



Encontrar la regla que el patrón está usando.

Respuestas

Ej) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

2 , 4 , 8 , 16 , 32

Rule = Multiplicar 2

Ej. Multiplicar 2

1) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

189 , 63 , 21 , 7

Rule = _____

1. _____

2) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

4 , 9 , 14 , 19 , 24 , 29

Rule = _____

2. _____

3) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

6 , 12 , 24 , 48

Rule = _____

3. _____

4) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

59 , 50 , 41 , 32 , 23 , 14 , 5

Rule = _____

4. _____

5) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7

Rule = _____

6. _____

6) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

4 , 16 , 64 , 256 , 1024

Rule = _____

7. _____

7) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18

Rule = _____

8. _____

8) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

4 , 6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16

Rule = _____

9. _____

9) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

512 , 128 , 32 , 8 , 2

Rule = _____

11. _____

10) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7 , 5

Rule = _____

12. _____

11) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

112 , 56 , 28 , 14 , 7

Rule = _____

13. _____

12) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

43 , 36 , 29 , 22 , 15 , 8

Rule = _____

15. _____

13) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

48 , 24 , 12 , 6

Rule = _____

14) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

7 , 21 , 63 , 189

Rule = _____

15) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18 , 20 , 22

Rule = _____



Encontrar la regla que el patrón está usando.

Ej) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

2 , 4 , 8 , 16 , 32

Rule = **Multiplicar 2**

1) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

189 , 63 , 21 , 7

Rule = **Dividir 3**

2) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

4 , 9 , 14 , 19 , 24 , 29

Rule = **Sumar 5**

3) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

6 , 12 , 24 , 48

Rule = **Multiplicar 2**

4) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

59 , 50 , 41 , 32 , 23 , 14 , 5

Rule = **Restar 9**

5) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7

Rule = **Restar 2**

6) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

4 , 16 , 64 , 256 , 1024

Rule = **Multiplicar 4**

7) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18

Rule = **Sumar 2**

8) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

4 , 6 , 8 , 10 , 12 , 14 , 16

Rule = **Sumar 2**

9) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

512 , 128 , 32 , 8 , 2

Rule = **Dividir 4**

10) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

19 , 17 , 15 , 13 , 11 , 9 , 7 , 5

Rule = **Restar 2**

11) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

112 , 56 , 28 , 14 , 7

Rule = **Dividir 2**

12) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

43 , 36 , 29 , 22 , 15 , 8

Rule = **Restar 7**

13) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

48 , 24 , 12 , 6

Rule = **Dividir 2**

14) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

7 , 21 , 63 , 189

Rule = **Multiplicar 3**

15) *Encontrar la regla que el patrón está usando.*

8 , 10 , 12 , 14 , 16 , 18 , 20 , 22

Rule = **Sumar 2**

Respuestas

Ej. **Multiplicar 2**

1. **Dividir 3**

2. **Sumar 5**

3. **Multiplicar 2**

4. **Restar 9**

5. **Restar 2**

6. **Multiplicar 4**

7. **Sumar 2**

8. **Sumar 2**

9. **Dividir 4**

10. **Restar 2**

11. **Dividir 2**

12. **Restar 7**

13. **Dividir 2**

14. **Multiplicar 3**

15. **Sumar 2**