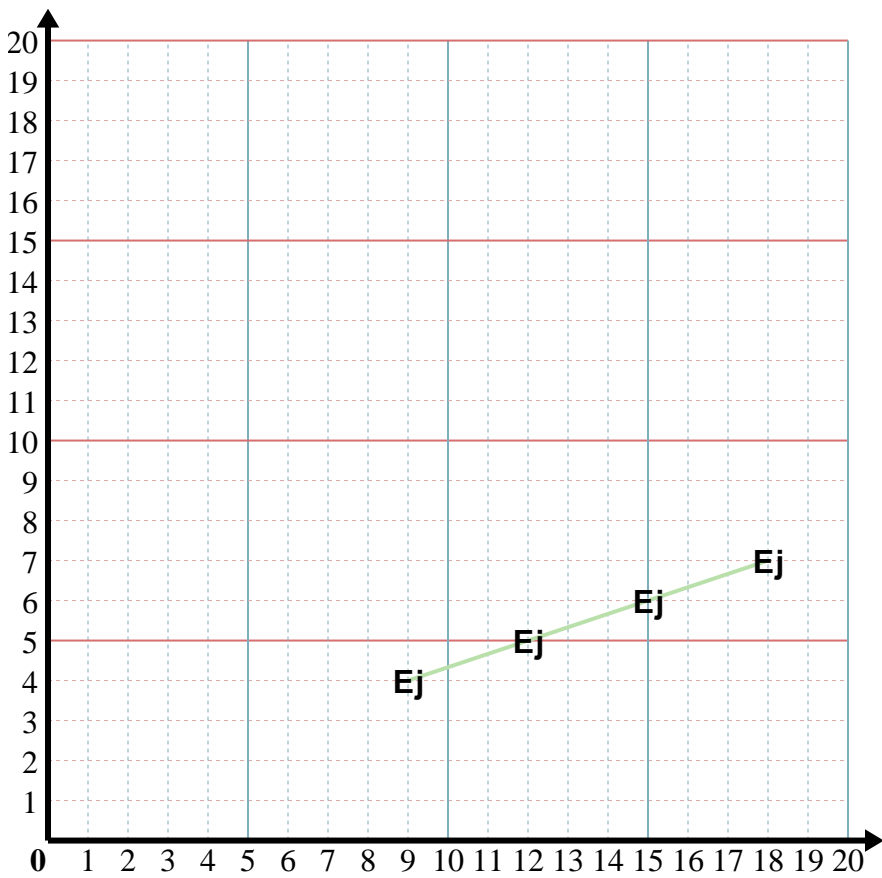




Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



**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.

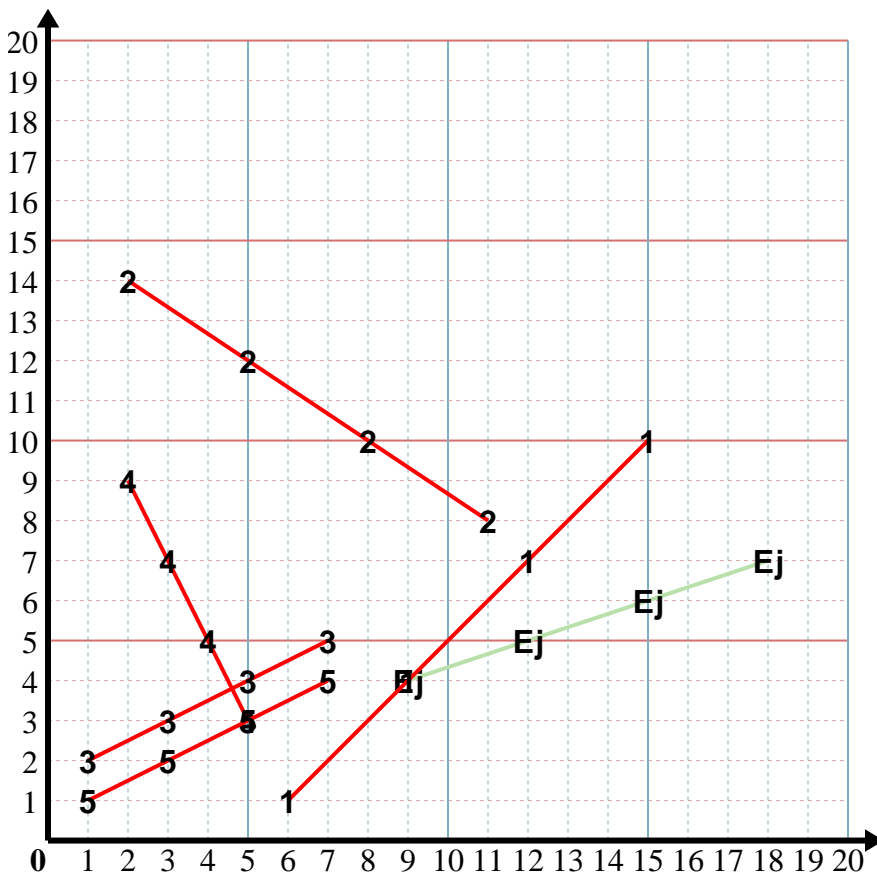
Y: Empezar a 1 y sumar 1.

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