



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

السَّلَامُ عَلَیْكُمْ وَرَحْمَةُ اللّٰهِ تَعَالَى  
وَبَرَكَاتِهِ

Php

تألیف وتصمیم العضو : berhom

منتديات ستار تايمز :  
والتطوير





&lt; ?

/\*

berhom
حصري لمندديات ستار تايمز منتدى البرمجة والتطوير
<a href="http://www.startimes2.com/f.aspx?f=136">http://www.startimes2.com/f.aspx?f=136</a>
Copyrights By Berhom

\*/

//----- دوال إظهار البيانات -----\\

```
echo '<table border=1><tr><td>alger</td></tr></table>';//(HTML)
echo "<table border=1><tr><td>alger</td></tr></table>";//(HTML)
echo <table border=1><tr><td>alger</td></tr></table>;//طريقة خاطئة
echo '<table border='1'><tr><td>alger</td></tr></table>';//طريقة خاطئة
echo "<table border='1'><tr><td>alger</td></tr></table>";//طريقة خاطئة
echo 'Algeria My Love And Gazza His Pulse';//عرض النص المكتوب بين ""
echo "Algeria My Love And Gazza His Pulse";//عرض النص المكتوب بين ""
echo Algeria My Love And Gazza His Pulse;//طريقة خاطئة
echo 'كوورة جزائرية 119' // عرض الكتابة والأرقام بين ""
echo "كوورة جزائرية 119" // عرض الكتابة والأرقام بين ""
echo '119';//عرض الأرقام التي بين ""
echo "119";//عرض الأرقام التي بين ""
echo 119;//
echo $dz;//عرض قيمة متغير
echo '$dz';//طريقة خاطئة
echo "$dz";//طريقة خاطئة
```

```
print '<table border=1><tr><td>alger</td></tr></table>';//(HTML)
print "<table border=1><tr><td>alger</td></tr></table>";//(HTML)
print <table border=1><tr><td>alger</td></tr></table>;//طريقة خاطئة
print '<table border='1'><tr><td>alger</td></tr></table>';//طريقة خاطئة
print "<table border='1'><tr><td>alger</td></tr></table>";//طريقة خاطئة
print 'Algeria My Love And Gazza His Pulse';//عرض النص المكتوب بين ""
print "Algeria My Love And Gazza His Pulse";//عرض النص المكتوب بين ""
print Algeria My Love And Gazza His Pulse;//طريقة خاطئة
print 'كوورة جزائرية 119' // عرض الكتابة والأرقام بين ""
print "كوورة جزائرية 119" // عرض الكتابة والأرقام بين ""
print '119';//عرض الأرقام التي بين ""
print "119";//عرض الأرقام التي بين ""
print 119;//
print $dz;//عرض قيمة متغير
print '$dz';//طريقة خاطئة
print "$dz";//طريقة خاطئة
```





