

Найти третий по величине элемент массива

```
void poisk_pochti_pochti_maximalnogo_nomera(int z[],int razmer)
{
    int i;
    int k=z[0];
    int n=z[1];
    int b=z[2];
    for(i=1;i<razmer;i++)
    {
        if(z[i]>k)
        {
            b=n;
            n=k;
            k=z[i];
        }
        else if(z[i]>n)
        {
            b=n;
            n=z[i];
        }
        else if(z[i]>b)
        {
            b=z[i];
        }
    }
    printf("maximalnoe chislo=%d \n",k);
    printf("pochti maximalnoe chisla=%d \n",n);
    printf("tretye po velichine chislo=%d \n",b);
}
```

