function Toggle\_Move(str1){

for(int i=0 to i<strlen(str1)-1){

if(isupper(str1[i]))

str1[i]=tolower(str1[i])

print(str1[i])

else if(islower(str1[i]))

str1[i]=toupper(vari[i])

print(vari[i])

print(str1)

function Merger\_Reverse\_String(str1,str2)

str1=(char\*)realloc(str1,sizeof(str1)+sizeof(str2))

strcat(str1,str2)

n=strlen(str1)

for( i=0 to i<n/2)

int ch=str1[i]

str1[i]=str1[n-i-1]

str1[n-i-1]=ch

Toggle\_Move(str1)

function main()

int num

read(num)

zz=1

for(i=0 to i<num)

\*str1=(char\*)malloc(sizeof(char))

do

read(ch)

zz++

str1=(char\*)realloc(str1,sizeof(char)\*zz)

str1[zz-2]=ch

while(ch!=' ')

char \*str2=(char\*)malloc(sizeof(char))

do

read(ch)

zz++

str2=(char\*)realloc(str2,sizeof(char)\*zz)

str2[zz-2]=ch

while(ch!='\n')

Merger\_Reverse\_String(str1, str2)