

```
#include<stdio.h>
#include<string.h>
int main(){
    char nume[15][20] = {
        "Damian",
        "Popovici",
        "Belenciuc",
        "ZComonita",
        "Crenganes",
        "Gafincu",
        "AEpure",
        "Hurjui"
    };
    char aux[20];
    int n = 8;
    int i;
    int ok;

    // printf("Cate nume doriti sa introduceti?\n");
    // scanf("%d", &n);
    //
    // if(n > 15){
    //     printf("Prea mare!!!");
    //     return 1;
    // }
    //
    // for(i = 0; i < n; i++){
    //     printf("Nume %d: ", i);
    //     scanf("%s", nume[i]);
    // }

    do{
        ok = 1;
        for(i = 0; i < n - 1; i++){
            if(strcmp(nume[i], nume[i+1]) > 0){
                strcpy(aux, nume[i]);
                strcpy(nume[i], nume[i + 1]);
                strcpy(nume[i + 1], aux);
                ok = 0;
            }
        }
    }
    while(ok == 0);

    for(i = 0; i < n; i++){
        printf("%s\n", nume[i]);
    }

    return 0;
}
```