

Найти длину наибольшего отрицательного участка массива



```
void uch_naib_otriz( int mass[], int length)
{
    int i;
    int g=1;
    int h=0;
    for(i=0;i<length-1;i++)
    {
        if(mass[i]<0 && mass[i+1]<0)
        {
            g++;
        }
        else if(!(mass[i]<0 && mass[i+1]<0))
        {
            if(h<g)
            {
                h=g;
            }
            g=1;
        }
    }
    if(h<g)
    {
        h=g;
    }
    printf ("h= %d\n",h);
}
```

```
void uch_naib_otriz_v2( int mass[], int length)
{
    int i;
    int g=0;
    int h=0;
    for(i=0;i<length;i++)
    {
        if(mass[i]<0 )
        {
            g++;
        }
        else if(!(mass[i]<0 ))
        {
            if(h<g)
            {
                h=g;
            }
            g=0;
        }
    }
    if(h<g)
    {
        h=g;
    }
    printf ("h= %d\n",h);
}
```