//----- المتغيرات والثوابت -----//

```

$dz = ""; // جعل المتغير يساوي قيمة فارغة
$dz = " "; // جعل المتغير يساوي قيمة فارغة
$dz = 28; // جعل المتغير عدد من نوع رقمي صحيح (integer)
$dz = 213.119; // جعل المتغير عدد من نوع رقمي عشري (double)
$dz = "algeria"; // جعل المتغير يساوي العبارة algeria
$dz = 'algeria'; // جعل المتغير يساوي العبارة algeria
$dz = algeria; // إن لم تكن الكلمة دالة محجوزة أو دالة أنشأتها أنت فستعتبر خطأ
$dz = "28"; // جعل المتغير يساوي عدد لكن من نوع كتابي (string) وليس رقمي (integer)
$dz = '28'; // جعل المتغير يساوي عدد لكن من نوع كتابي (string) وليس رقمي (integer)
$dz = '119'; // كووورة جزائرية // المتغير يساوي العبارة بكلماتها وأرقامها
$dz = '<font color="red">جزائر قلبي وغزة نبضه</font>'; // جعل المتغير يساوي كود HTML
$dz = '<font color=red>جزائر قلبي وغزة نبضه</font>'; // جعل المتغير يساوي كود HTML
$dz = '<font color='red'>جزائر قلبي وغزة نبضه</font>'; // طريقة خاطئة
$dz = '<font color=red>جزائر قلبي وغزة نبضه</font>'; // طريقة خاطئة
$dz = <font color=red>جزائر قلبي وغزة نبضه</font>; // طريقة خاطئة
$dz = "<font color='red'>جزائر قلبي وغزة نبضه</font>"; // جعل المتغير يساوي كود HTML
$dz = "<font color=red>جزائر قلبي وغزة نبضه</font>"; // جعل المتغير يساوي كود HTML
$dz = "<font color="red">جزائر قلبي وغزة نبضه</font>"; // طريقة خاطئة
$dz = <font color="red">جزائر قلبي وغزة نبضه</font>; // طريقة خاطئة
$dz = <font color=red>جزائر قلبي وغزة نبضه</font>; // طريقة خاطئة
$dz = mysql_query(); // جعل المتغير يساوي دالة mysql
$dz = "mysql_query()"; // طريقة خاطئة
$dz = 'mysql_query()'; // طريقة خاطئة
$dz = "create table alger in heart where all world love algeria"; // جعل المتغير يساوي أمر mysql
$dz = "create table alger"; // جعل المتغير يساوي أمر mysql
$dz = 'create table alger'; // جعل المتغير يساوي أمر mysql
$dz = create table alger; // طريقة خاطئة
$dz = date( // جعل المتغير يساوي دالة محجوزة أو أنشأتها أنت بالفنكشن)
$alger => $england; // جعل المتغير الأول أكبر أو يساوي الثاني
$slovenia <= $alger; // جعل المتغير الأول أصغر أو يساوي الثاني
$alger > $egypt; // جعل المتغير الأول أكبر من الثاني
$egypt < $alger; // جعل المتغير الأول أصغر من الثاني
$alger === $mysql; // جعل المتغيران متساويان ومن نفس النوع
$alger == $php; // جعل المتغير الأول يساوي الثاني
$alger != $egypt; // جعل المتغيران غير متساويان

define( // جعل الاسم يساوي القيمة المكتوبة بعد الفاصلة)

```





//-----//

تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان المتغير الأول أكبر أو يساوي الثاني } if(\$alger => \$england)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان المتغير الأول أصغر من أو يساوي } if(\$slovinia <= \$alger)

تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان المتغير الأول أكبر من الثاني } if(\$alger > \$egypt)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان المتغير الثاني أصغر من الأول } if(\$egypt < \$alger)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا تساوى المتغيران قيمة ونوعا } if(\$alger === \$gazza)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا تساوى المتغيرين } if(\$alger == \$iraq)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا لم يستاوى المتغيران } if(\$alger != \$egypt)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان أحد المتغيرين صحيحا } if(\$alger xor \$berhom)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان أحد المتغيرين صحيحا } if(\$alger || \$berhom)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان أحد المتغيرين صحيحا } if(\$alger or \$berhom)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان كلا المتغيرين صحيحين } if(\$alger && \$msila)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان كلا المتغيرين صحيحين } if(\$alger and \$msila)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان كلا المتغيرين صحيحين } if(\$alger AND \$msila)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان كلا المتغيرين صحيحين } if(\$alger aND \$msila)  
 تطبيق أو امر معينة { //تطبيق ما بين حاضنتين إذا كان المتغير لا يساوي شيئا } if(!\$alger)  
 متغير == أو متغير 'كتابة أو رقم أو قيمة معينة' { يتم تطبيق دالة أو إظهار بيانات أو أي شيء } //تطبيق أمر معين إذا  
 تساوت قيمتان  
 متغير > أو متغير 'كتابة أو رقم أو قيمة معينة' { يتم تطبيق دالة أو إظهار بيانات أو أي شيء } //تطبيق أمر إن كانت  
 القيمة الثانية أكبر من الأولى  
 متغير < أو متغير 'كتابة أو رقم أو قيمة معينة' { يتم تطبيق دالة أو إظهار بيانات أو أي شيء } //تطبيق أمر إن كانت  
 القيمة الثانية أصغر من الأولى  
 متغير == أو متغير 'قيمة' { تطبيق أمر معين } //يتحقق هذا الشرط إن لم يتحقق الشرط أو الشروط السابقة) elseif  
 إن لم يحدث الشرط السابق فسيحدث ما يكتب هنا { //إن لم يتحقق الشرط السابق فسيتم تطبيق ما بين الحاضنتين } else  
 متغير = أو متغير 'قيمة' نفس المتغير > أو متغير 'قيمة' أخرى زيادة أو نقصان لقيمة المتغير { تطبيق دالة أو أي } for  
 { //تكرار التطبيق طالما الشروط تحققت }  
 متغير == أو متغير 'قيمة معينة' { تطبيق دالة أو إظهار بيانات أو قيمة متغير } //تكرار ما بين العارضتين مادام ) while  
 متغير = أو متغير ' ( //تطبيق وحدث شيء أو إظهار بيانات ) while { تطبيق معين أو إظهار بيانات } do  
 إن تساوت قيمتان أو متغيران





