

# 글자 거꾸로 출력하기

```
int i,j;  
char a[]="Electricity",b[20];  
for(i=0;i<=a[i];i++){  
    b[i]=a[10-i];  
    j=i;  
}  
b[i]='\0';  
printf("%s는 모두 %d글자입니다.\n",a,j+1);  
printf("%s는 거꾸로 %s입니다",a,b);
```

'\0'  
'\0'

배열의  
마지막

Electricity는 모두 11글자입니다.  
Electricity는 거꾸로 yticirtceL입니다

