multiplicar 3  
 D. Dividir 4

- 8) 62 , 52 , 42 , 32 , 22 , 12 , 2  
 A. Sumar 5  
 B. Restar 8  
 C. Multiplicar 2  
 D. Restar 10

- 9) 5 , 15 , 45 , 135 , 405  
 A. Multiplicar 3  
 B. Sumar 10  
 C. Restar 2  
 D. Multiplicar 10

- 10) 41 , 35 , 29 , 23 , 17 , 11 , 5  
 A. Restar 6  
 B. Sumar 5  
 C. Restar 4  
 D. Multiplicar 6

- 11) 10 , 15 , 20 , 25 , 30 , 35 , 40  
 A. Sumar 9  
 B. Sumar 5  
 C. Restar 2  
 D. Multiplicar 6

- 12) 39 , 30 , 21 , 12 , 3  
 A. Restar 9  
 B. Sumar 8  
 C. Restar 4  
 D. Multiplicar 2

1.     **C**      
 2.     **B**      
 3.     **D**      
 4.     **B**      
 5.     **C**      
 6.     **A**      
 7.     **D**      
 8.     **D**      
 9.     **A**      
 10.     **A**      
 11.     **B**      
 12.     **A**