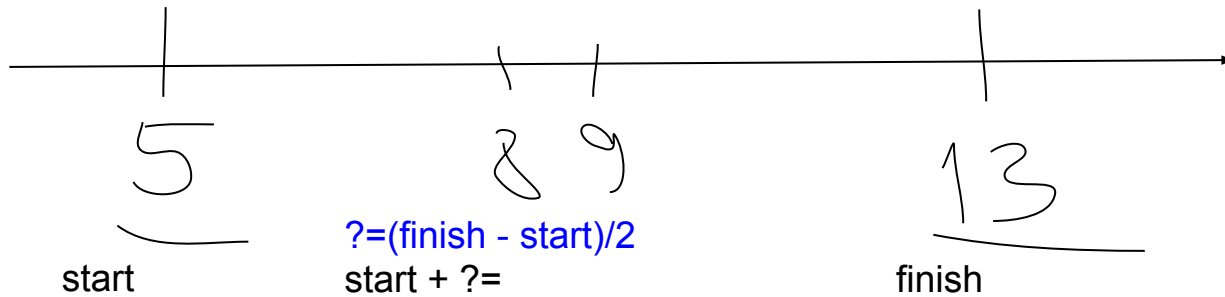
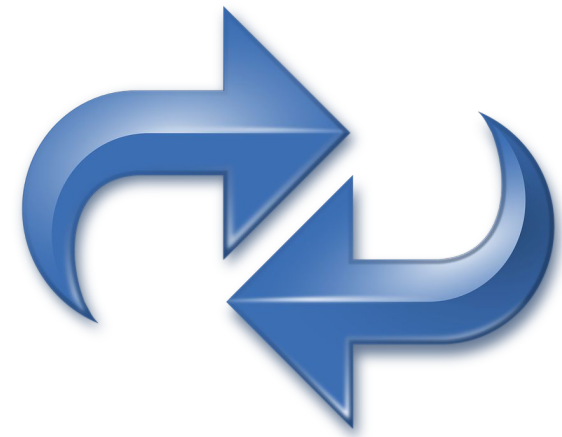


Развернуть произвольные кусок массива наоборот (суперреверс) у ф-ии кроме массива и размера массива будет 2 параметра *start* и *finish* - с какого номера по какой разворачивать



$$\begin{aligned} ? &= (\text{finish} - \text{start}) / 2 \\ \text{start} + ? &= \\ &= \text{start} + (\text{finish} - \text{start}) / 2 = \\ &= (\text{start} * 2 + \text{finish} - \text{start}) / 2 = \\ &= (\text{start} + \text{finish}) / 2 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 13 - 5 \\ 4.5 \end{aligned}$$

```
function reverse2(mass,start,finish)
{
    var firstElement;
    for(var i=start;i<=(start+finish)/2;i++)
    {
        firstElement=mass[0+i];
        mass[0+i]=mass[finish+start-i];
        mass[finish+start-i]=firstElement;
        document.write(mass+"<br>");
    }
}
reverse2(arr2,0,4);
```