

---

## X en fila

X91946\_ca

---

Feu un programa construeixi una seqüència amb la lletra X de la mida indicada. A sintoniació, que escrigui una lletra O a les posicions indicades.

### Entrada

L'entrada consisteix en un enter que designa la mida de la seqüència de X. Després vindrà una línia amb enters separats per espais que indiquen posicions on hauran d'haver O.

### Sortida

La sortida ha de mostrar una fila de X separades per espais. Excepte a les posicions indicades a les quals escriurem O.

#### Exemple d'entrada 1

```
10
1 5
```

#### Exemple d'entrada 2

```
6
4 5 6
```

#### Exemple d'entrada 3

```
15
1 2 3 13 14 15
```

#### Exemple de sortida 1

```
O X X X O X X X X X
```

#### Exemple de sortida 2

```
X X X O O O
```

#### Exemple de sortida 3

```
O O O X X X X X X X X X O O O
```

### Informació del problema

Autor :

Generació : 2023-02-09 16:51:35

© Jutge.org, 2006–2023.

<https://jutge.org>