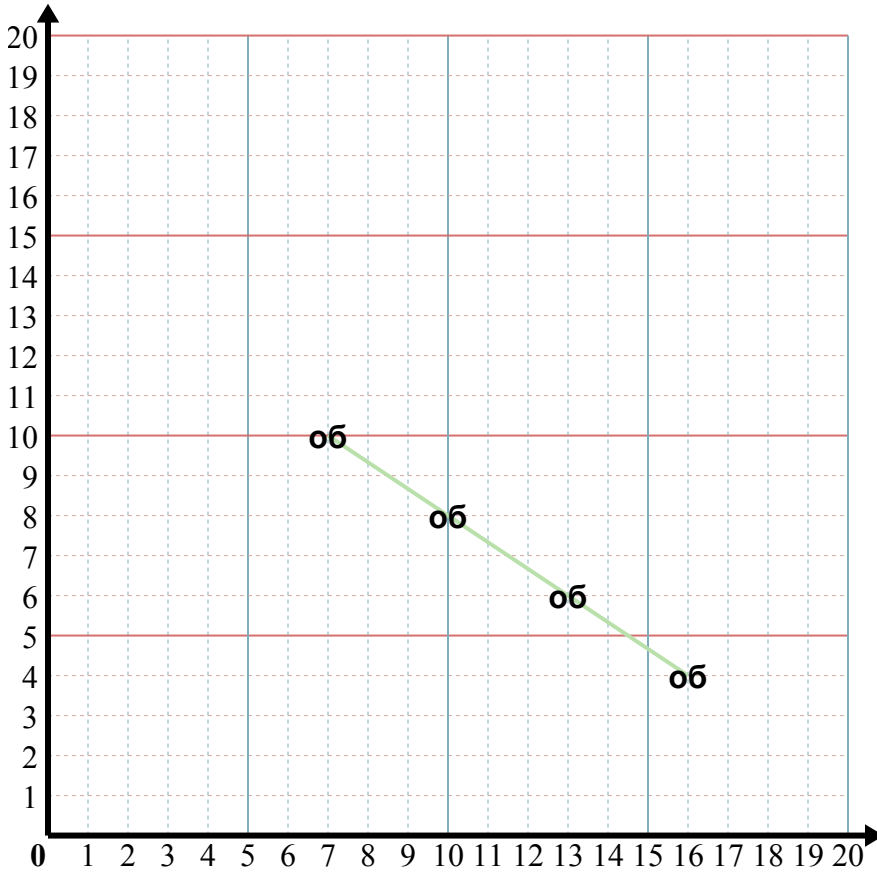




Определите части и обозначьте их на графике.



Отвeты

об. (7 10)

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

об) X: Начните с 16 и отнимите 3.
 Y: Начните с 4 и прибавьте 2.
 x: 16 13 10 7
 y: 4 6 8 10

1) X: Начните с 11 и отнимите 3.
 Y: Начните с 15 и отнимите 2.
 x: _____
 y: _____

2) X: Начните с 16 и отнимите 3.
 Y: Начните с 4 и прибавьте 2.
 x: _____
 y: _____

