

Найти минимальный элемент в массиве

```
def poisk(m):  
    i=0  
    minelement=m[0]  
    while i<len(m):  
        if m[i]<minelement:  
            minelement=m[i]  
        i+=1  
    print(minelement)  
x=[3,32,56,5,78,888,1,19,1909,201]  
print(x)  
poisk(x)
```

