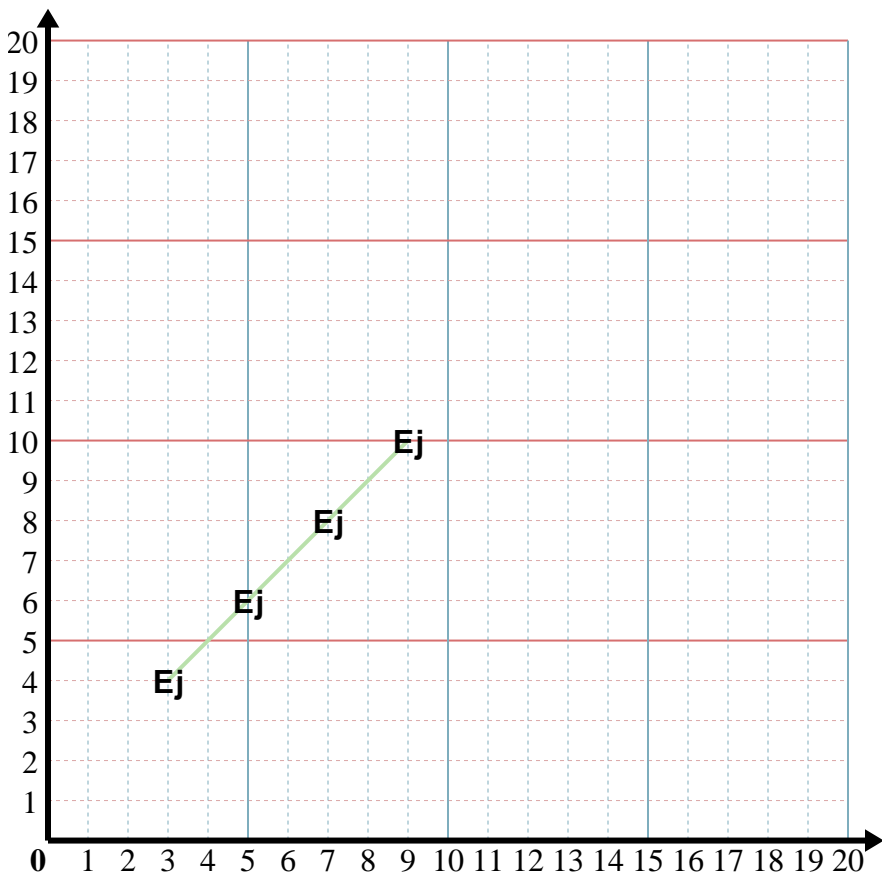




Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (9, 10)

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Ej) X: Empezar a 3 y sumar 2.
 Y: Empezar a 4 y sumar 2.
 x: 3 5 7 9
 y: 4 6 8 10

1) X: Empezar a 7 y sumar 2.
 Y: Empezar a 19 y restar 3.
 x: _____
 y: _____

2) X: Empezar a 8 y sumar 1.
 Y: Empezar a 7 y restar 2.
 x: _____
 y: _____

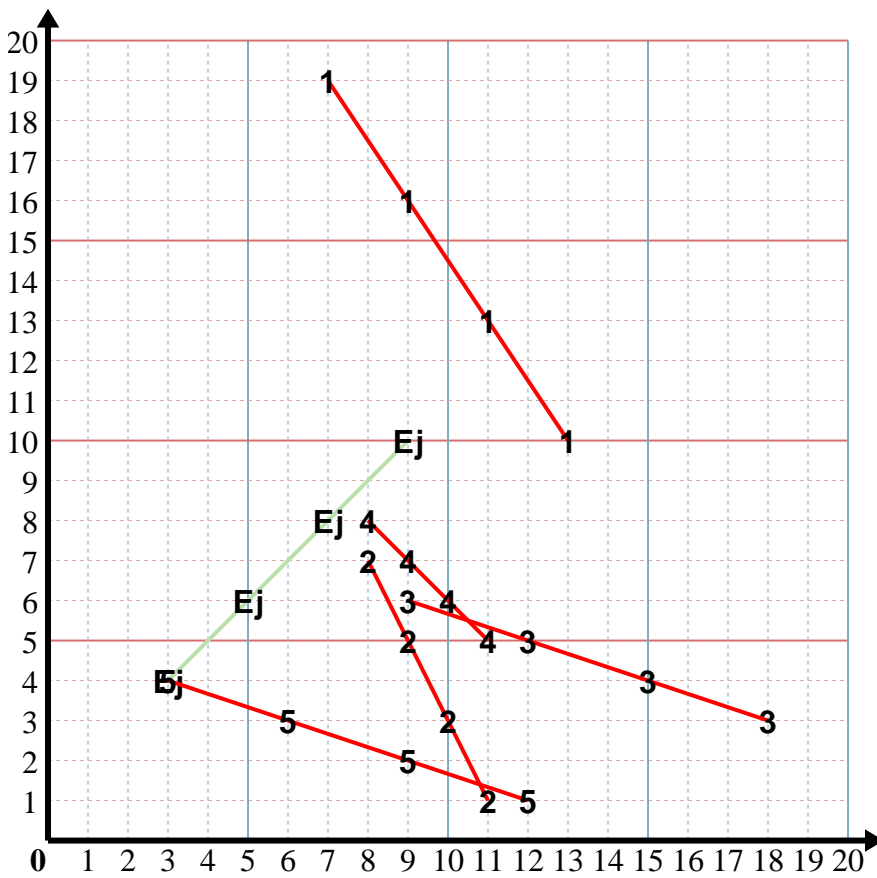
3) X: Empezar a 9 y sumar 3.
 Y: Empezar a 6 y restar 1.
 x: _____
 y: _____

4) X: Empezar a 8 y sumar 1.
 Y: Empezar a 8 y restar 1.
 x: _____
 y: _____

5) X: Empezar a 12 y restar 3.
 Y: Empezar a 1 y sumar 1.
 x: _____
 y: _____



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (9 , 10)

1. (13 , 10)

2. (11 , 1)

3. (18 , 3)

4. (11 , 5)

5. (3 , 4)

Ej) X: Empezar a 3 y sumar 2.
Y: Empezar a 4 y sumar 2.
x: 3 5 7 9
y: 4 6 8 10

1) X: Empezar a 7 y sumar 2.
Y: Empezar a 19 y restar 3.
x: 7 9 11 13
y: 19 16 13 10

2) X: Empezar a 8 y sumar 1.
Y: Empezar a 7 y restar 2.
x: 8 9 10 11
y: 7 5 3 1

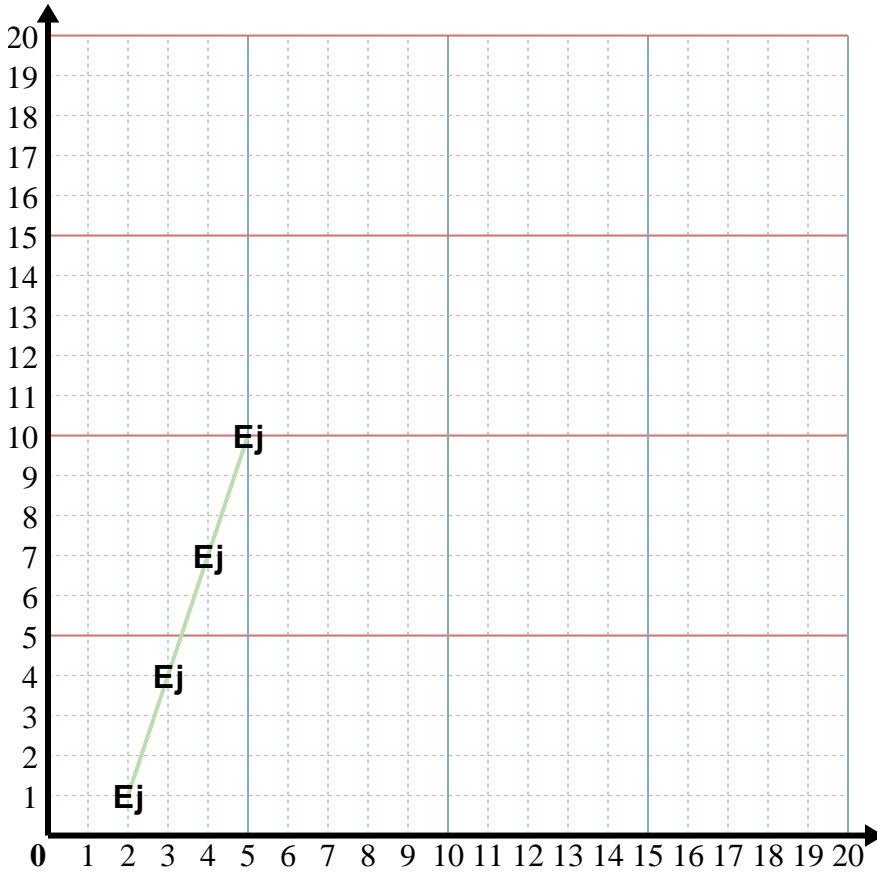
3) X: Empezar a 9 y sumar 3.
Y: Empezar a 6 y restar 1.
x: 9 12 15 18
y: 6 5 4 3

