

1

Level 1

main

Back

Check

<%
str = Request("str")

If not str = "" Then
result = Replace(str,"a","aad")
result = Replace(result,"i","in")
result1 = Mid(result,2,2)
result2 = Mid(result,4,6)
result = result1 & result2
Response.write result
If result = "admin" Then
pw = "???????"
End if
End if
%>

Authkey :

`str = Request("str")` - 사용자 입력값 str에 저장

ami

`If not str = "" Then` - str이 비어있지 않으면

`result = Replace(str,"a","aad")` - str중 a → aad

aadmi

`result = Replace(result,"i","in")` - result중 i → in

aadmin

`result1 = Mid(result,2,2)` - result 2번째부터 2만큼의 길이를 추출

ad

`result2 = Mid(result,4,6)` - result 4번째부터 6만큼의 길이를 추출

min

`result = result1 & result2` - result1과 result2 합침

admin

`Response.write result`

`If result = "admin" Then` - result가 "admin"일 때

`pw = "???????"` - pw 출력

`End if` - if문 종료

`End if`

result값이 admin이 되도록 하기 위해 ami를 넣고

Level 1

main

Back

ami

Check

check버튼을 누르면

suninatas.com 내용:

Congratulation!

확인

Authkey : k09rsogjorejv934u592oi

authkey를 얻을 수 있다.

I N P U T A U T H K E Y

k09rsogjorejv934u592oi

SUBMIT

suninatas.com 내용:

Congratulation, You have solved Challenge 1!

확인