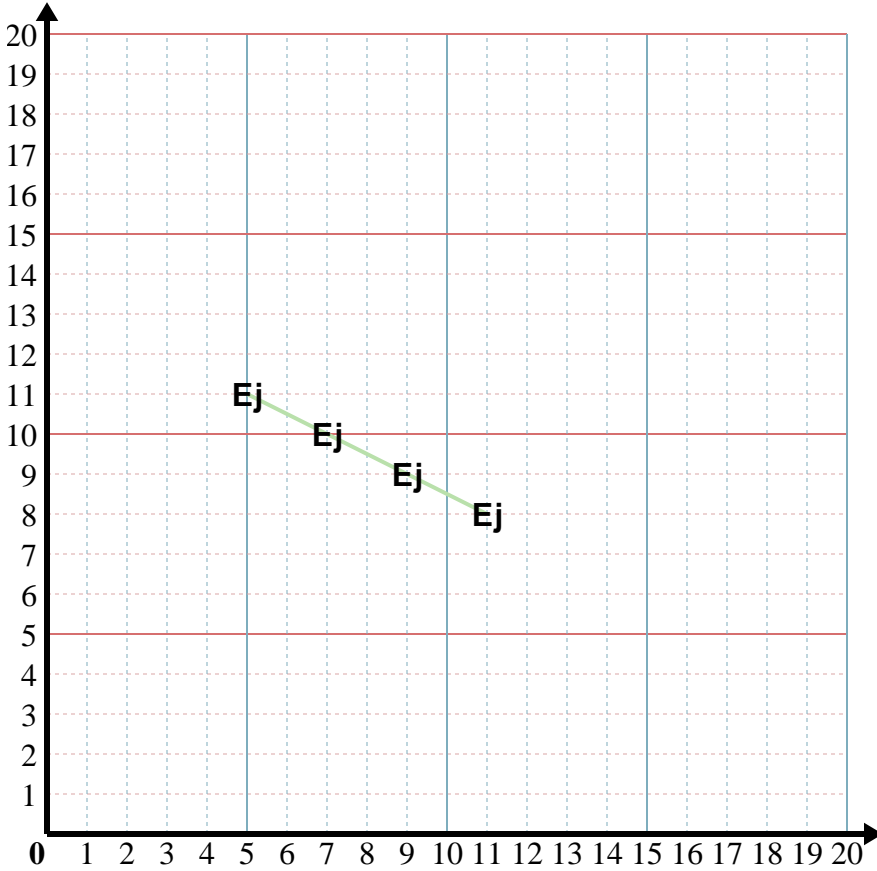




Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



**Respuestas**

Ej. ( 11 , 8 )

Ej. Grafica

1. \_\_\_\_\_

1. Grafica

2. \_\_\_\_\_

2. Grafica

3. \_\_\_\_\_

3. Grafica

4. \_\_\_\_\_

4. Grafica

5. \_\_\_\_\_

5. Grafica

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

1) X: Empezar a 14 y restar 2.  
 Y: Empezar a 17 y restar 3.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

2) X: Empezar a 7 y sumar 1.  
 Y: Empezar a 10 y sumar 2.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

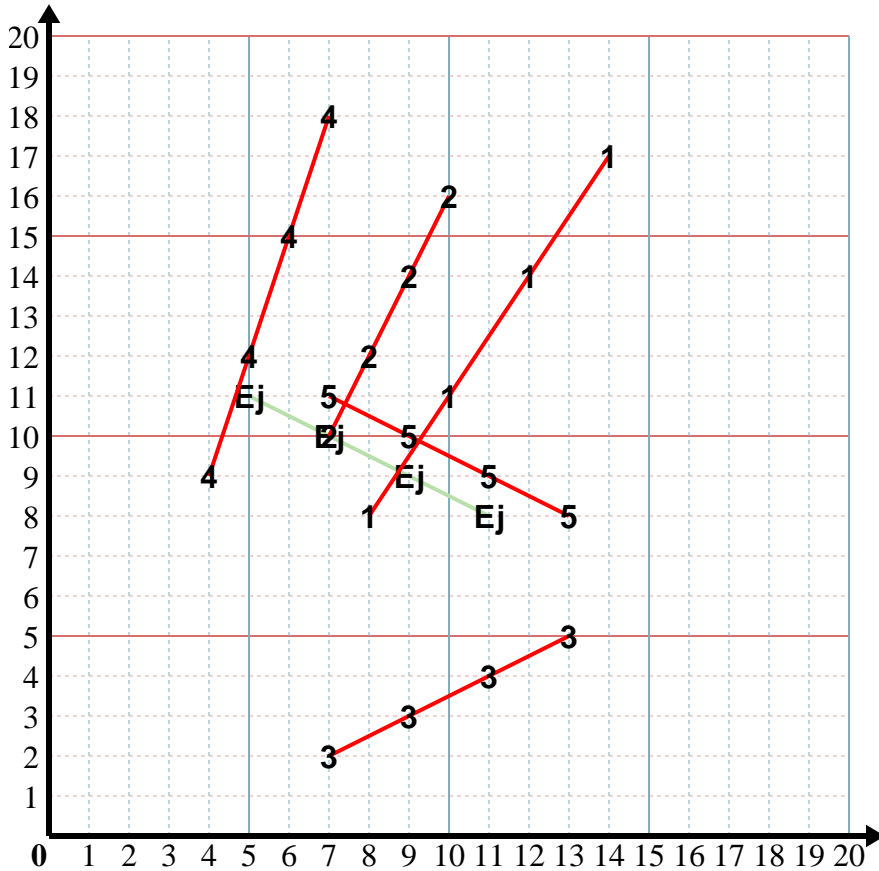
3) X: Empezar a 13 y restar 2.  
 Y: Empezar a 5 y restar 1.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

4) X: Empezar a 7 y restar 1.  
 Y: Empezar a 18 y restar 3.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

5) X: Empezar a 13 y restar 2.  
 Y: Empezar a 8 y sumar 1.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



**Respuestas**

Ej. ( 11 , 8 )

Ej. Grafica

1. ( 8 , 8 )

1. Grafica

2. ( 10 , 16 )

2. Grafica

3. ( 7 , 2 )

3. Grafica

4. ( 4 , 9 )

4. Grafica

5. ( 7 , 11 )

5. Grafica

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

1) X: Empezar a 14 y restar 2.  
Y: Empezar a 17 y restar 3.  
x: 14 12 10 8  
y: 17 14 11 8

2) X: Empezar a 7 y sumar 1.  
Y: Empezar a 10 y sumar 2.  
x: 7 8 9 10  
y: 10 12 14 16

3) X: Empezar a 13 y restar 2.  
Y: Empezar a 5 y restar 1.  
x: 13 11 9 7  
y: 5 4 3 2

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

5) X: Empezar a 13 y restar 2.  
Y: Empezar a 8 y sumar 1.  
x: 13 11 9 7  
y: 8 9 10 11