4) X: Empezar a 8 y sumar 1.
Y: Empezar a 8 y restar 1.
x: 8 9 10 11
y: 8 7 6 5

5) X: Empezar a 12 y restar 3.
Y: Empezar a 1 y sumar 1.
x: 12 9 6 3
y: 1 2 3 4



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. **(5, 10)**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Ej) X: Empezar a 2 y sumar 1.
 Y: Empezar a 1 y sumar 3.
 x: 2 3 4 5
 y: 1 4 7 10

1) X: Empezar a 6 y sumar 1.
 Y: Empezar a 13 y restar 1.
 x: _____
 y: _____

2) X: Empezar a 4 y sumar 1.
 Y: Empezar a 11 y restar 1.
 x: _____
 y: _____

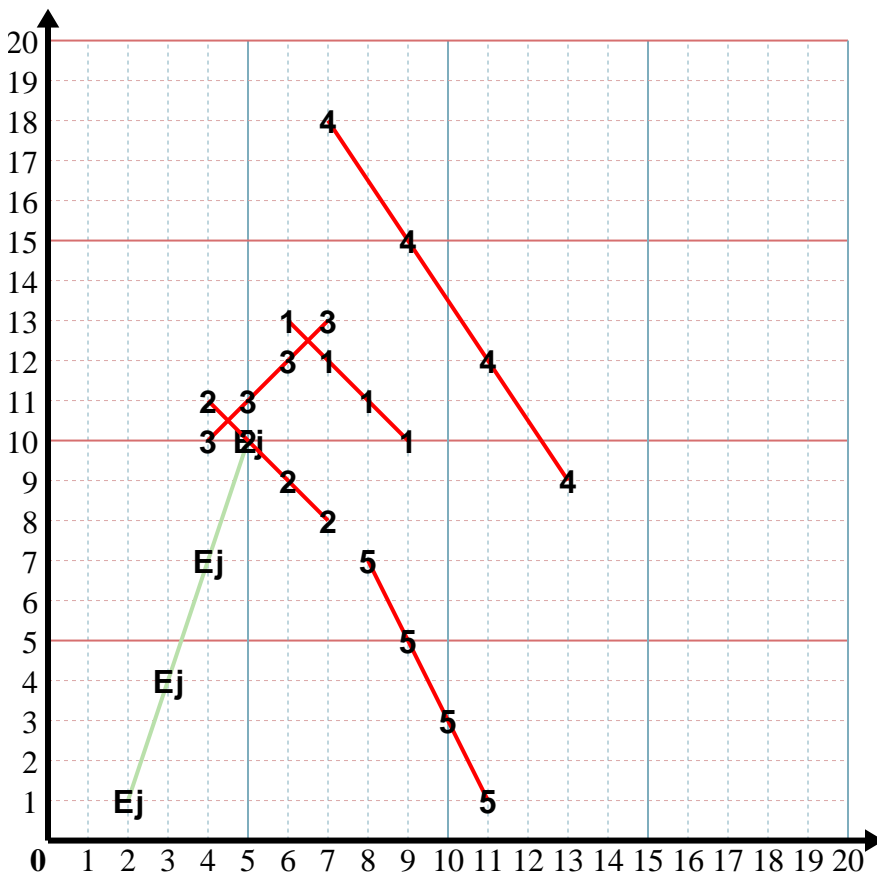
3) X: Empezar a 4 y sumar 1.
 Y: Empezar a 10 y sumar 1.
 x: _____
 y: _____

4) X: Empezar a 13 y restar 2.
 Y: Empezar a 9 y sumar 3.
 x: _____
 y: _____

5) X: Empezar a 11 y restar 1.
 Y: Empezar a 1 y sumar 2.
 x: _____
 y: _____



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (5, 10)

1. (9, 10)

2. (7, 8)

3. (7, 13)

4. (7, 18)

5. (8, 7)

Ej) X: Empezar a 2 y sumar 1.
Y: Empezar a 1 y sumar 3.
x: 2 3 4 5
y: 1 4 7 10

1) X: Empezar a 6 y sumar 1.
Y: Empezar a 13 y restar 1.
x: 6 7 8 9
y: 13 12 11 10

2) X: Empezar a 4 y sumar 1.
Y: Empezar a 11 y restar 1.
x: 4 5 6 7
y: 11 10 9 8

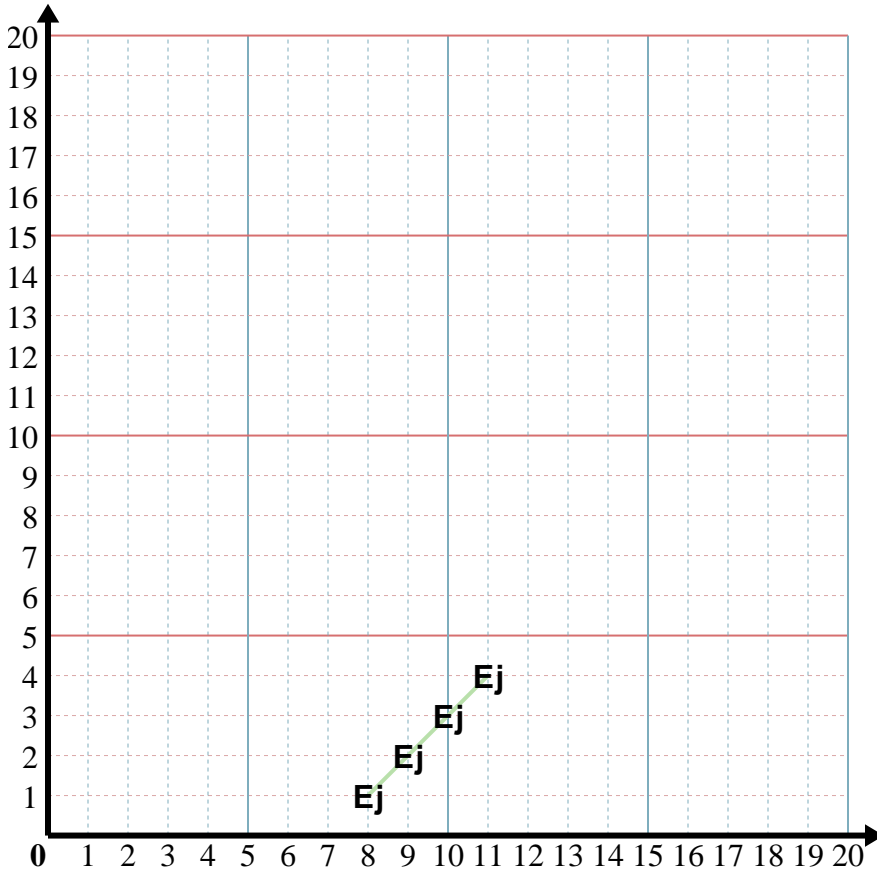
3) X: Empezar a 4 y sumar 1.
Y: Empezar a 10 y sumar 1.
x: 4 5 6 7
y: 10 11 12 13

4) X: Empezar a 13 y restar 2.
Y: Empezar a 9 y sumar 3.
x: 13 11 9 7
y: 9 12 15 18

5) X: Empezar a 11 y restar 1.
Y: Empezar a 1 y sumar 2.
x: 11 10 9 8
y: 1 3 5 7



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (8, 1)

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Ej) X: Empezar a 11 y restar 1.
 Y: Empezar a 4 y restar 1.
 x: 11 10 9 8
 y: 4 3 2 1

