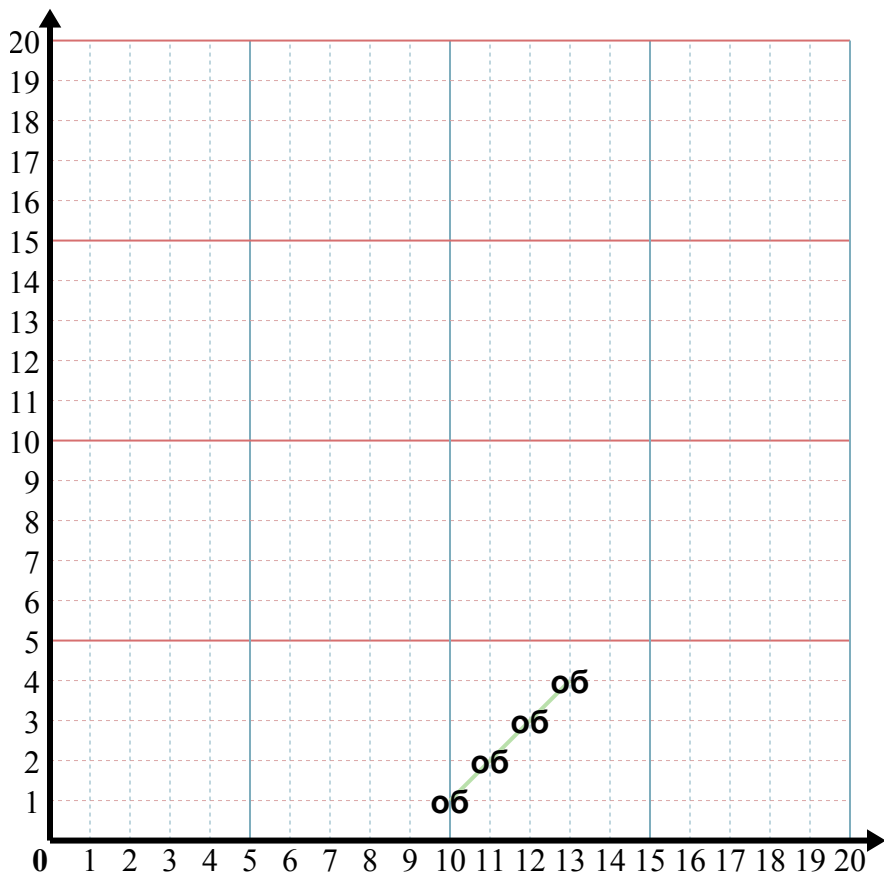




Определите части и обозначьте их на графике.



**Отвeты**

об. ( 10 1 )

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

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

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

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

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

**об)** X: Начните с 13 и отнимите 1.  
 Y: Начните с 4 и отнимите 1.  
 x: 13 12 11 10  
 y: 4 3 2 1

**1)** X: Начните с 7 и прибавьте 2.  
 Y: Начните с 19 и отнимите 3.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

**2)** X: Начните с 5 и прибавьте 1.  
 Y: Начните с 1 и прибавьте 2.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

