

Проверка на наличие отрицательных в массиве

```
void proverkana_na_otricatelnozt2(int z[],int razmer)
{
    int i=0;
    int k=0;
    for(i=0;i<razmer && k==0;i++)
    {
        if(z[i]<0)
        {
            k=1;
        }
    }
    if(k==1)
    {
        printf("yes\n");
    }
    else
    {
        printf("no\n");
    }
}
```



```
void proverkana_na_otricatelnozt(int z[],int razmer)
{
    int i=0;
    int k=0;
    for(i=0;i<razmer;i++)
    {
        if(z[i]<0)
        {
            k=1;
            break;
        }
    }
    if(k==1)
    {
        printf("yes\n");
    }
    else
    {
        printf("no\n");
    }
}
```