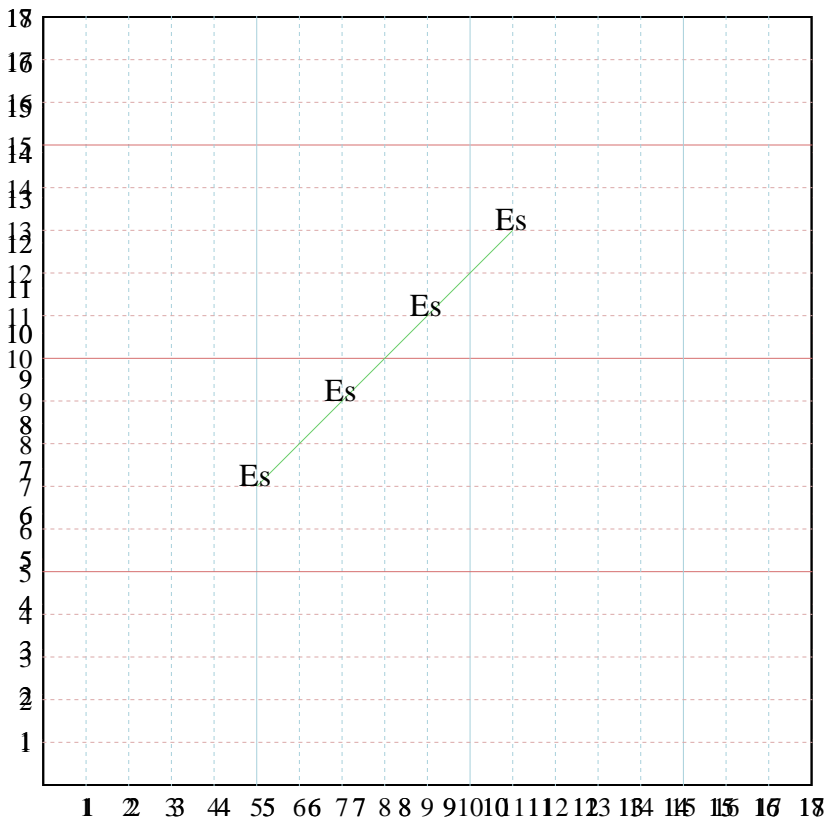




Inserisci nel modello e poi nel grafico le coppie di coordinate.



**Risposte**

Es. (11;13)

Es. Grafico

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

1. Grafico

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

2. Grafico

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

3. Grafico

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

4. Grafico

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

5. Grafico

Es) X: Inizia da 4 ed aggiungi 2.

Y: Inizia da 7 ed aggiungi 2.

x: 4 6 8 10

y: 7 9 11 13

1) X: Inizia da 1 ed aggiungi 3.

Y: Inizia da 7 ed aggiungi 1.

x: \_\_\_\_\_

y: \_\_\_\_\_

2) X: Inizia da 8 ed aggiungi 2.

Y: Inizia da 6 ed aggiungi 1.

x: \_\_\_\_\_

y: \_\_\_\_\_

3) X: Inizia da 6 e sottrai 3.

Y: Inizia da 6 ed aggiungi 2.

x: \_\_\_\_\_

y: \_\_\_\_\_

4) X: Inizia da 10 e sottrai 2.

Y: Inizia da 3 ed aggiungi 1.

x: \_\_\_\_\_

y: \_\_\_\_\_

5) X: Inizia da 7 ed aggiungi 3.

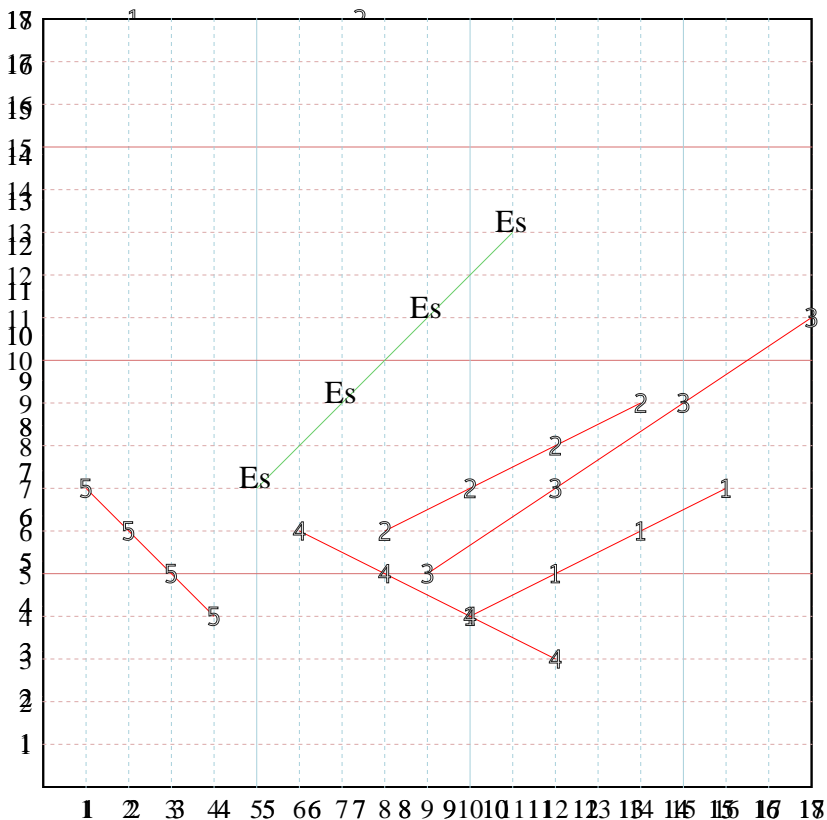
Y: Inizia da 4 ed aggiungi 1.

x: \_\_\_\_\_

y: \_\_\_\_\_



Inserisci nel modello e poi nel grafico le coppie di coordinate.



**Risposte**

Es. (11;13)

Es. Grafico

1. (10;4)

1. Grafico

2. (14;9)

2. Grafico

3. (9;5)

3. Grafico

4. (6;6)

4. Grafico

5. (1;7)

5. Grafico

Es) X: Inizia da ~~4~~ ed aggiungi 2.  
 Y: Inizia da ~~7~~ ed aggiungi 2.  
 x: 6 8 9 10  
 y: 9 11 12 13

1) X: Inizia da ~~16~~ ed aggiungi 3.  
 Y: Inizia da ~~7~~ ed aggiungi 1.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

2) X: Inizia da ~~8~~ ed aggiungi 2.  
 Y: Inizia da ~~6~~ ed aggiungi 1.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

3) X: Inizia da ~~6~~ e sottrai 3.  
 Y: Inizia da ~~6~~ ed aggiungi 2.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

4) X: Inizia da ~~10~~ e sottrai 2.  
 Y: Inizia da ~~3~~ ed aggiungi 1.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

5) X: Inizia da ~~7~~ ed aggiungi 3.  
 Y: Inizia da ~~4~~ ed aggiungi 1.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_