

```
#include "cc.h"
cl::cl(char v[])
{
    for (int i = 0; i < 4; i++) {
        s.vv1[i] = s.vv2[i] = v[i];
    }
}
void cl::elab1(int d, st& ss)
{
    for (int i = 0; i < 4; i++) {
        if (d >= ss.vv2[i])
            s.vv1[i] += ss.vv1[i];
        s.vv2[i] = d + i;
    }
}
```