

Сортировка массива по возрастанию через максимальный или минимальный элементы



```
void increase (int x[], int razmer)
{
    int maxx;
    int c;
    int i;
    for (int j = 0; j < razmer; j++)
    {
        maxx = 0;
        for (i = 1; i < razmer - j; i++)
        {
            if (x[i] > x[maxx])
            {
                maxx = i;
            }
        }
        c = x[razmer - j - 1];
        x[razmer - j - 1] = x[maxx];
        x[maxx] = c;
    }
}
```