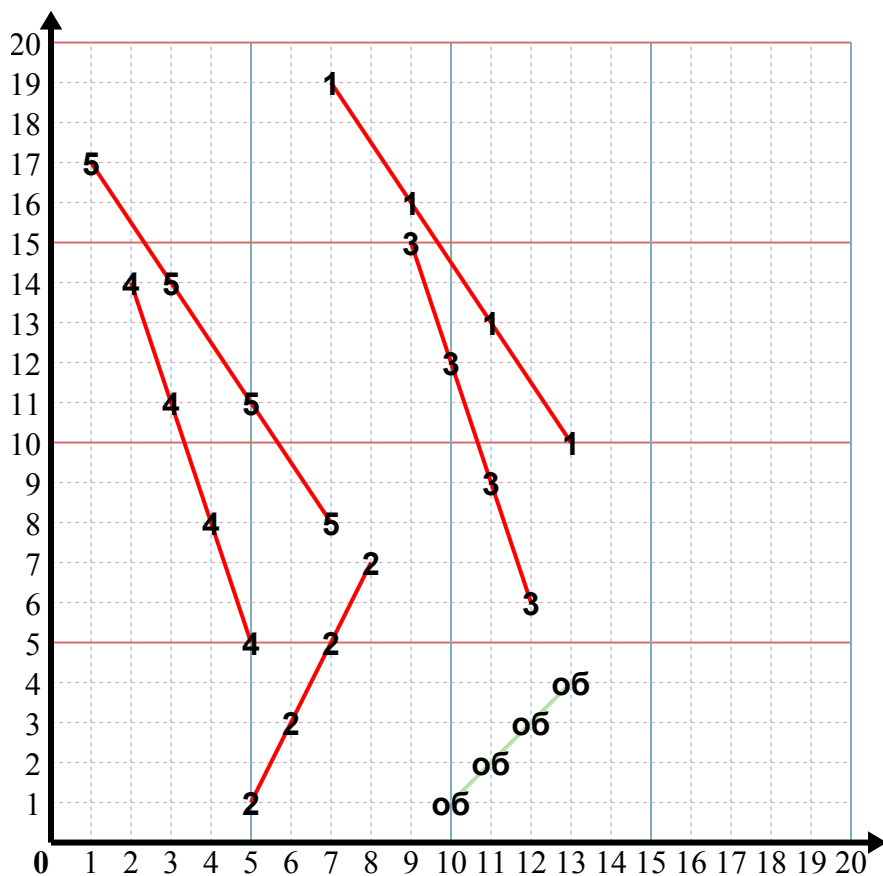
**3)** X: Начните с 12 и отнимите 1.  
 Y: Начните с 6 и прибавьте 3.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

**4)** X: Начните с 5 и отнимите 1.  
 Y: Начните с 5 и прибавьте 3.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_

**5)** X: Начните с 7 и отнимите 2.  
 Y: Начните с 8 и прибавьте 3.  
 x: \_\_\_\_\_  
 y: \_\_\_\_\_



Определите части и обозначьте их на графике.



**Отвeты**

- об. ( 10 1 )
- 1. ( 13 10 )
- 2. ( 8 7 )
- 3. ( 9 15 )
- 4. ( 2 14 )
- 5. ( 1 17 )

об) X: Начните с 13 и отнимите 1.  
 Y: Начните с 4 и отнимите 1.  
 x:  $\frac{13}{4} \quad \frac{12}{3} \quad \frac{11}{2} \quad \frac{10}{1}$

1) X: Начните с 7 и прибавьте 2.  
 Y: Начните с 19 и отнимите 3.  
 x:  $\frac{7}{19} \quad \frac{9}{16} \quad \frac{11}{13} \quad \frac{13}{10}$

2) X: Начните с 5 и прибавьте 1.  
 Y: Начните с 1 и прибавьте 2.  
 x:  $\frac{5}{1} \quad \frac{6}{3} \quad \frac{7}{5} \quad \frac{8}{7}$

3) X: Начните с 12 и отнимите 1.  
 Y: Начните с 6 и прибавьте 3.  
 x:  $\frac{12}{6} \quad \frac{11}{9} \quad \frac{10}{12} \quad \frac{9}{15}$

4) X: Начните с 5 и отнимите 1.  
 Y: Начните с 5 и прибавьте 3.  
 x:  $\frac{5}{5} \quad \frac{4}{8} \quad \frac{3}{11} \quad \frac{2}{14}$

5) X: Начните с 7 и отнимите 2.  
 Y: Начните с 8 и прибавьте 3.  
 x:  $\frac{7}{8} \quad \frac{5}{11} \quad \frac{3}{14} \quad \frac{1}{17}$