

*Найти длину наибольшего отрицательного участка массива*

```
void sustainable(int ms[], int razmer)
{
    int m, s;
    m=1;
    s=1;
    int i=1;
    while(i<razmer)
    {
        if(ms[i]<0)
        {
            s=s+1;
        }
        else
        {
            s=0;
        }
        if(m<s)
        {
            m=s;
        }
        i++;
    }
    printf("%d\n", m);
}
```

```
void sustainable(int ms[], int razmer)
{
    int m, s;
    m=1;
    s=1;
    int i=1;
    while(i<razmer)
    {
        if(ms[i]<0)
        {
            s=s+1;
        }
        else
        {
            if(m<s)
            {
                m=s;
            }
            s=0;
        }
        i++;
    }
    if(m<s)
    {
        m=s;
    }
    printf("%d\n", m);
}
```

