



Encontrar la regla que el patrón está usando.

Respuestas

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

8 , 16 , 32 , 64

Rule = Multiplicar 2

Ej. Multiplicar 2

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

2 , 7 , 12 , 17 , 22

Rule = _____

1. _____

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

216 , 72 , 24 , 8

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.*

7 , 14 , 21 , 28 , 35

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.*

31 , 25 , 19 , 13 , 7

Rule = _____

7. _____

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

42 , 33 , 24 , 15 , 6

Rule = _____

8. _____

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

15 , 13 , 11 , 9 , 7 , 5 , 3

Rule = _____

10. _____

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

5625 , 1125 , 225 , 45 , 9

Rule = _____

11. _____

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

16 , 8 , 4 , 2

Rule = _____

12. _____

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

66 , 56 , 46 , 36 , 26 , 16 , 6

Rule = _____

13. _____

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

10 , 13 , 16 , 19 , 22 , 25 , 28

Rule = _____

15. _____

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

4 , 11 , 18 , 25 , 32 , 39 , 46 , 53

Rule = _____

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

3750 , 750 , 150 , 30 , 6

Rule = _____

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

2 , 8 , 32 , 128 , 512

Rule = _____



Encontrar la regla que el patrón está usando.

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

8 , 16 , 32 , 64

Rule = Multiplicar 2

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

2 , 7 , 12 , 17 , 22

Rule = Sumar 5

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

216 , 72 , 24 , 8

Rule = Dividir 3

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.*

7 , 14 , 21 , 28 , 35

Rule = Sumar 7

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.*

31 , 25 , 19 , 13 , 7

Rule = Restar 6

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

42 , 33 , 24 , 15 , 6

Rule = Restar 9

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

15 , 13 , 11 , 9 , 7 , 5 , 3

Rule = Restar 2

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

5625 , 1125 , 225 , 45 , 9

Rule = Dividir 5

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

16 , 8 , 4 , 2

Rule = Dividir 2

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

66 , 56 , 46 , 36 , 26 , 16 , 6

Rule = Restar 10

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

10 , 13 , 16 , 19 , 22 , 25 , 28

Rule = Sumar 3

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

4 , 11 , 18 , 25 , 32 , 39 , 46 , 53

Rule = Sumar 7

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

3750 , 750 , 150 , 30 , 6

Rule = Dividir 5

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

2 , 8 , 32 , 128 , 512

Rule = Multiplicar 4

Respuestas

Ej. Multiplicar 2

1. Sumar 5

2. Dividir 3

3. Multiplicar 2

4. Sumar 7

5. Multiplicar 2

6. Restar 6

7. Restar 9

8. Restar 2

9. Dividir 5

10. Dividir 2

11. Restar 10

12. Sumar 3

13. Sumar 7

14. Dividir 5

15. Multiplicar 4