

*Найти НОМЕР минимального элемента массива
(можно попутно искать сам минимальный
элемент) кроме счётчика цикла 2 переменных
(для самого элемента и для номера) допускается*

char t; 1 байт 01010010

int 4 байт 32 0 или 1

```
void minimum(int p[],int razmer)
{
    int i;
    int number=0;
    int min=p[0];
    for(i=0;i<razmer;i++)
    {
        if(p[i]<min)
        {
            min=p[i];
            number=i;
        }
    }

    printf("minimum=%d\n",min);
    printf("%d\n",number);
}
```