1) X: Empezar a 3 y sumar 3.
 Y: Empezar a 12 y restar 3.
 x: _____
 y: _____

2) X: Empezar a 13 y restar 3.
 Y: Empezar a 4 y sumar 2.
 x: _____
 y: _____

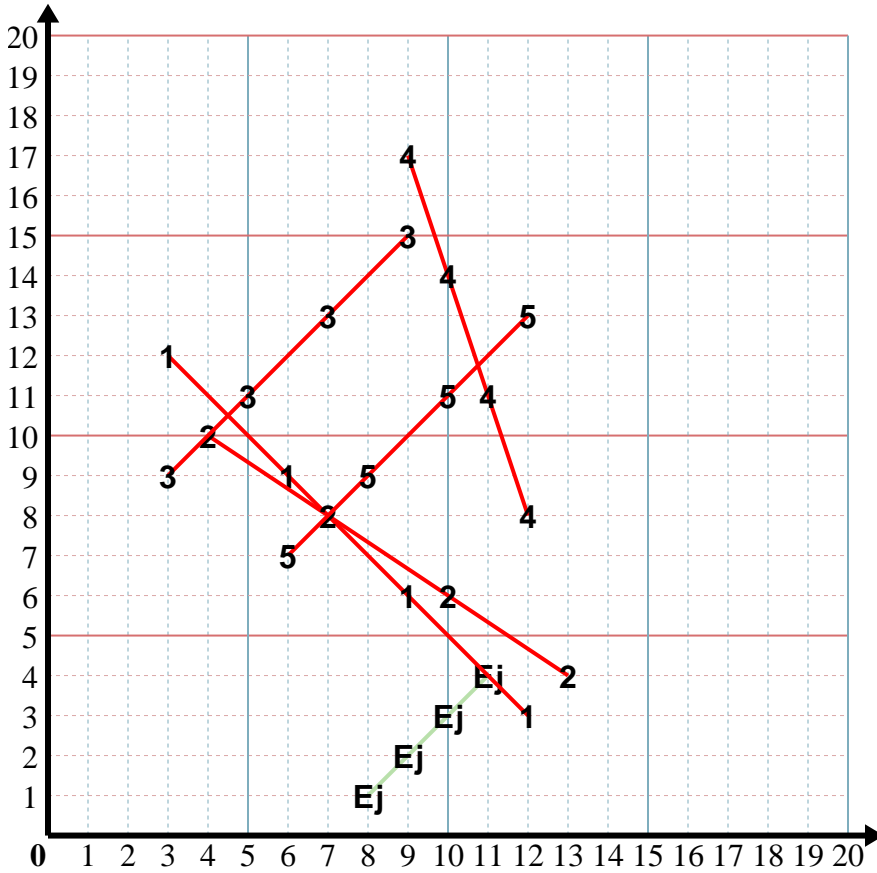
3) X: Empezar a 3 y sumar 2.
 Y: Empezar a 9 y sumar 2.
 x: _____
 y: _____

4) X: Empezar a 12 y restar 1.
 Y: Empezar a 8 y sumar 3.
 x: _____
 y: _____

5) X: Empezar a 12 y restar 2.
 Y: Empezar a 13 y restar 2.
 x: _____
 y: _____



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (8 , 1)

1. (12 , 3)

2. (4 , 10)

3. (9 , 15)

4. (9 , 17)

5. (6 , 7)

Ej) X: Empezar a 11 y restar 1.
Y: Empezar a 4 y restar 1.
x: 11 10 9 8
y: 4 3 2 1

1) X: Empezar a 3 y sumar 3.
Y: Empezar a 12 y restar 3.
x: 3 6 9 12
y: 12 9 6 3

2) X: Empezar a 13 y restar 3.
Y: Empezar a 4 y sumar 2.
x: 13 10 7 4
y: 4 6 8 10

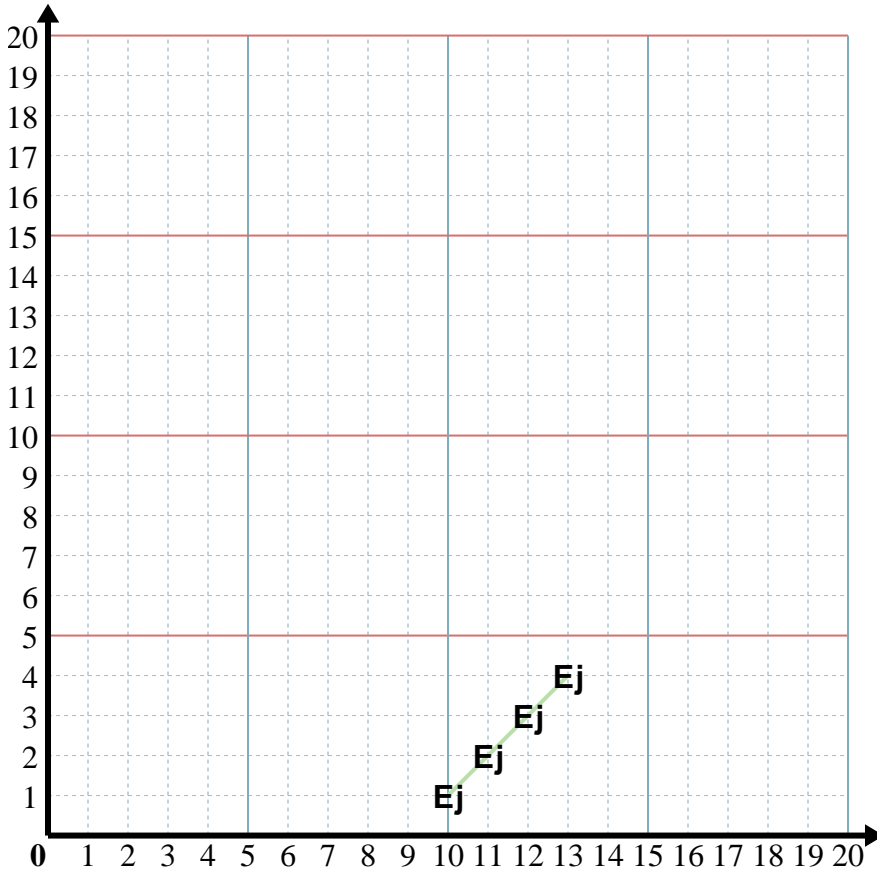
3) X: Empezar a 3 y sumar 2.
Y: Empezar a 9 y sumar 2.
x: 3 5 7 9
y: 9 11 13 15

4) X: Empezar a 12 y restar 1.
Y: Empezar a 8 y sumar 3.
x: 12 11 10 9
y: 8 11 14 17

5) X: Empezar a 12 y restar 2.
Y: Empezar a 13 y restar 2.
x: 12 10 8 6
y: 13 11 9 7



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (10 , 1)

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Ej) X: Empezar a 13 y restar 1.
 Y: Empezar a 4 y restar 1.
 x: 13 12 11 10
 y: 4 3 2 1

1) X: Empezar a 7 y sumar 2.
 Y: Empezar a 19 y restar 3.
 x: _____
 y: _____

2) X: Empezar a 5 y sumar 1.
 Y: Empezar a 1 y sumar 2.
 x: _____
 y: _____

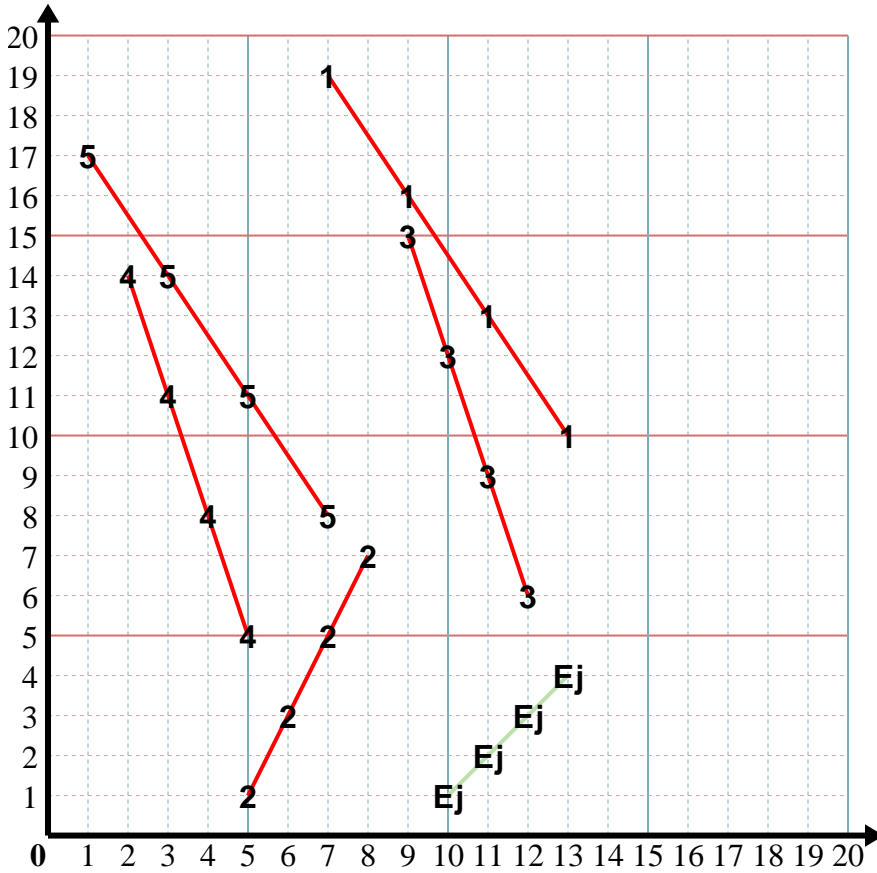
3) X: Empezar a 12 y restar 1.
 Y: Empezar a 6 y sumar 3.
 x: _____
 y: _____

