



Encontrar la regla que el patrón está usando.

Respuestas

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

2 , 9 , 16 , 23 , 30 , 37

Rule = Sumar 7

Ej. Sumar 7

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

8 , 16 , 32 , 64 , 128

Rule = _____

1. _____

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

49 , 41 , 33 , 25 , 17 , 9

Rule = _____

2. _____

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

135 , 45 , 15 , 5

Rule = _____

3. _____

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

5 , 20 , 80 , 320 , 1280

Rule = _____

5. _____

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

3 , 6 , 12 , 24

Rule = _____

6. _____

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

5 , 15 , 25 , 35 , 45 , 55 , 65 , 75

Rule = _____

7. _____

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

33 , 25 , 17 , 9 , 1

Rule = _____

8. _____

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

6 , 12 , 24 , 48

Rule = _____

10. _____

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

38 , 29 , 20 , 11 , 2

Rule = _____

11. _____

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

1 , 10 , 19 , 28 , 37 , 46 , 55

Rule = _____

12. _____

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

5 , 9 , 13 , 17 , 21 , 25

Rule = _____

13. _____

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

405 , 135 , 45 , 15 , 5

Rule = _____

15. _____

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

27 , 24 , 21 , 18 , 15 , 12 , 9 , 6

Rule = _____

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

729 , 243 , 81 , 27 , 9

Rule = _____

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

64 , 32 , 16 , 8

Rule = _____



Encontrar la regla que el patrón está usando.

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

2 , 9 , 16 , 23 , 30 , 37

Rule = Sumar 7

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

8 , 16 , 32 , 64 , 128

Rule = Multiplicar 2

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

49 , 41 , 33 , 25 , 17 , 9

Rule = Restar 8

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

135 , 45 , 15 , 5

Rule = Dividir 3

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

5 , 20 , 80 , 320 , 1280

Rule = Multiplicar 4

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

3 , 6 , 12 , 24

Rule = Multiplicar 2

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

5 , 15 , 25 , 35 , 45 , 55 , 65 , 75

Rule = Sumar 10

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

33 , 25 , 17 , 9 , 1

Rule = Restar 8

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

6 , 12 , 24 , 48

Rule = Multiplicar 2

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

38 , 29 , 20 , 11 , 2

Rule = Restar 9

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

1 , 10 , 19 , 28 , 37 , 46 , 55

Rule = Sumar 9

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

5 , 9 , 13 , 17 , 21 , 25

Rule = Sumar 4

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

405 , 135 , 45 , 15 , 5

Rule = Dividir 3

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

27 , 24 , 21 , 18 , 15 , 12 , 9 , 6

Rule = Restar 3

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

729 , 243 , 81 , 27 , 9

Rule = Dividir 3

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

64 , 32 , 16 , 8

Rule = Dividir 2

Respuestas

Ej. Sumar 7

1. Multiplicar 2

2. Restar 8

3. Dividir 3

4. Multiplicar 4

5. Multiplicar 2

6. Sumar 10

7. Restar 8

8. Multiplicar 2

9. Restar 9

10. Sumar 9

11. Sumar 4

12. Dividir 3

13. Restar 3

14. Dividir 3

15. Dividir 2