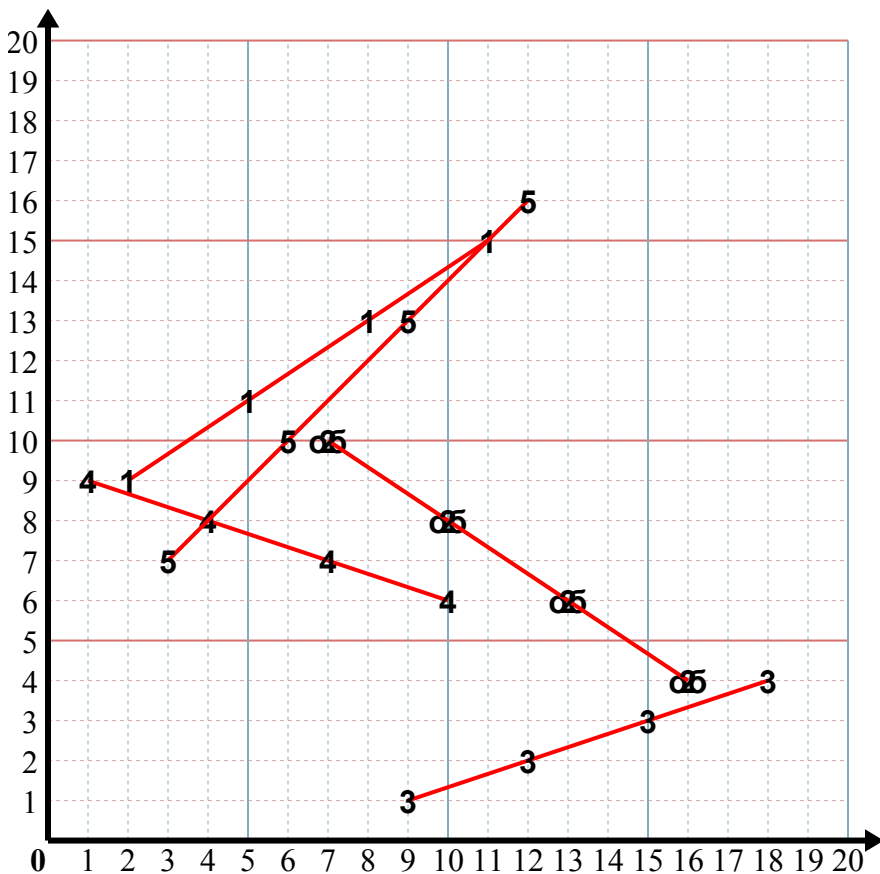
3) X: Начните с 9 и прибавьте 3.
 Y: Начните с 1 и прибавьте 1.
 x: _____
 y: _____

4) X: Начните с 10 и отнимите 3.
 Y: Начните с 6 и прибавьте 1.
 x: _____
 y: _____

5) X: Начните с 12 и отнимите 3.
 Y: Начните с 16 и отнимите 3.
 x: _____
 y: _____



Определите части и обозначте их на графике.



Отвeты

- об. (7 10)
- 1. (2 9)
- 2. (7 10)
- 3. (18 4)
- 4. (1 9)
- 5. (3 7)

об) X: Начните с 16 и отнимите 3.
 Y: Начните с 4 и прибавьте 2.
 x: $\frac{16}{4} \quad \frac{13}{6} \quad \frac{10}{8} \quad \frac{7}{10}$
 y: $\frac{16}{4} \quad \frac{13}{6} \quad \frac{10}{8} \quad \frac{7}{10}$

1) X: Начните с 11 и отнимите 3.
 Y: Начните с 15 и отнимите 2.
 x: $\frac{11}{15} \quad \frac{8}{13} \quad \frac{5}{11} \quad \frac{2}{9}$
 y: $\frac{11}{15} \quad \frac{8}{13} \quad \frac{5}{11} \quad \frac{2}{9}$

2) X: Начните с 16 и отнимите 3.
 Y: Начните с 4 и прибавьте 2.
 x: $\frac{16}{4} \quad \frac{13}{6} \quad \frac{10}{8} \quad \frac{7}{10}$
 y: $\frac{16}{4} \quad \frac{13}{6} \quad \frac{10}{8} \quad \frac{7}{10}$

3) X: Начните с 9 и прибавьте 3.
 Y: Начните с 1 и прибавьте 1.
 x: $\frac{9}{1} \quad \frac{12}{2} \quad \frac{15}{3} \quad \frac{18}{4}$
 y: $\frac{9}{1} \quad \frac{12}{2} \quad \frac{15}{3} \quad \frac{18}{4}$

4) X: Начните с 10 и отнимите 3.
 Y: Начните с 6 и прибавьте 1.
 x: $\frac{10}{6} \quad \frac{7}{7} \quad \frac{4}{8} \quad \frac{1}{9}$
 y: $\frac{10}{6} \quad \frac{7}{7} \quad \frac{4}{8} \quad \frac{1}{9}$

5) X: Начните с 12 и отнимите 3.
 Y: Начните с 16 и отнимите 3.
 x: $\frac{12}{16} \quad \frac{9}{13} \quad \frac{6}{10} \quad \frac{3}{7}$
 y: $\frac{12}{16} \quad \frac{9}{13} \quad \frac{6}{10} \quad \frac{3}{7}$