
Borra Negativos

X60744_es

Haz una acción con la cabecera:

```
void erase_negative(list<int>& L);
```

que borre los enteros negativos que hay en la lista L.

Entrada

Una lista de enteros de cualquier tamaño.

Salida

La lista se debe modificar de tal manera que no queden elementos negativos y los otros estén en el mismo orden en que estaban.

Observación

No envíes el programa principal. El Jutge pone uno que lee una lista de enteros, llama a la acción `erase_negative` con esa lista y escribe el resultado por pantalla.

Ejemplo de entrada 1

```
1 -2 2 -1 3 -2 4 -3 5
```

Ejemplo de entrada 2

```
1 2 3 4 5
```

Ejemplo de entrada 3

```
-1 -1 -1
```

Ejemplo de salida 1

```
{1 2 3 4 5}
```

Ejemplo de salida 2

```
{1 2 3 4 5}
```

Ejemplo de salida 3

```
{}
```

Información del problema

Autor : Pau Fernández

Traductor : Pau Fernández

Generación : 2013-09-02 14:03:13

© Jutge.org, 2006–2013.

<http://www.jutge.org>