



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



**Risposte**

Es. ( 7 . 10 )

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

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

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

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

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

Es) X: Inizia da 16 e sottrai 3.  
 Y: Inizia da 4 e aggiungi 2.  
 x: 16 13 10 7  
 y: 4 6 8 10

1) X: Inizia da 11 e sottrai 3.  
 Y: Inizia da 15 e sottrai 2.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

2) X: Inizia da 16 e sottrai 3.  
 Y: Inizia da 4 e aggiungi 2.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

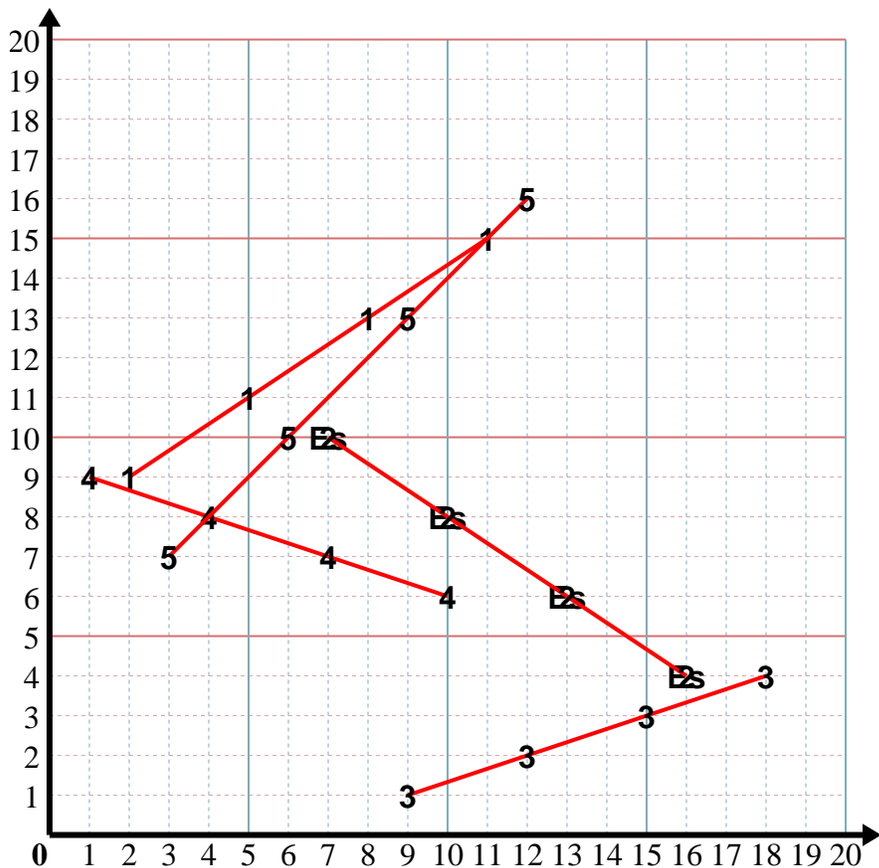
3) X: Inizia da 9 e aggiungi 3.  
 Y: Inizia da 1 e aggiungi 1.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

4) X: Inizia da 10 e sottrai 3.  
 Y: Inizia da 6 e aggiungi 1.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

5) X: Inizia da 12 e sottrai 3.  
 Y: Inizia da 16 e sottrai 3.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_



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



**Risposte**

Es. ( 7 . 10 )

1. ( 2 . 9 )

2. ( 7 . 10 )

3. ( 18 . 4 )

4. ( 1 . 9 )

5. ( 3 . 7 )

Es) X: Inizia da 16 e sottrai 3.  
 Y: Inizia da 4 e aggiungi 2.  
 x: 16 13 10 7  
 y: 4 6 8 10

1) X: Inizia da 11 e sottrai 3.  
 Y: Inizia da 15 e sottrai 2.  
 x: 11 8 5 2  
 y: 15 13 11 9

2) X: Inizia da 16 e sottrai 3.  
 Y: Inizia da 4 e aggiungi 2.  
 x: 16 13 10 7  
 y: 4 6 8 10

3) X: Inizia da 9 e aggiungi 3.  
 Y: Inizia da 1 e aggiungi 1.  
 x: 9 12 15 18  
 y: 1 2 3 4

4) X: Inizia da 10 e sottrai 3.  
 Y: Inizia da 6 e aggiungi 1.  
 x: 10 7 4 1  
 y: 6 7 8 9

5) X: Inizia da 12 e sottrai 3.  
 Y: Inizia da 16 e sottrai 3.  
 x: 12 9 6 3  
 y: 16 13 10 7