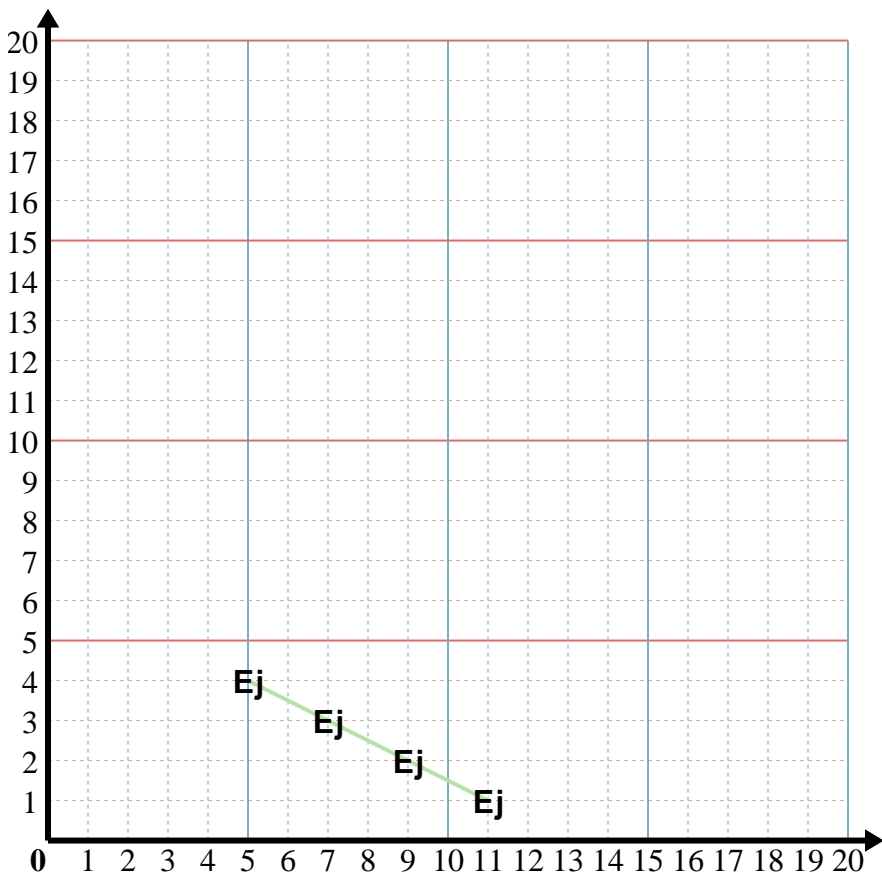




Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



**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: \_\_\_\_\_

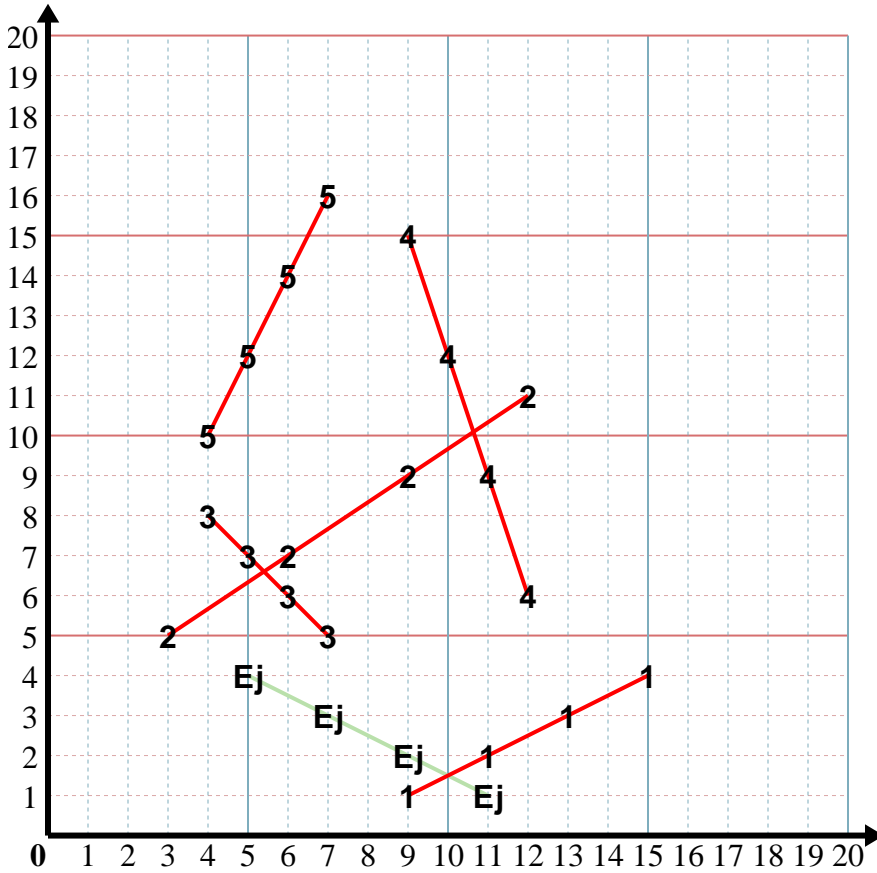
3) X: Empezar a 4 y sumar 1.  
 Y: Empezar a 8 y restar 1.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

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