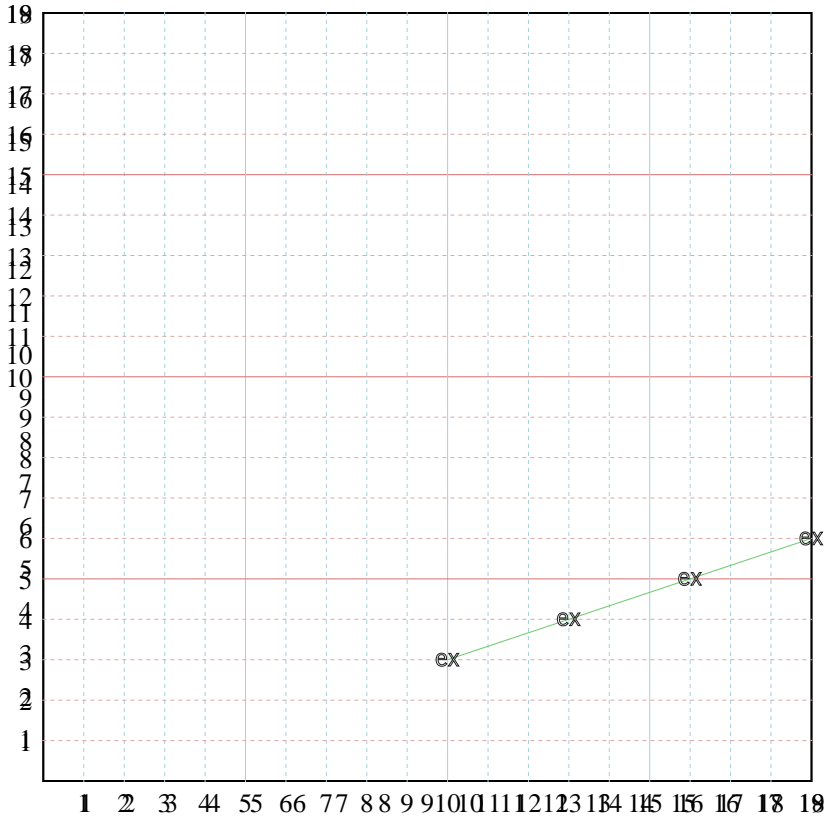




Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (19,6)

Ej. Grafica

1. _____

1. Grafica

2. _____

2. Grafica

3. _____

3. Grafica

4. _____

4. Grafica

5. _____

5. Grafica

Ej) X: Empezar a 8 y restar 3.

Y: Empezar a 9 y sumar 2.

x: 8 5 2 1

y: 9 11 13 15

1) X: Empezar a 9 y sumar 3.

Y: Empezar a 9 y sumar 2.

x: _____

y: _____

2) X: Empezar a 7 y sumar 3.

Y: Empezar a 9 y restar 3.

x: _____

y: _____

3) X: Empezar a 3 y restar 3.

Y: Empezar a 15 y restar 2.

x: _____

y: _____

4) X: Empezar a 8 y sumar 3.

Y: Empezar a 3 y restar 3.

x: _____

y: _____

5) X: Empezar a 16 y restar 2.

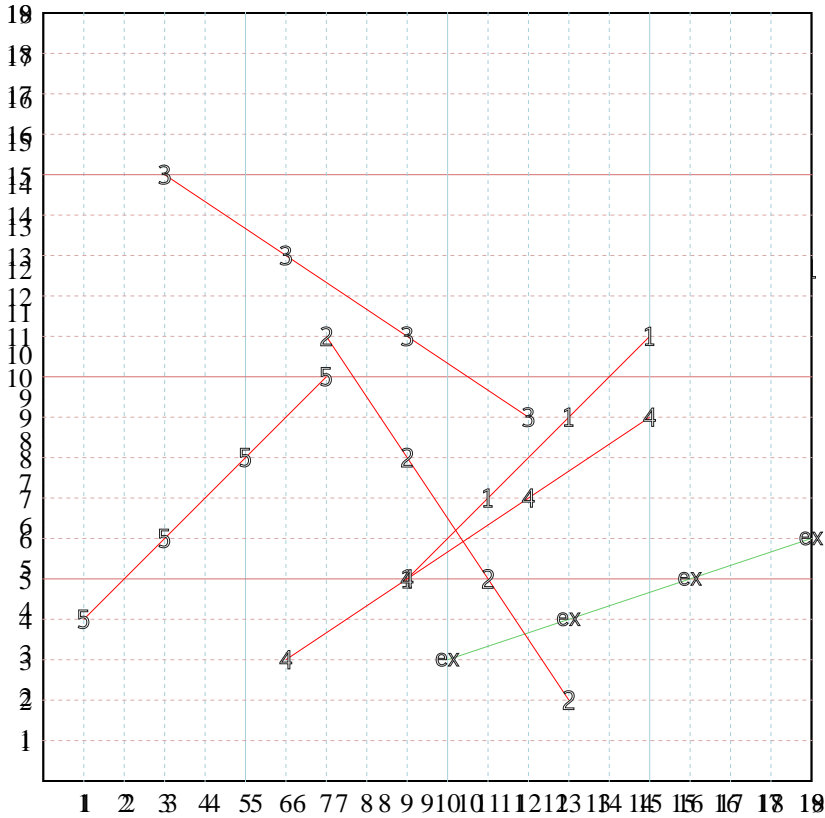
Y: Empezar a 30 y restar 2.

x: _____

y: _____



Llenar los patrones y después graficar los pares de coordenadas.



Respuestas

Ej. (19,6)

Ej. Grafica

1. (15,11)

1. Grafica

2. (13,2)

2. Grafica

3. (12,9)

3. Grafica

4. (15,9)

4. Grafica

5. (1,4)

5. Grafica

Ej) X: Empezar a 8 y restar 3.

Y: Empezar a 9 y sumar 2.

x: 8 16 14 19

y: 9 11 13 15

1) X: Empezar a 9 y sumar 3.

Y: Empezar a 9 y sumar 2.

x: _____

y: _____

2) X: Empezar a 7 y sumar 3.

Y: Empezar a 9 y restar 3.

x: _____

y: _____

3) X: Empezar a 3 y restar 3.

Y: Empezar a 15 y restar 2.

x: _____

y: _____

4) X: Empezar a 8 y sumar 3.

Y: Empezar a 3 y restar 3.

x: _____

y: _____

5) X: Empezar a 16 y restar 3.

Y: Empezar a 30 y restar 2.

x: _____

y: _____