

Encontrar la regla que el patrón está usando.

Ej) Encontrar la regla que el patrón está usando. 24, 19, 14, 9, 4

Rule = Restar 5

1) Encontrar la regla que el patrón está usando. 768, 192, 48, 12, 3

Rule =

2) Encontrar la regla que el patrón está usando. 64,56,48,40,32,24,16,8

Rule =

3) Encontrar la regla que el patrón está usando. 9, 18, 36, 72

Rule =_____

4) Encontrar la regla que el patrón está usando. 8, 17, 26, 35, 44, 53, 62

Rule =

5) Encontrar la regla que el patrón está usando. 9, 16, 23, 30, 37

Rule =

6) Encontrar la regla que el patrón está usando. 64,32,16,8

Rule =

7) Encontrar la regla que el patrón está usando. 128, 32, 8, 2

Rule =

8) Encontrar la regla que el patrón está usando. 10, 14, 18, 22, 26, 30

Rule =

9) Encontrar la regla que el patrón está usando. 39, 30, 21, 12, 3

Rule =

10) Encontrar la regla que el patrón está usando.2,8,32,128,512

Rule =

11) Encontrar la regla que el patrón está usando. 6, 30, 150, 750, 3750

Rule =_____

12) Encontrar la regla que el patrón está usando. 4, 12, 36, 108

Rule =

13) Encontrar la regla que el patrón está usando.5, 12, 19, 26, 33, 40

Rule =

14) Encontrar la regla que el patrón está usando. 192, 48, 12, 3

Rule =

15) Encontrar la regla que el patrón está usando. 11,9,7,5,3

Rule =

Respuestas

Ej. Restar 5

1.

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6.

/. _____

8.

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15.



Nombre: Clave De Respuestas

Encontrar la regla que el patrón está usando.

- **Ej**) Encontrar la regla que el patrón está usando. 24, 19, 14, 9, 4
- Rule = Restar 5
- 1) Encontrar la regla que el patrón está usando. 768, 192, 48, 12, 3
- Rule = Dividir 4
- 2) Encontrar la regla que el patrón está usando. 64,56,48,40,32,24,16,8
- Rule = Restar 8
- **3)** Encontrar la regla que el patrón está usando. 9, 18, 36, 72
- Rule = Multiplicar 2
- **4)** Encontrar la regla que el patrón está usando. 8, 17, 26, 35, 44, 53, 62
- Rule = Sumar 9
- 5) Encontrar la regla que el patrón está usando. 9, 16, 23, 30, 37
- Rule = Sumar 7
- 6) Encontrar la regla que el patrón está usando. 64,32,16,8
- Rule = Dividir 2
- 7) Encontrar la regla que el patrón está usando. 128, 32, 8, 2
- Rule = Dividir 4
- 8) Encontrar la regla que el patrón está usando. 10, 14, 18, 22, 26, 30
- Rule = Sumar 4
- 9) Encontrar la regla que el patrón está usando. 39,30,21,12,3
- Rule = Restar 9
- Encontrar la regla que el patrón está usando.2,8,32,128,512
- Rule = Multiplicar 4
- 11) Encontrar la regla que el patrón está usando. 6, 30, 150, 750, 3750
- Rule = Multiplicar 5
- **12)** Encontrar la regla que el patrón está usando. 4, 12, 36, 108
- Rule = Multiplicar 3
- **13)** Encontrar la regla que el patrón está usando. 5, 12, 19, 26, 33, 40
- Rule = Sumar 7
- **14)** Encontrar la regla que el patrón está usando. 192, 48, 12, 3
- Rule = Dividir 4
- **15)** Encontrar la regla que el patrón está usando. 11,9,7,5,3
- $Rule = \frac{Restar 2}{}$

Respuestas

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