4) X: Empezar a 5 y restar 1.
 Y: Empezar a 5 y sumar 3.
 x: _____
 y: _____

5) X: Empezar a 7 y restar 2.
 Y: Empezar a 8 y sumar 3.
 x: _____
 y: _____



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (10, 1)

1. (13, 10)

2. (8, 7)

3. (9, 15)

4. (2, 14)

5. (1, 17)

Ej) X: Empezar a 13 y restar 1.
 Y: Empezar a 4 y restar 1.
 x: 13 12 11 10
 y: 4 3 2 1

1) X: Empezar a 7 y sumar 2.
 Y: Empezar a 19 y restar 3.
 x: 7 9 11 13
 y: 19 16 13 10

2) X: Empezar a 5 y sumar 1.
 Y: Empezar a 1 y sumar 2.
 x: 5 6 7 8
 y: 1 3 5 7

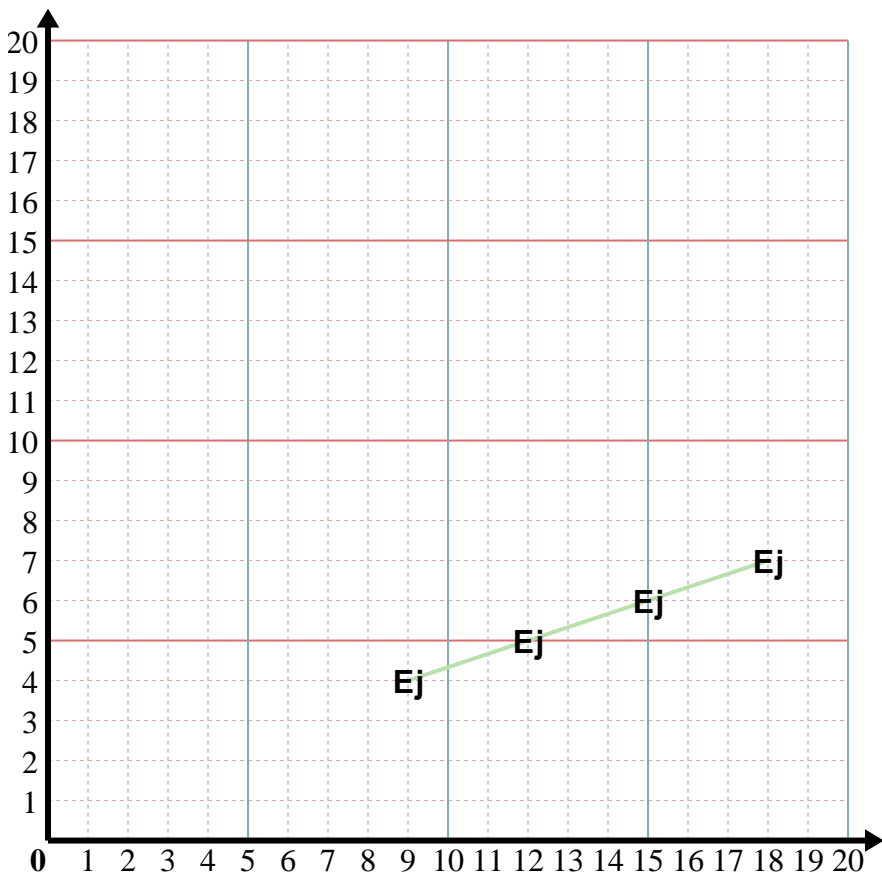
3) X: Empezar a 12 y restar 1.
 Y: Empezar a 6 y sumar 3.
 x: 12 11 10 9
 y: 6 9 12 15

4) X: Empezar a 5 y restar 1.
 Y: Empezar a 5 y sumar 3.
 x: 5 4 3 2
 y: 5 8 11 14

5) X: Empezar a 7 y restar 2.
 Y: Empezar a 8 y sumar 3.
 x: 7 5 3 1
 y: 8 11 14 17



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (18, 7)

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Ej) X: Empezar a 9 y sumar 3.

Y: Empezar a 4 y sumar 1.

x: 9 12 15 18

y: 4 5 6 7

1) X: Empezar a 15 y restar 3.

Y: Empezar a 10 y restar 3.

x: _____

y: _____

2) X: Empezar a 2 y sumar 3.

Y: Empezar a 14 y restar 2.

x: _____

y: _____

3) X: Empezar a 1 y sumar 2.

Y: Empezar a 2 y sumar 1.

x: _____

y: _____

4) X: Empezar a 2 y sumar 1.

Y: Empezar a 9 y restar 2.

x: _____

y: _____

5) X: Empezar a 1 y sumar 2.

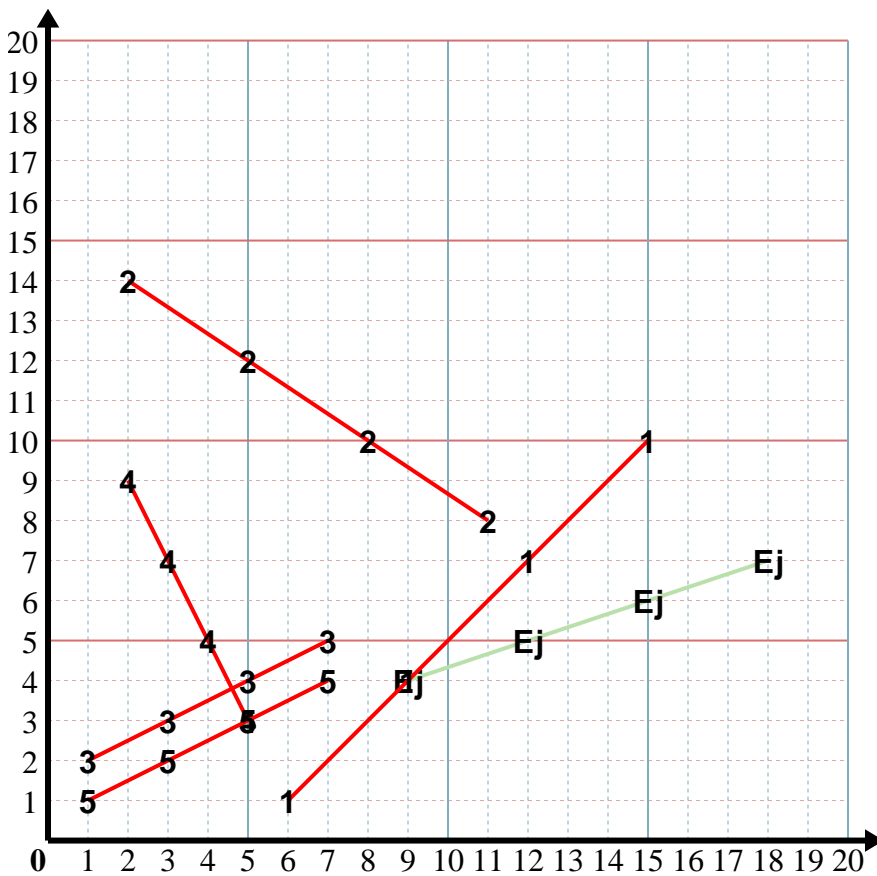
Y: Empezar a 1 y sumar 1.

x: _____

y: _____



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (18, 7)

1. (6, 1)

2. (11, 8)

3. (7, 5)

4. (5, 3)

5. (7, 4)

Ej) X: Empezar a 9 y sumar 3.
 Y: Empezar a 4 y sumar 1.
 x: 9 12 15 18
 y: 4 5 6 7

1) X: Empezar a 15 y restar 3.
 Y: Empezar a 10 y restar 3.
 x: 15 12 9 6
 y: 10 7 4 1

2) X: Empezar a 2 y sumar 3.
 Y: Empezar a 14 y restar 2.
 x: 2 5 8 11
 y: 14 12 10 8

