

*Заполнить массив числами фибоначчи
1,1,2,3,5,8,13,21,34,55,...*

каждое новое- сумма 2-ух предыдущих

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

```
void stepen_dvoyki2(int z[],int razmer)
{
    int i;
    z[0]=2;
    for(i=1;i<razmer;i++)
    {
        z[i]=z[i-1]*2;
    }
}
```