//-----//

\$array = array(متغير متغير متغير); //dz إدخال متغيرات على الترتيب للمصفوفة  
 \$array = array(' ' '); //dz إدخال كلمات أو أعداد على الترتيب للمصفوفة  
 \$array = array(213,119,28); //dz إدخال أعداد على الترتيب للمصفوفة  
 \$array = array(قيمة أو متغير أو رقم قيمة أو متغير أو رقم قيمة أو متغير); //dz إدخال القيم والمتغيرات على الترتيب

\$acv = array\_count\_values( //تحديد تكرار القيم في المصفوفة )  
 \$keys = array\_keys(متغير) //عرض رقم وترتيب كل قيمة في المصفوفة as  
 \$push = array\_push( //إضافة قيم ( أو متغير قيمة جديدة أولى أو متغير قيمة جديدة ثانية في نهاية المصفوفة  
 \$slice = array\_slice(رقم القيمة التي بدأ النسخ منها رقم القيمة التي يتوقف النسخ عندها) //نسخ قيم مصفوفة في مصفوفة جديدة  
 \$merge = array\_merge( //دمج مصفوفتين في مصفوفة واحدة بدون تكرار ترتيب القيم) 1 2  
 \$pad = array\_pad(عدد القيم الجديد أو الرقم أو المتغير القيمة المضافة للقيم الجديد) //إضافة قيم  
 \$reverse = array\_reverse( //عكس قيم المصفوفة )  
 \$shift = array\_shift( //حذف أول قيمة بالمصفوفة )  
 \$pop = array\_pop( //حذف آخر قيمة في المصفوفة )  
 \$unique = array\_unique( //عرض قيم المصفوفة دون تكرار القيم المتشابهة )  
 \$values = array\_values( //عرض و جلب قيم مصفوفة معينة )  
 \$in\_array = in\_array( //التحقق من وجود متغير أو رقم أو قيمة داخل المصفوفة ) ( أو المتغير 'القيمة'  
 \$is\_array = is\_array( //التحقق هل المتغير هو مصفوفة )  
 \$count = count( //عرض عدد قيم المصفوفة )  
 \$print\_array = print\_r( //عرض قيم المصفوفة )  
 \$arsort = arsort( //ترتيب قيم المصفوفة من الأكبر للأصغر : حروف عربية ثم حروف أجنبية صغيرة ثم كبيرة ثم أرقام ثم رموز  
 \$asort = asort( //ترتيب قيم المصفوفة من الأصغر للأكبر : رموز ثم أرقام ثم حرف كبيرة ثم صغيرة ثم الحروف العربية  
 \$current = current( //تحديد القيمة الحالية داخل المصفوفة )  
 \$reset = reset( //تحديد أول قيمة داخل المصفوفة )  
 \$end = end( //تحديد آخر قيمة داخل المصفوفة )  
 \$next = next( //تحديد القيمة التالية داخل المصفوفة )  
 \$prev = prev( //تحديد القيمة السابقة )

foreach(مصفوفة أو متغير) {تطبيق أو إظهار شيء} //تطبيق ما بين الحاضنتين بتساوي المتغيرين ويكون as متغير) غير فارغ المصفوفة أو المتغير الثاني غير فارغ





