

1번문제를 보면 아래와 같은 글을 볼 수 있다.
index.php로 들어가 보자.



아래와 같은 소스가 있다.

```
<?
if(!$_COOKIE[user_lv])
{
SetCookie("user_lv","1");
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>
<?

$password="????";

if(ereg("[^0-9,]",$_COOKIE[user_lv])) $_COOKIE[user_lv]=1;

if($_COOKIE[user_lv]>=6) $_COOKIE[user_lv]=1;

if($_COOKIE[user_lv]>5) echo("$password<br>");
```

```

echo("<br>level : $_COOKIE[user_lv]");

?>
<br>
<pre>
<a onclick=location.href='index.phps'>----- index.phps -----</a>
</body>
</html>

```

핵심문장은 이것들이다.

user_lv의 쿠키값이 6보다 같거나 크면 쿠키값을 1로 초기화시킨다.

그러나 user_lv의 쿠키값이 5보다 크면 패스워드를 출력한다.

그렇다면, 5와 6사이의 숫자로 지정하면 된다.

```

if($_COOKIE[user_lv]>=6) $_COOKIE[user_lv]=1;

if($_COOKIE[user_lv]>5) echo("$password<br>");

echo("<br>level : $_COOKIE[user_lv]");

```

user_lv의 쿠키값을 5와 6사이인 5.5로 설정해보자.

```

user_lv=5.5
notice=yes
PHPSESSID=be70629155e0c51d9d5bf79146867ad6

```

비밀번호가 출력되며 클리어!

```

-----
cl2aR_Web_0001

level : 5.5

----- index.phps -----

```