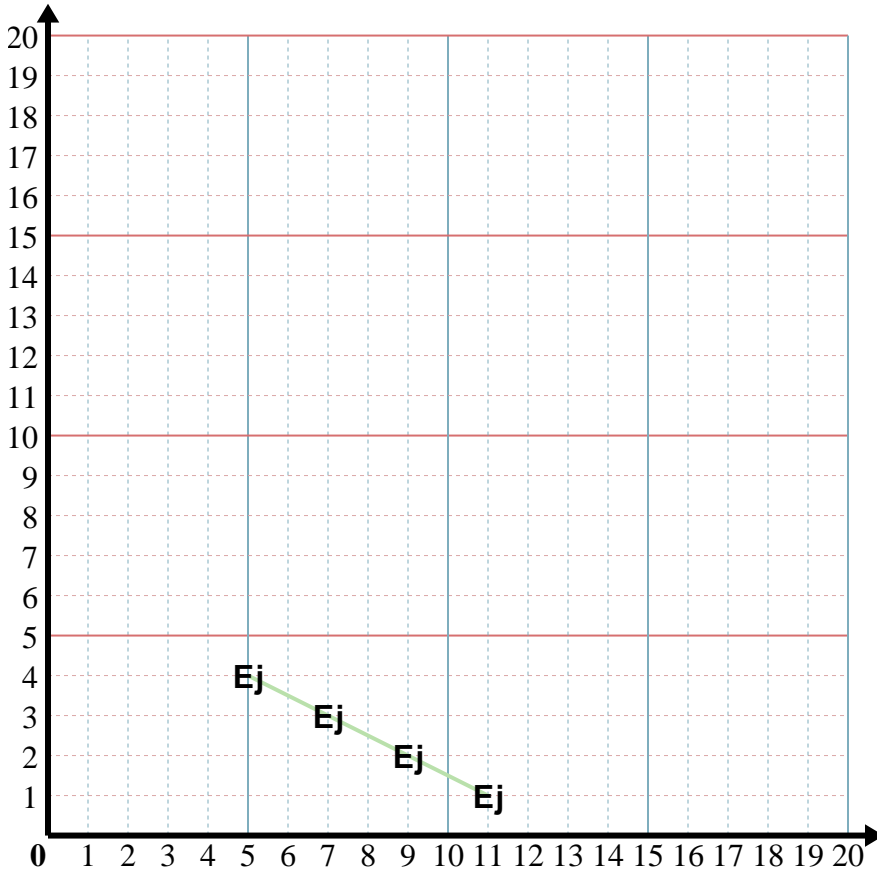
3) X: Empezar a 1 y sumar 2.
 Y: Empezar a 2 y sumar 1.
 x: 1 3 5 7
 y: 2 3 4 5

4) X: Empezar a 2 y sumar 1.
 Y: Empezar a 9 y restar 2.
 x: 2 3 4 5
 y: 9 7 5 3

5) X: Empezar a 1 y sumar 2.
 Y: Empezar a 1 y sumar 1.
 x: 1 3 5 7
 y: 1 2 3 4



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. **(5, 4)**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Ej) X: Empezar a 11 y restar 2.
 Y: Empezar a 1 y sumar 1.
 x: 11 9 7 5
 y: 1 2 3 4

1) X: Empezar a 9 y sumar 2.
 Y: Empezar a 1 y sumar 1.
 x: _____
 y: _____

2) X: Empezar a 12 y restar 3.
 Y: Empezar a 11 y restar 2.
 x: _____
 y: _____

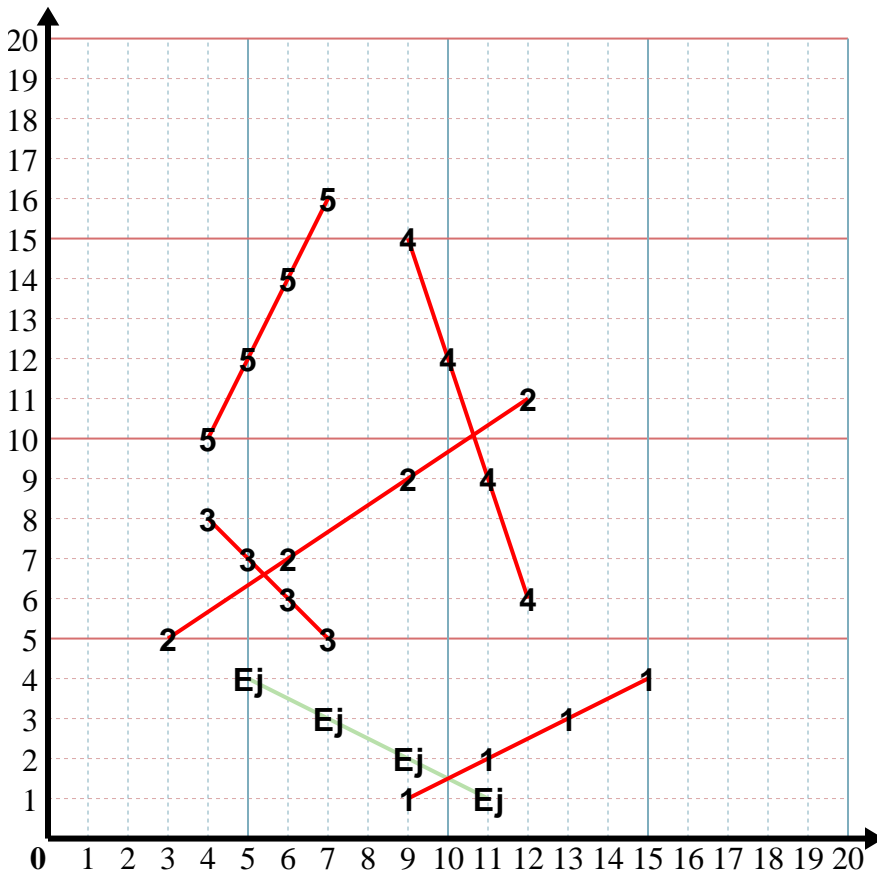
3) X: Empezar a 4 y sumar 1.
 Y: Empezar a 8 y restar 1.
 x: _____
 y: _____

4) X: Empezar a 9 y sumar 1.
 Y: Empezar a 15 y restar 3.
 x: _____
 y: _____

5) X: Empezar a 4 y sumar 1.
 Y: Empezar a 10 y sumar 2.
 x: _____
 y: _____



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (5, 4)

1. (15, 4)

2. (3, 5)

3. (7, 5)

4. (12, 6)

5. (7, 16)

Ej) X: Empezar a 11 y restar 2.
Y: Empezar a 1 y sumar 1.
x: 11 9 7 5
y: 1 2 3 4

1) X: Empezar a 9 y sumar 2.
Y: Empezar a 1 y sumar 1.
x: 9 11 13 15
y: 1 2 3 4

2) X: Empezar a 12 y restar 3.
Y: Empezar a 11 y restar 2.
x: 12 9 6 3
y: 11 9 7 5

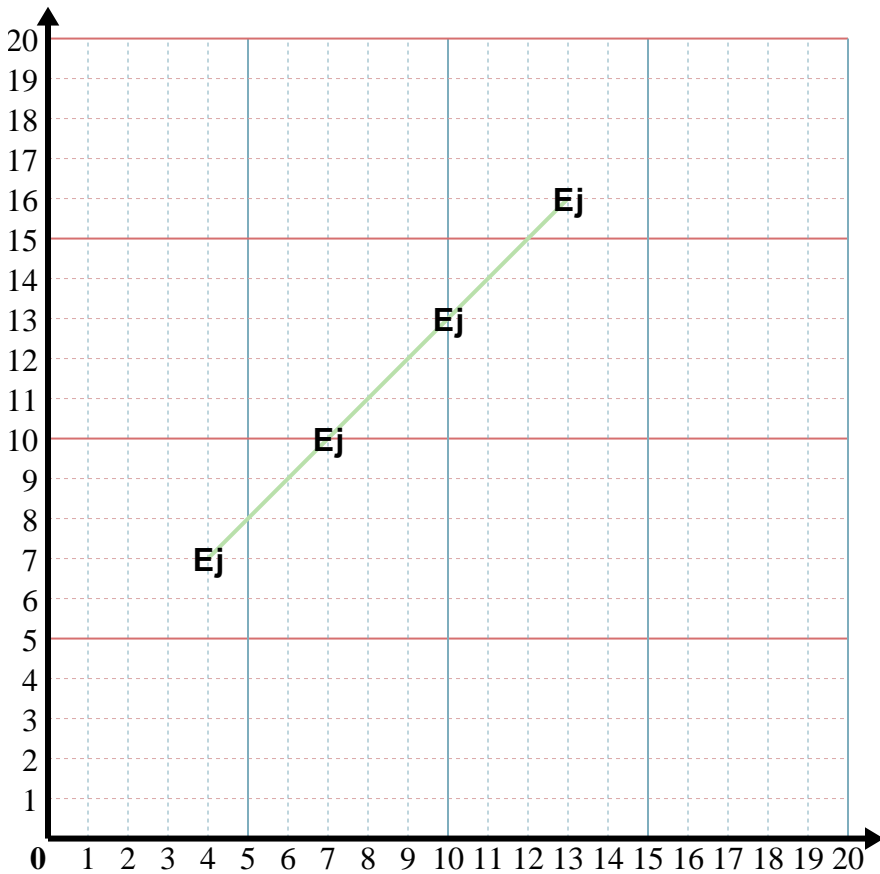
3) X: Empezar a 4 y sumar 1.
Y: Empezar a 8 y restar 1.
x: 4 5 6 7
y: 8 7 6 5

