

Развернуть массив наоборот (реверс)

1 5 6 9 2 => 2 9 6 5 1

```
void reverse_massiva(int z[],int razmer)
{
    int i;
    int k=0;
    int n=0;
    for(i=0;i<razmer/2;i++)
    {
        n=z[i];
        z[i]=z[razmer-1-i];
        z[razmer-1-i]=n;
    }
}
```

```
void reverse_massiva2(int z[],int razmer)
{
    int i;
    int k=0;
    int t;
    int n=razmer-1;
    for(i=0;i<razmer/2;i++)
    {
        t=z[k];
        z[k]=z[n];
        z[n]=t;
        k++;
        n--;
    }
}
```

