

3回 必要最小限だけを記述してください。(php 等は省略してください)</b

問題1 変数\$cnt をインクリメントする文を記述せよ

問題2 変数\$row をデクリメント後に表示する文を1行で記述せよ

問題3 echo "12" . "3"; を実行すると`の`のように表示されるか、記述せよ。

問題4 以下のプログラムの実行結果を記述せよ。

```
$x1 = 10;  
$x2 = "9";  
$x3 = "10";  
$w1 = $x1 > $x2;  
$w2 = $x1 == $x2++;  
$w3 = $x1 == $x3;  
$w4 = $x1 === $x3;  
var_dump($w1);  
var_dump($w2);  
var_dump($w3);  
var_dump($w4);
```

問題5 以下のプログラムの実行結果を記述せよ。

```
$val = 1;  
$tf1 = $val == 1 && $val > 2;  
$tf2 = $val == 1 and $val > 2;  
$tf3 = $val == 1 || $val > 2;  
$tf4 = $val == 1 or $val > 2;  
$tf5 = $val == 1 xor $val > 2;
```

```
var_dump($tf1);  
var_dump($tf2);  
var_dump($tf3);  
var_dump($tf4);  
var_dump($tf5);
```

問題 6 以下のプログラムの実行結果を記述せよ。

```
$val = 5;  
echo $val << 2;  
echo "¥n"; //改行  
echo $val >>2 ;
```

問題 7 以下のプログラムの実行結果を記述せよ。

```
$v1 = 12;  
$v2 = 11;  
echo $v1 | $v2;  
echo "¥n"; //改行  
echo $v1 & $v2;;
```

問題 8 以下のプログラムの実行結果を記述せよ。

```
$n=1;  
$a1=(int)$n/3;  
$a2=(int)($n/3);  
var_dump($a1);  
var_dump($a2);
```