4) X: Empezar a 9 y sumar 1.
Y: Empezar a 15 y restar 3.
x: 9 10 11 12
y: 15 12 9 6

5) X: Empezar a 4 y sumar 1.
Y: Empezar a 10 y sumar 2.
x: 4 5 6 7
y: 10 12 14 16



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. **(4, 7)**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Ej) X: Empezar a 13 y restar 3.
 Y: Empezar a 16 y restar 3.
 x: 13 10 7 4
 y: 16 13 10 7

1) X: Empezar a 16 y restar 2.
 Y: Empezar a 3 y sumar 2.
 x: _____
 y: _____

2) X: Empezar a 7 y sumar 1.
 Y: Empezar a 4 y sumar 2.
 x: _____
 y: _____

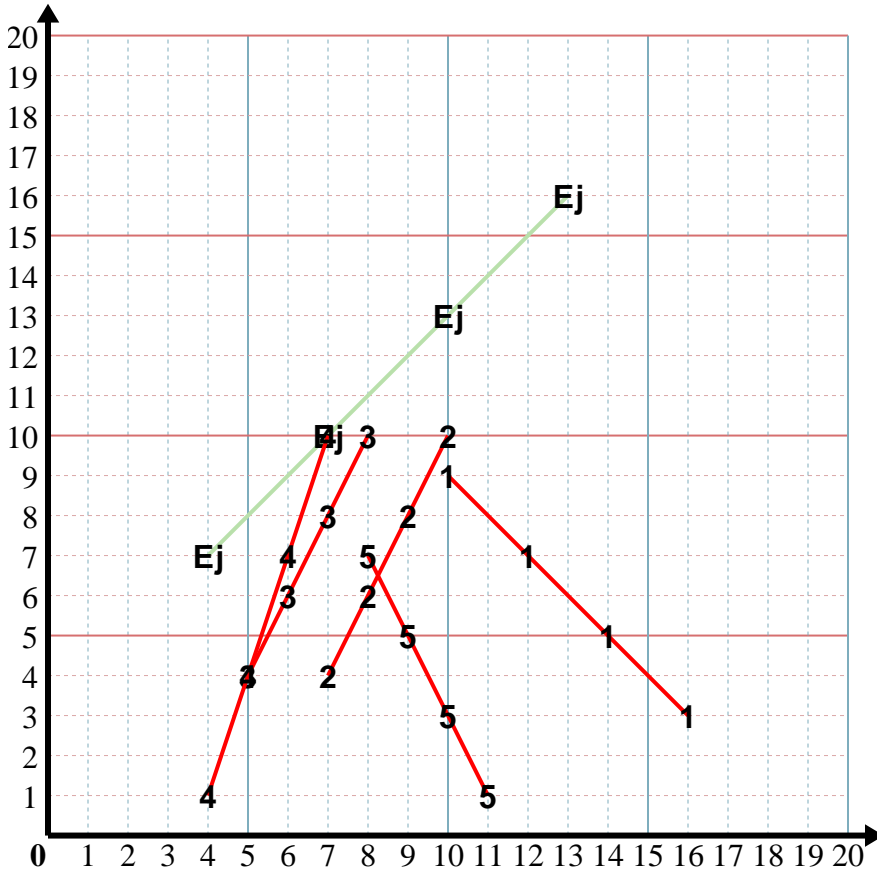
3) X: Empezar a 8 y restar 1.
 Y: Empezar a 10 y restar 2.
 x: _____
 y: _____

4) X: Empezar a 7 y restar 1.
 Y: Empezar a 10 y restar 3.
 x: _____
 y: _____

5) X: Empezar a 8 y sumar 1.
 Y: Empezar a 7 y restar 2.
 x: _____
 y: _____



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (4, 7)

1. (10, 9)

2. (10, 10)

3. (5, 4)

4. (4, 1)

5. (11, 1)

Ej) X: Empezar a 13 y restar 3.
Y: Empezar a 16 y restar 3.
x: 13 10 7 4
y: 16 13 10 7

1) X: Empezar a 16 y restar 2.
Y: Empezar a 3 y sumar 2.
x: 16 14 12 10
y: 3 5 7 9

2) X: Empezar a 7 y sumar 1.
Y: Empezar a 4 y sumar 2.
x: 7 8 9 10
y: 4 6 8 10

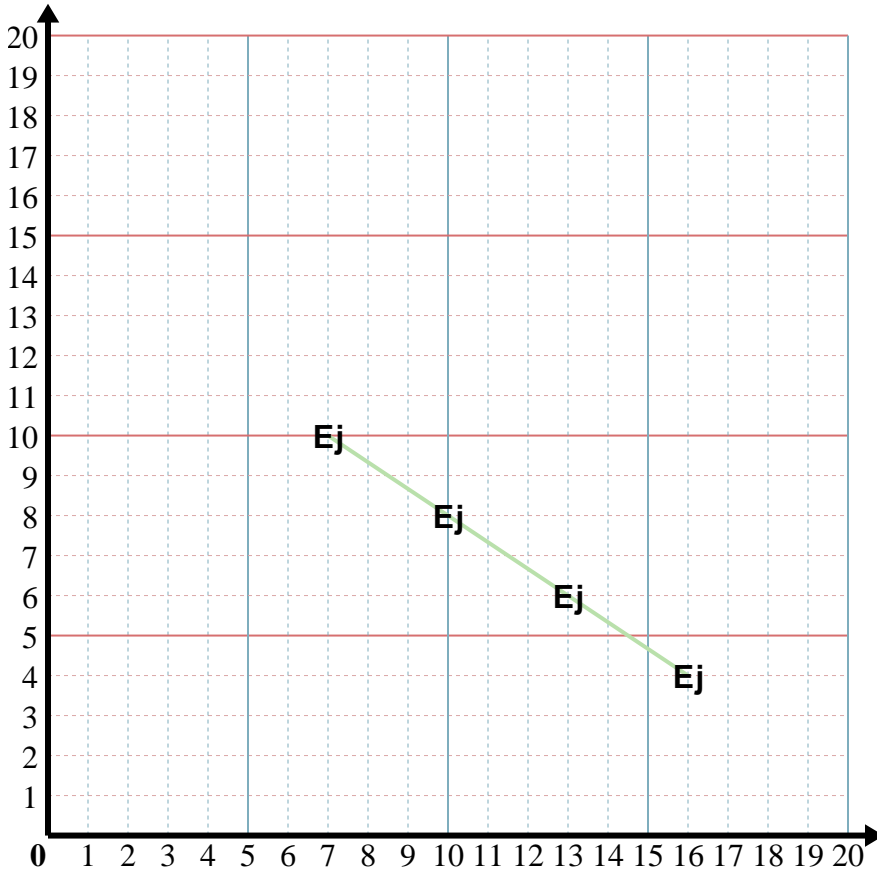
3) X: Empezar a 8 y restar 1.
Y: Empezar a 10 y restar 2.
x: 8 7 6 5
y: 10 8 6 4

4) X: Empezar a 7 y restar 1.
Y: Empezar a 10 y restar 3.
x: 7 6 5 4
y: 10 7 4 1

5) X: Empezar a 8 y sumar 1.
Y: Empezar a 7 y restar 2.
x: 8 9 10 11
y: 7 5 3 1



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (7 , 10)

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Ej) X: Empezar a 16 y restar 3.
 Y: Empezar a 4 y sumar 2.
 x: 16 13 10 7
 y: 4 6 8 10

