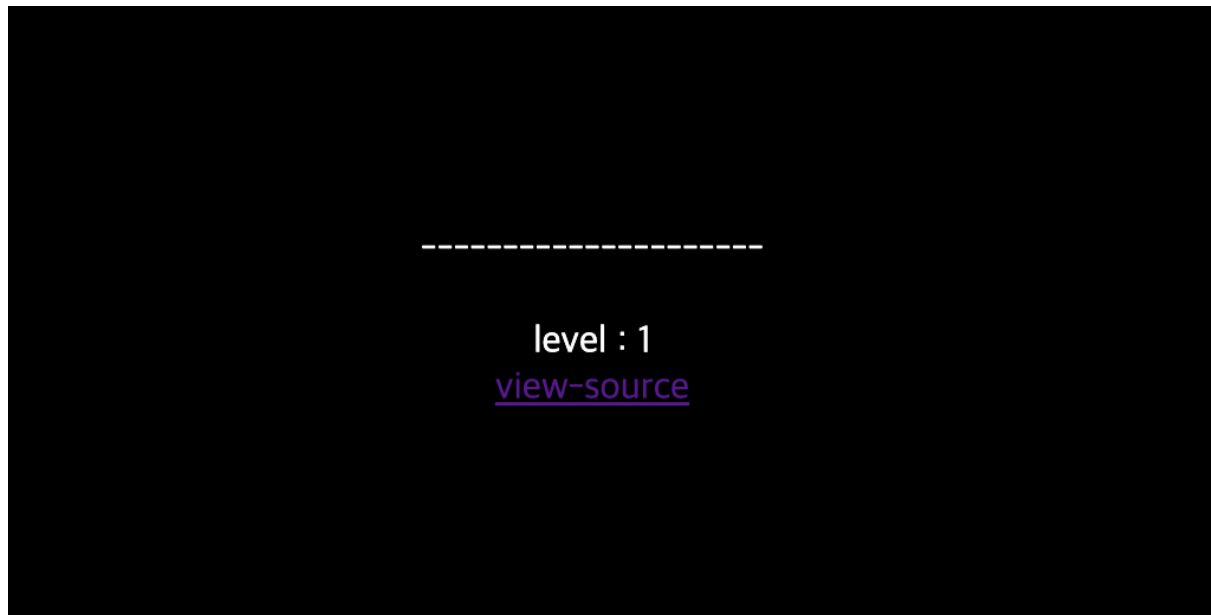


Webhacking.kr Old – 1



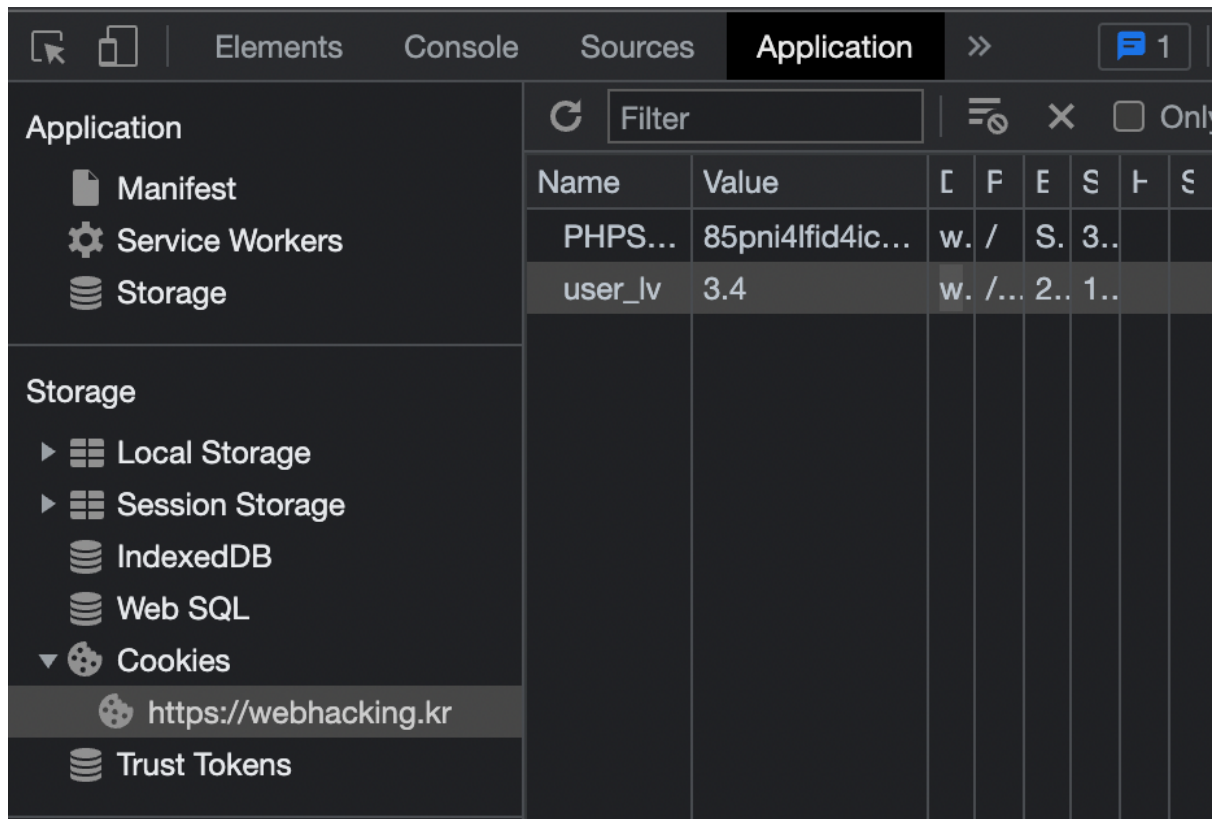
처음으로 보이는 화면은 이게 전부입니다

view-source를 클릭하여 소스 코드를 확인해보았습니다.

```
<?php
    include "../../config.php";
    if($_GET['view-source'] == 1){ view_source(); }
    if(!$_COOKIE['user_lv']){
        SetCookie("user_lv", "1", time()+86400*30, "/challenge/web-01/");
        echo("<meta http-equiv=refresh content=0>");
    }
?>
<html>
<head>
<title>Challenge 1</title>
</head>
<body bgcolor=black>
<center>
<br><br><br><br><br>
<font color=white>
-----<br>
<?php
    if(!is_numeric($_COOKIE['user_lv'])) $_COOKIE['user_lv']=1;
    if($_COOKIE['user_lv']>=4) $_COOKIE['user_lv']=1;
    if($_COOKIE['user_lv']>3) solve(1);
    echo "<br>level : {"$_COOKIE['user_lv']}";
?>
<br>
<a href=./?view-source=1>view-source</a>
</body>
</html>
```

소스 코드를 보면 user_lv라는 쿠키가 숫자형이 아니면 1이 되고 user_lv라는 쿠키

가 4이상이면 1이 되고 user_lv라는 쿠키가 3을 초과하면 solve(1)을 실행합니다.
즉, user_lv 쿠키가 3초과 4미만이면 해결된다는 의미로 보입니다.



The screenshot shows the Chrome DevTools Application tab. On the left, the 'Storage' section is expanded, and 'Cookies' for 'https://webhacking.kr' is selected. The main pane displays a table of cookies.

Name	Value	Domain	Path	Expires	Secure	HttpOnly
PHPS...	85pni4lfid4ic...	w. /	S.	3..		
user_lv	3.4	w. /...	2..	1..		

크롬 개발자도구를 이용하여 쿠키의 값을 3 초과 4 미만인 3.4로 설정해줍니다.
현재 페이지는 소스 코드를 보여주는 페이지이므로 원래 페이지로 돌아가줍니다.

webhacking.kr 내용:

already solved

확인