

## Bài yêu cầu tìm số số nguyên trong đoạn [a,b]

Input : *float*  $a, b$ ;

Ta có :

Công thức tìm số lượng phần tử trong đoạn  $x, y$  với  $x, y$  là số nguyên:  $N = y - x + 1$

Để làm điều này ta cần làm tròn  $a$  lên và làm tròn  $b$  xuống

```
a = round(a);
```

```
b = (int) b; // đây là cách ép kiểu giá trị
```

khi này  $a, b$  đã có giá trị nguyên và ta có thể sử dụng công thức để tính số lượng phần tử