1) X: Empezar a 11 y restar 3.
 Y: Empezar a 15 y restar 2.
 x: _____
 y: _____

2) X: Empezar a 16 y restar 3.
 Y: Empezar a 4 y sumar 2.
 x: _____
 y: _____

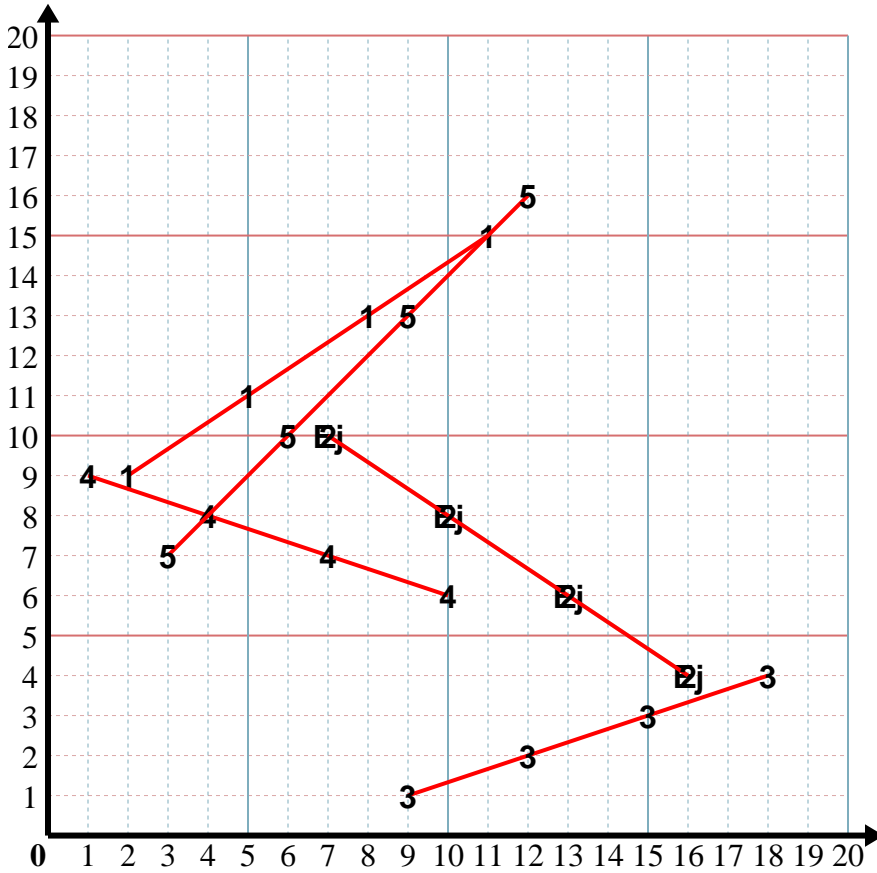
3) X: Empezar a 9 y sumar 3.
 Y: Empezar a 1 y sumar 1.
 x: _____
 y: _____

4) X: Empezar a 10 y restar 3.
 Y: Empezar a 6 y sumar 1.
 x: _____
 y: _____

5) X: Empezar a 12 y restar 3.
 Y: Empezar a 16 y restar 3.
 x: _____
 y: _____



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (7 , 10)

1. (2 , 9)

2. (7 , 10)

3. (18 , 4)

4. (1 , 9)

5. (3 , 7)

Ej) X: Empezar a 16 y restar 3.
Y: Empezar a 4 y sumar 2.
x: 16 13 10 7
y: 4 6 8 10

1) X: Empezar a 11 y restar 3.
Y: Empezar a 15 y restar 2.
x: 11 8 5 2
y: 15 13 11 9

2) X: Empezar a 16 y restar 3.
Y: Empezar a 4 y sumar 2.
x: 16 13 10 7
y: 4 6 8 10

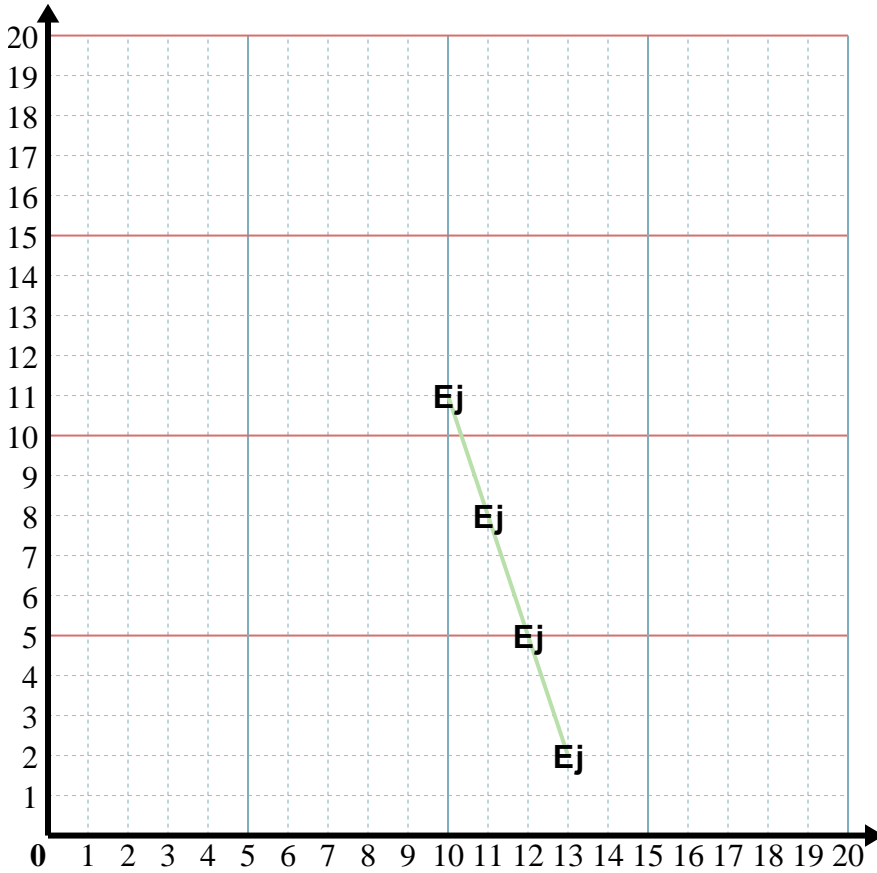
3) X: Empezar a 9 y sumar 3.
Y: Empezar a 1 y sumar 1.
x: 9 12 15 18
y: 1 2 3 4

4) X: Empezar a 10 y restar 3.
Y: Empezar a 6 y sumar 1.
x: 10 7 4 1
y: 6 7 8 9

5) X: Empezar a 12 y restar 3.
Y: Empezar a 16 y restar 3.
x: 12 9 6 3
y: 16 13 10 7



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (10 , 11)

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Ej) X: Empezar a 13 y restar 1.
 Y: Empezar a 2 y sumar 3.
 x: 13 12 11 10
 y: 2 5 8 11

1) X: Empezar a 3 y sumar 1.
 Y: Empezar a 15 y restar 3.
 x: _____
 y: _____

2) X: Empezar a 4 y sumar 2.
 Y: Empezar a 9 y sumar 3.
 x: _____
 y: _____

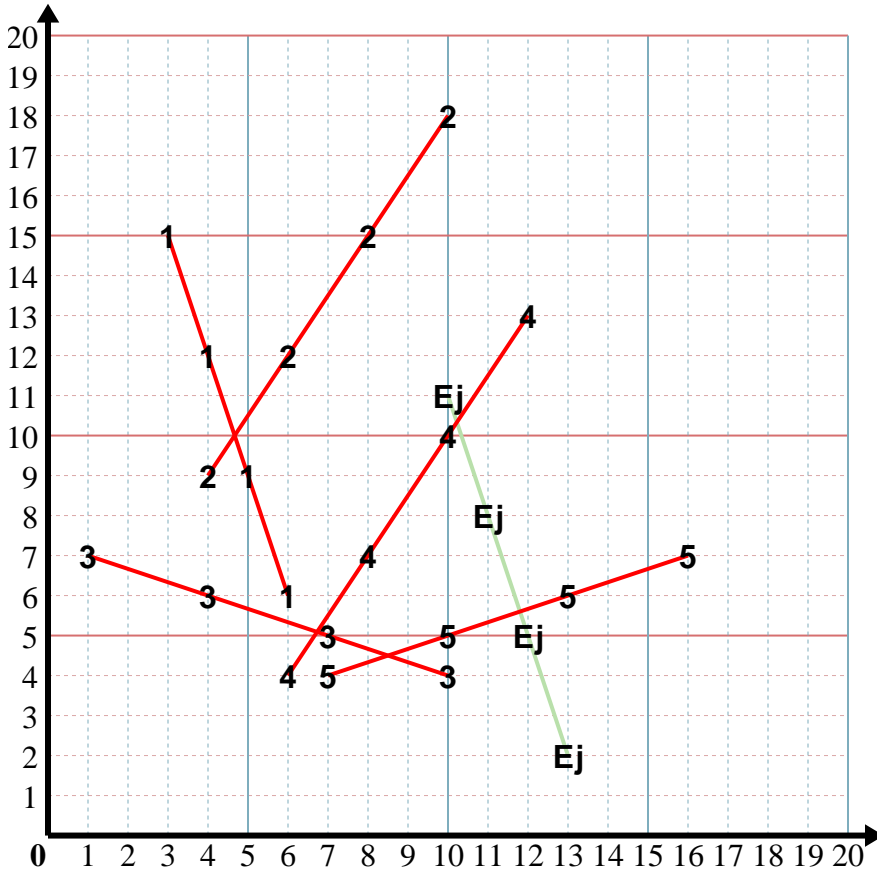
3) X: Empezar a 10 y restar 3.
 Y: Empezar a 4 y sumar 1.
 x: _____
 y: _____

