



Usar los patrones para responder a las preguntas.

Respuestas

1)

A	10	13	16	19	22
B	7	10	13	16	19

Los patrones anteriores están sincronizados. Si el número en el patrón A es 240, ¿cuál será el número en el patrón B?

1. _____

2. _____

3. _____

2)

A	3	4	5	6	7
B	12	16	20	24	28

Los patrones anteriores están sincronizados. Si el número en el patrón A es 19, ¿cuál será el número en el patrón B?

4. _____

5. _____

6. _____

- 3) En un patrón, el primer número es un 5. El segundo número es un 10. El tercero es un 15. El cuarto es un 20. Si el patrón continúa, ¿el número 16th terminará en un 5 o un 0?

- 4) En un patrón, el primer número es un 2. El segundo número es un 4. El tercero es un 6. El cuarto es un 8. Si el patrón continúa, ¿cuál será el número 20th en el patrón?

- 5) Un patrón comienza con 1. El segundo número es un 11. El tercero es un 21. El cuarto es un 31 y el quinto es 41. Si duplica el número 16th en el patrón, ¿el resultado será par o impar?

- 6) Un patrón comienza con 4. El segundo número es un 8. El tercero es un 12. El cuarto es un 16 y el quinto es 20. Si el patrón continúa, ¿el número 10th en el patrón será par o impar?



Usar los patrones para responder a las preguntas.

1)

A	10	13	16	19	22
B	7	10	13	16	19

Los patrones anteriores están sincronizados. Si el número en el patrón A es 240, ¿cuál será el número en el patrón B?

2)

A	3	4	5	6	7
B	12	16	20	24	28

Los patrones anteriores están sincronizados. Si el número en el patrón A es 19, ¿cuál será el número en el patrón B?

3) En un patrón, el primer número es un 5. El segundo número es un 10. El tercero es un 15. El cuarto es un 20. Si el patrón continúa, ¿el número 16th terminará en un 5 o un 0?

4) En un patrón, el primer número es un 2. El segundo número es un 4. El tercero es un 6. El cuarto es un 8. Si el patrón continúa, ¿cuál será el número 20th en el patrón?

5) Un patrón comienza con 1. El segundo número es un 11. El tercero es un 21. El cuarto es un 31 y el quinto es 41. Si duplica el número 16th en el patrón, ¿el resultado será par o impar?

6) Un patrón comienza con 4. El segundo número es un 8. El tercero es un 12. El cuarto es un 16 y el quinto es 20. Si el patrón continúa, ¿el número 10th en el patrón será par o impar?

Respuestas1. **237**2. **76**3. **0**4. **40**5. **Par**6. **Par**