

```

#include <stdio.h>

char
CTL (char i)
{
    i = i + 32;
    return i;
}

char LTC(char i)
{
    i=i-32;
    return i;
}

int
main ()
{
    char i, a,b;
    printf ("Enter Alphabet\n");
    scanf ("%c", &i);
    if(i>='a' && i<='z'){
        a= LTC(i);
        printf ("%c\n", a);
    }
    else if(i>='A' && i<='Z')
        b=CTL(i);
    printf ("%c\n", b);
    return 0;}

```