

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)

問題 1 以下の処理を実行した、結果を答えよ。なお、エラーの場合はエラーと記述せよ

```
$tx1='Apple';  
$tx2="{ $tx1}Juice";  
$tx3='{ $tx1}Juice';  
$tx4='"{ $tx1}"Juice';  
printf("%s¥n", $tx1);  
printf("%s¥n", $tx2);  
printf("%s¥n", $tx3);  
printf("%s¥n", $tx4);
```

問題 2 以下の処理を実行した、結果を答えよ。なお、エラーの場合はエラーと記述せよ

```
$num=112233.44;  
$n=66;  
printf("%d %f¥n", $num, $num);  
printf("%.1f %.1e¥n", $num, $num);  
printf("%d %c %x¥n", $n, $n, $n);  
echo number_format($num), "¥n";  
echo number_format($n);
```

問題 3 以下の処理を実行した、結果を答えよ。なお、エラーの場合はエラーと記述せよ

```
$tx1 = "りんごジュース";  
$len = mb_strlen($tx1);  
printf("%n¥n", $len);  
printf("%s¥n", mb_substr($tx1, 1, 2));  
printf("%s¥n", mb_substr($tx1, 3));  
printf("%s¥n", mb_substr($tx1, -3));
```

問題4 以下の処理を実行した、結果を答えよ。なお、エラーの場合はエラーと記述せよ

```
$str = "アタらしいアサがきた。";  
$str2="キホ`ウノアサダ";  
echo mb_convert_kana($str,"h"),"¥n";  
echo mb_convert_kana($str,"C"),"¥n";  
echo mb_convert_kana($str,"HV"),"¥n";  
echo mb_convert_kana($str2,"HV"),"¥n";
```

問題5 以下の処理を実行した、結果を答えよ。なお、エラーの場合はエラーと記述せよ

```
$st="The pillow book.");//枕草子の英訳タイトル  
$s2=" The pillow book. ";  
echo strtolower($st),"¥n";  
echo strtoupper($st),"¥n";  
echo '/',trim($s2),"/¥n";  
$len= strlen($st);  
for($n=$len-1;$n>=0;$n--){  
    echo substr($st,$n,1);  
}
```