**xcoord**

*Функция получения координаты точки по оси абсцисс.*

**Синтаксис:**

*x* **= xcoord**(*P*)*;*

**Аргументы:**

*P* – координаты точки, переменная типа point.

**Описание:**

*xcoord(P)* – функция получения координаты по оси абсцисс (координата x) точки *P*.

Входные значения могут задаваться как заранее определенные переменные или задаваться выражением (*x*, *y*), где *x* и *y* координаты точки.

**Результат:**

*x* – координата по оси абсцисс точки.

**Пример :**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **const** p = (1,3);  x = **xcoord**(p); |

В результате переменной *x* будет присвоено значение 1.