|  |  |
| --- | --- |
| **X** | **Y** |
| 0 | -1 |
| 1 | 0 |
| 2 | 1 |
| 3 | 2 |

**X – y > 0**

**Se x = 0 então y = -1 Vamos sempre testar o x com 4 números**

**0 –(-1)= 0+1 = 1 > 0 E usar o valor 1 pois 1 > 0**

**Se x = 1 então y = 0**

**1 – 0 = 1 > 0**

**Se x= 2 então y = 1**

**2 – 1= 1 > 0**

**Se x = 3 então y = 2**

**3 – 2 = 1 > 0**

**x+ y > 0**

|  |  |
| --- | --- |
| **x** | **y** |
| **0** | **1** |
| **1** | **0** |
| **2** | **-1** |
| **3** | **-2** |

Como o primeiro vamos usar o valor 1 pois 1 > 0 e vamos testar o x com 4 números.

X + y > 0

Se x = 0 então y = 1

0 + 1 = 1 > 0

Se x = 1 então y = 0

1 + 0 = 1 > 0

Se x = 2 então y = -1

2 – 1 = 1 > 0

Se x = 3 então y = -2

3 – 2 = 1 > 0