

Написать возведения в степень (2 параметра: что ВОЗВОДИМ и ВО ЧТО ВОЗВОДИМ): обычное и без доп счётчика МАССИВЫ НЕ ПРИ ЧЁМ



```
void stepen(int base, int degree)
{
    int i;
    ...
    printf //base^degree
}
```

```
void stepen(int base, int degree)
{
    ...
    printf //base^degree
}

stepen(2,14);
```

```
void stepen2(int base, int degree)
{
    int i;
    int r=1;
    for(i=0;i<degree;i++)
    {
        r=r*base;
    }
    printf("chislo v stepeni=%d\n",r);
}
```

```
void stepen3(int base, int degree)
{
    int r=1;
    for(;degree>0;degree--)
    {
        r=r*base;
    }
    printf("chislo v stepeni=%d\n",r);
}
```

```
void stepen(int base, int degree)
{
    int i;
    int r=base*base;
    for(i=0;i<degree-2;i++)
    {
        r=r*base;
    }
    if(degree==1)
        r=r/base;
    if(degree==0)
        r=1;
    printf("chislo v stepeni=%d\n",r);
}
```