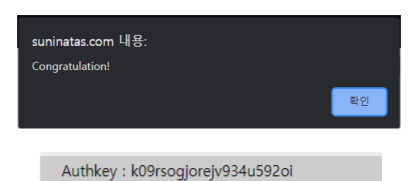
```
Level 1
              main
                                                 Back
                                                 Check
  str = Request("str")
  If not str = "" Then
     result = Replace(str,"a","aad")
     result = Replace(result,"i","in")
     result1 = Mid(result,2,2)
     result2 = 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

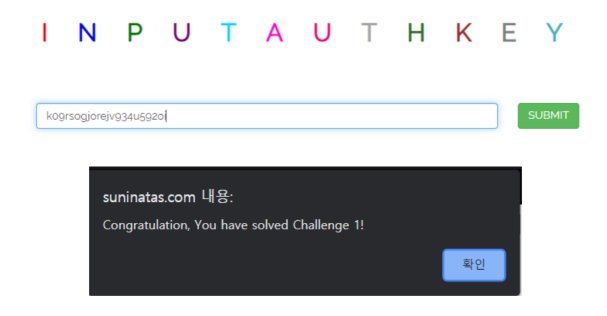
Level 1	
main	Back
ami	Check

check버튼을 누르면



, 3, ,

authkey를 얻을 수 있다.



1 2