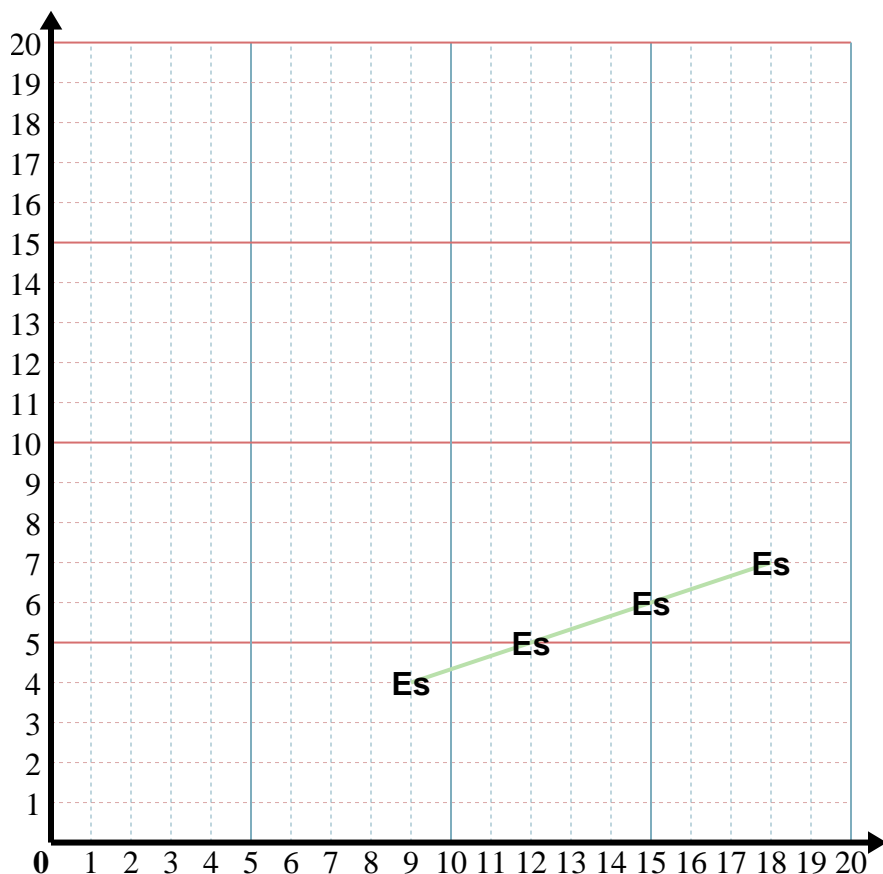




Inserisci nel modello e poi nel grafico le coppie di coordinate.

**Risposte**Es. **( 18 . 7 )**

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

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

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

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

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

**Es)** X: Inizia da 9 e aggiungi 3.

Y: Inizia da 4 e aggiungi 1.

x: 9 12 15 18y: 4 5 6 7**1)** X: Inizia da 15 e sottrai 3.

Y: Inizia da 10 e sottrai 3.

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

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

**2)** X: Inizia da 2 e aggiungi 3.

Y: Inizia da 14 e sottrai 2.

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

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

**3)** X: Inizia da 1 e aggiungi 2.

Y: Inizia da 2 e aggiungi 1.

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

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

**4)** X: Inizia da 2 e aggiungi 1.

Y: Inizia da 9 e sottrai 2.

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

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

**5)** X: Inizia da 1 e aggiungi 2.

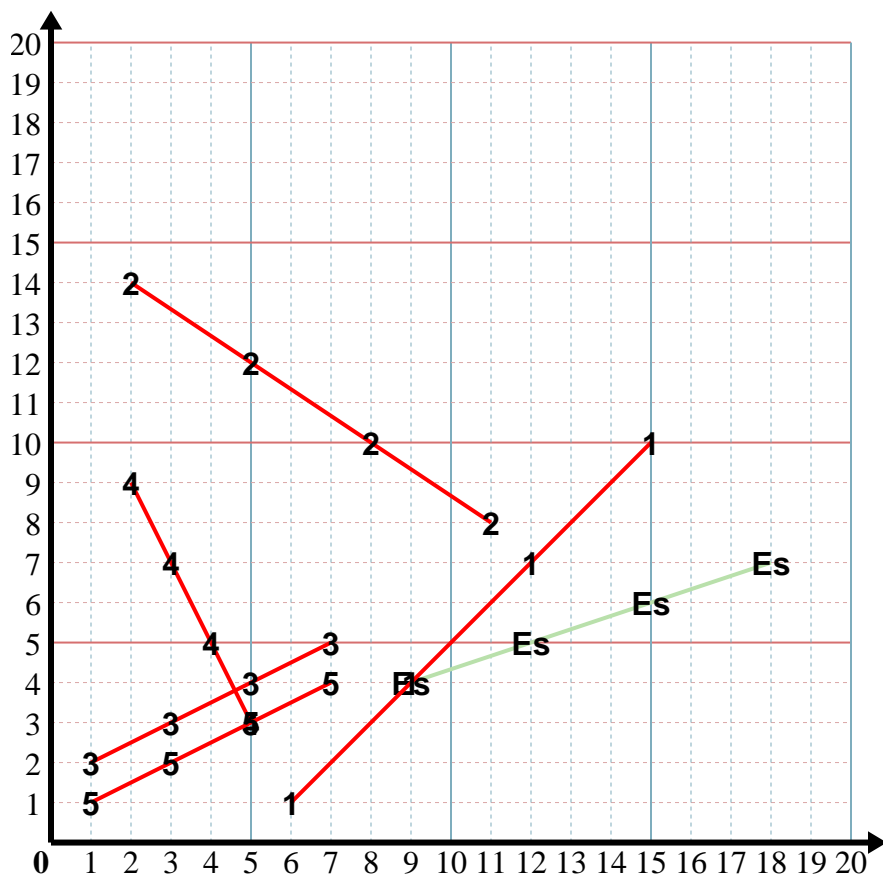
Y: Inizia da 1 e aggiungi 1.

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

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



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

**Risposte**Es. **(18.7)**1. **(6.1)**2. **(11.8)**3. **(7.5)**4. **(5.3)**5. **(7.4)**

Es) X: Inizia da 9 e aggiungi 3.

Y: Inizia da 4 e aggiungi 1.

x: 9 12 15 18y: 4 5 6 7

1) X: Inizia da 15 e sottrai 3.

Y: Inizia da 10 e sottrai 3.

x: 15 12 9 6y: 10 7 4 1

2) X: Inizia da 2 e aggiungi 3.

Y: Inizia da 14 e sottrai 2.

x: 2 5 8 11y: 14 12 10 8

3) X: Inizia da 1 e aggiungi 2.

Y: Inizia da 2 e aggiungi 1.

x: 1 3 5 7y: 2 3 4 5

4) X: Inizia da 2 e aggiungi 1.

Y: Inizia da 9 e sottrai 2.

x: 2 3 4 5y: 9 7 5 3

5) X: Inizia da 1 e aggiungi 2.

Y: Inizia da 1 e aggiungi 1.

x: 1 3 5 7y: 1 2 3 4