| 일반 소스 공유 | >

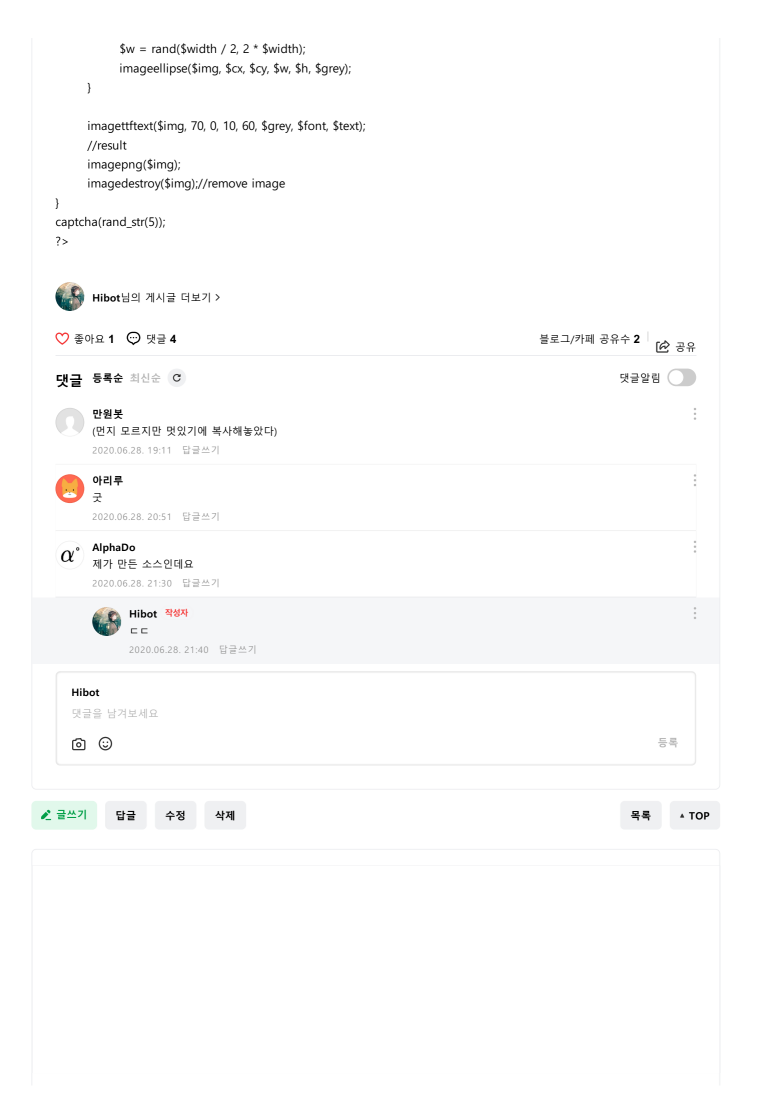
[기타] 매우 간단한 PHP 캡챠



```
Hibot 챗봇 고수 ♥
2020.06.28. 18:29 조회 166
```

댓글 4 URL 복사 :

```
모 사이트 답편을 수정한건 안 비밀
<?php
//자기가 만들었다고 우기면 주금
function utf_shuffle($str) {
     $shu = preg_split("//u", $str, -1, PREG_SPLIT_NO_EMPTY);
     shuffle($shu);
     return join("", $shu);
}
function rand_str($leng) {
     $chars = utf_shuffle('0123456789abcdefghijkImnopgrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ가나다라마바
사아자차카파타하거너더러머버서어저처커퍼터허구누두루무부수우주추쿠푸투후고노도로모보소오조초코포토호기니디
리미비시이지치키피티히그느드르므브스으즈츠크프트흐규뉴듀류뮤뷰슈유쥬츄큐퓨튜휴개내대래매배새애재채캐패태해
게네데레메베세에제체케페테헤');
     $str = mb_substr($chars, 0, $leng, 'utf-8');
     return $str;
}
function captcha($text){
     header('Content-Type: image/png');
     width = 340;
     height = 80;
     $img = imagecreatetruecolor($width, $height);//create image
     $white = imagecolorallocate($img, 255, 255, 255);
     $grey = imagecolorallocate($img, 128, 128, 128);
     $black = imagecolorallocate($img, 0, 0, 0);
     $font = './Dokdo-Regular.ttf';//font
     imagefilledrectangle($img, 0, 0, $width, $height, $black);
     //add noise
     $square_count = 20;
     for(\$i = 0; \$i < \$square\_count; \$i++){}
          x = rand(0, width);
          cy = rand(0, width / 2);
          h = cy + rand(0, height / 5);
          w = cx + rand(width / 3, width);
          imagefilledrectangle($img, $cx, $cy, $w, $h, $white);
     }
     $ellipse_count = 20;
     for (\$i = 0; \$i < \$ellipse\_count; \$i++) {
          cx = rand(-1 * (swidth / 2), swidth + (swidth / 2));
          cy = rand(-1 * (\frac{1 * (\frac{1}{2})}{2}), \frac{1}{2});
          h = rand(\frac{height}{2}, 2 * \frac{height}{2});
```



'| 일반 소스 공유 |' 게시판 글

[기타] 말머리 글		이 게시판 새글 구독하	이 게시판 새글 구독하기	
원주율 근삿값 계산 함수 (아르키메데스 방식) [9]		1급 청정수 Moo nBot	2020.06.29	
[카카오링크] 코로나 현황 소스 [12]		1급 청정수 Moo nBot	2020.06.29	
[기타] 매우 간단한 PHP 캡챠 <mark>[4]</mark>		Hibot	2020.06.28	
원격 소스 살작 건들어서 만든 공지소오스 🍛 [4]		리류	2020.06.28	
지역별 날씨(Jsoup파싱) 🍛 [29]		왈	2020.06.28	
	1 2 3		전체보기	

이 카페 인기글

꺼무위키 하다가 발견했는데, 나무뉴스라는 게 있더라구요...?







메신저봇 글씨 색

보호조치로 인해 오픈채팅! 에한되었습니다. 자세히 보기

옾쳇참여 하고싶지만 이용자보호조치 때문에 참여가 제한... 기본 개념에 대한 강좌 | 조건문과 반복문 천국봇 ○업생대한 전 ○ ○ 6

1 2 3 4 5