

Найти минимальный элемент в массиве

```
void minn (int x[], int razmer)
{
    int minn = x[0];
    for (int i = 1; i < razmer; i++)
    {
        if (x[i] < minn)
        {
            minn = x[i];
        }
    }
    cout << minn;
}
```

```
void minn (int x[], int razmer)
{
    int minn = x[0];
    for (int i = 1; i < razmer; i++)
    {
        if (x[i] < minn)
        {
            minn = x[i];
        }
    }
    cout << minn;
}
```

