Escreva uma função que receba um vetor de inteiros e escreva na consola todos os valores únicos. Os valores escritos devem estar pela mesma ordem que surgem no vetor, numa única linha e separados por um espaço em branco. Não devem existir espaços em branco antes do primeiro valor e depois do último.

Por exemplo, se a função receber o vetor: {2, 30, 4, 7, 10, 3, 12, 15, 2, 10};

Deverá escrever: 30 4 7 3 12 15

A função tem o seguinte protótipo: void unicos(int v[], int tam);

## For example:

Test	Result
<pre>int tab[10] = {2, 30, 4, 7, 10, 3, 12, 15, 2, 10}; unicos(tab, 10);</pre>	30 4 7 3 12 15