## Intervalo 2

Adaptado por Neilor Tonin, URI 🔯 Brasil

Timelimit: 1

Leia um valor inteiro N. Este valor será a quantidade de valores inteiros X que serão lidos em seguida. Mostre quantos destes valores X estão dentro do intervalo [10,20] e quantos estão fora do intervalo, mostrando essas informações.

## **Entrada**

A primeira linha da entrada contém um valor inteiro N (N < 10000), que indica o número de casos de teste.

Cada caso de teste a seguir é um valor inteiro X (-107 < X <107).

## Saída

Para cada caso, imprima quantos números estão dentro (in) e quantos valores estão fora (out) do intervalo.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
4	2 in
14	2 out
123	
10	
-25	