

Найти количество всех чисел, равных минимальному элементу массиву за 1 проход по массиву

```
void poisk_kolichestva_minimalnih(int z[],int razmer)
{
    int i;
    int s=0;
    int k=z[0];
    for(i=1;i<razmer;i++)
    {
        if(z[i]<k)
        {
            s=0;
            k=z[i];
            continue;
        }
        if(z[i]==k)
        {
            s++;
            continue;
        }
    }
    printf("minimalnoe chislo=%d \n",k);
    printf("colichestvo minimalnih=%d \n",s+1);
}
```

