

ejercicio 9

Rta:

x=6, y=8

!(x<5)&&!(y>=7) =

negación lógica(6<5) lógico negación lógica (8>=7)= falso

```
1 |int x=6, y=8;
2 |boolean resultado=!(x<5)&&!(y>=7);
3 |println(resultado);
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
```

false