4) X: Empezar a 12 y restar 2.
 Y: Empezar a 13 y restar 3.
 x: _____
 y: _____

5) X: Empezar a 7 y sumar 3.
 Y: Empezar a 4 y sumar 1.
 x: _____
 y: _____



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (10 , 11)

1. (6 , 6)

2. (10 , 18)

3. (1 , 7)

4. (6 , 4)

5. (16 , 7)

Ej) X: Empezar a 13 y restar 1.
Y: Empezar a 2 y sumar 3.
x: 13 12 11 10
y: 2 5 8 11

1) X: Empezar a 3 y sumar 1.
Y: Empezar a 15 y restar 3.
x: 3 4 5 6
y: 15 12 9 6

2) X: Empezar a 4 y sumar 2.
Y: Empezar a 9 y sumar 3.
x: 4 6 8 10
y: 9 12 15 18

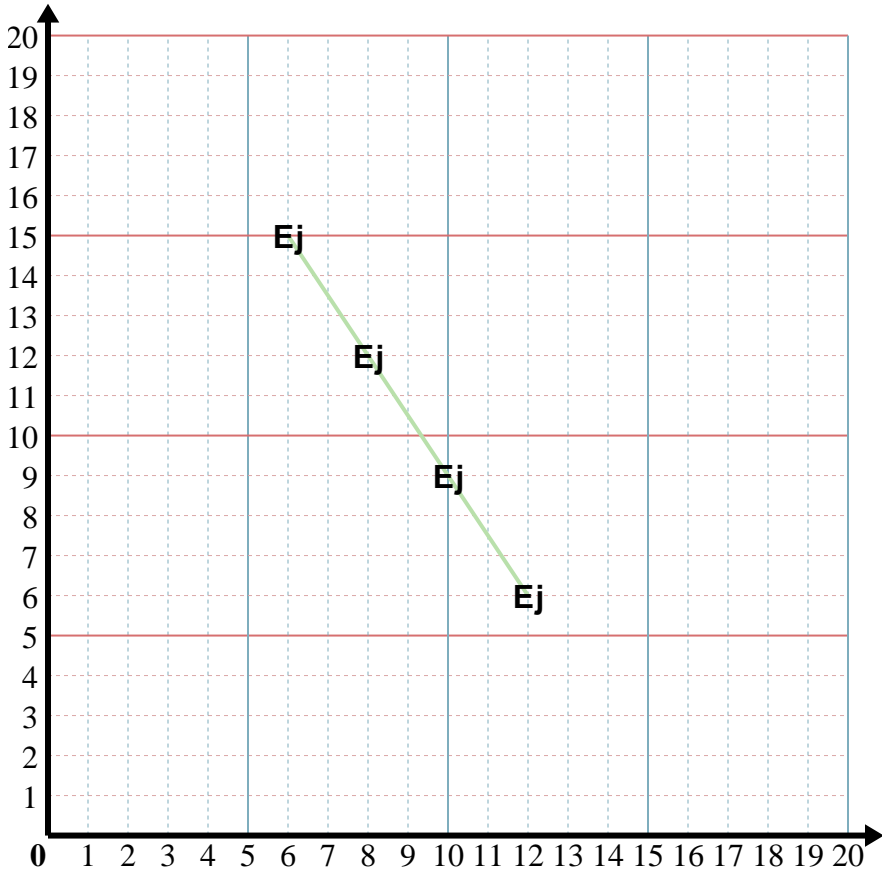
3) X: Empezar a 10 y restar 3.
Y: Empezar a 4 y sumar 1.
x: 10 7 4 1
y: 4 5 6 7

4) X: Empezar a 12 y restar 2.
Y: Empezar a 13 y restar 3.
x: 12 10 8 6
y: 13 10 7 4

5) X: Empezar a 7 y sumar 3.
Y: Empezar a 4 y sumar 1.
x: 7 10 13 16
y: 4 5 6 7



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. **(12, 6)**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Ej) X: Empezar a 6 y sumar 2.
 Y: Empezar a 15 y restar 3.
 x: 6 8 10 12
 y: 15 12 9 6

1) X: Empezar a 8 y sumar 2.
 Y: Empezar a 10 y sumar 3.
 x: _____
 y: _____

2) X: Empezar a 2 y sumar 1.
 Y: Empezar a 5 y restar 1.
 x: _____
 y: _____

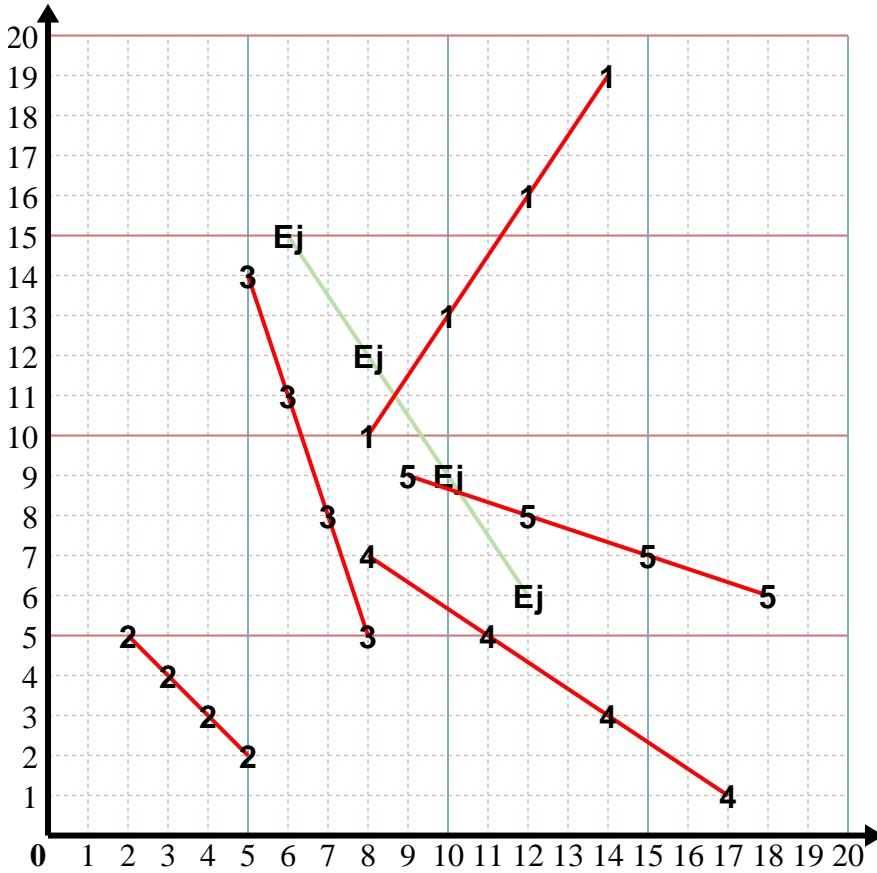
3) X: Empezar a 8 y restar 1.
 Y: Empezar a 5 y sumar 3.
 x: _____
 y: _____

4) X: Empezar a 17 y restar 3.
 Y: Empezar a 1 y sumar 2.
 x: _____
 y: _____

5) X: Empezar a 18 y restar 3.
 Y: Empezar a 6 y sumar 1.
 x: _____
 y: _____



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (12, 6)

1. (14, 19)

2. (5, 2)

3. (5, 14)

4. (8, 7)

5. (9, 9)

Ej) X: Empezar a 6 y sumar 2.
 Y: Empezar a 15 y restar 3.
 x: 6 8 10 12
 y: 15 12 9 6

1) X: Empezar a 8 y sumar 2.
 Y: Empezar a 10 y sumar 3.
 x: 8 10 12 14
 y: 10 13 16 19

2) X: Empezar a 2 y sumar 1.
 Y: Empezar a 5 y restar 1.
 x: 2 3 4 5
 y: 5 4 3 2

3) X: Empezar a 8 y restar 1.
 Y: Empezar a 5 y sumar 3.
 x: 8 7 6 5
 y: 5 8 11 14

4) X: Empezar a 17 y restar 3.
 Y: Empezar a 1 y sumar 2.
 x: 17 14 11 8
 y: 1 3 5 7

5) X: Empezar a 18 y restar 3.
 Y: Empezar a 6 y sumar 1.
 x: 18 15 12 9
 y: 6 7 8 9