//----- دوال المتغيرات -----\\

```
$is_array = is_array(المتغير) //التحقق هل المتغير هو مصفوفة(المتغير)
$isset = isset(المتغير) //التحقق من وجود المتغير(المتغير)
$unset = unset(المتغير) //تقوم بإزالة المتغير وإهماله(المتغير)
$empty = empty(المتغير) //التحقق من أن المتغير فارغ أم لا(المتغير)
$intval = intval(أرقام طبيعية) // ( ' ' أو المتغير '
$intval = intval('119* 119) //النتيجة ستكون 119* 119 ( ' ' أو المتغير '
$doubleval = doubleval( : // ( ' ' أو المتغير '
$var_dump = var_dump( ' ' //تحديد نوع وقيمة ما بين قوسين( ' '
$type = gettype('double integer string'); //تغيير نوع المتغير(المتغير)
$string = gettype(' '); //string عرض نوع ما كتب بين قوسين النتيجة هنا
$string = gettype('Algeria'); //string عرض نوع ما كتب بين قوسين النتيجة هنا
$is_string = is_string(المتغير); //string التحقق هل المتغير كتابي أي من نوع
$integer = gettype(28); //integer عرض نوع ما بين قوسين والنتيجة هنا هي
$integer = gettype(-213); //integer عرض نوع ما بين قوسين والنتيجة هنا هي
$is_int = is_int(المتغير); //integer التحقق هل المتغير هو رقمي أي من نوع
$double = gettype(28.000); //double عرض نوع ما بين قوسين والنتيجة هنا هي
$double = gettype(0.1); //double عرض نوع ما بين قوسين والنتيجة هنا هي
$is_double = is_double(المتغير); //double التحقق هل المتغير عشري أي من نو
```

(string = ) (integer = أرقام عادية) (double = أرقام عشرية)





```
//-----
```

```
include(استدعاء ملف وإلا إظهار رسالة خطأ مكان استدعاء) ('
include_once(استدعاء ملف وإلا إظهار رسالة خطأ مكان استدعاء وعدم تكرار الاستدعاء) ('
require_once(استدعاء ملف وإلا إظهار رسالة خطأ وإيقاف ما بعدها وعدم تكرارها) ('
require(استدعاء ملف وإلا إظهار الخطأ وإيقاف ما بعدها) ('
```

```
//-----
```

```
include(استدعاء مجلد وإلا إظهار رسالة خطأ مكان استدعاء) ('
include_once(استدعاء مجلد وإلا إظهار رسالة خطأ مكان استدعاء وعدم تكرار الاستدعاء) ('
require_once(استدعاء مجلد وإلا إظهار رسالة خطأ وإيقاف ما بعدها وعدم تكرارها) ('
require(استدعاء مجلد وإلا إظهار الخطأ وإيقاف ما بعدها) ('
```

```
//-----
```

```
$filename = basename(' // ('
$rename = rename('الإسم الجديد') //تغيير إسم ملف) '
$path = realpath(' // ('
$file_exist = is_file(' // ('
$file_exist = file_exists(' // ('
$unlink = unlink(' // ('
$buckup = copy('نسخ احتياطية للملف') ('
$read_file = file('قراءة ملف واستخراجه في سطور') ('
$size = filesize(' // ('
$type = filetype(' // ('
$open = fopen('الحالة التي يفتح عليها') //فتح ملف والحالة التي يفتح عليها) '
$read = fread('حجم البيانات التي تقرأ') //قراءة الملف المفتوح وحجم البيانات التي تقرأ) '
$colse = fclose('إغلاق ملف تم فتحه') ('
$finish = feof('التحقق من انتهاء قراءة الملف') ('
$write = fwrite(' // ('
$gets = fgets(' // ('
$puts = fputs('ما سيكتب بالداخل') ');
$lock = flock('تحديد مكان الكتابة') ' '
$buffer = tempnam('إنشاء ملف مؤقت في السيرفر أو في جهازك') ('
```

```
//-----
```

```
$dir = dir('تحديد مجلد') ('
$dirname = dirname(' // ('
$chmod = chmod('إعطاء تصريح لمجلد') (0777 '
$chmod = chmod('إعطاء تصريح لملف') (0777 '
$mkdir = mkdir('التصريح') // (0777 '
$rename = rename('الإسم الجديد') //تغيير إسم مجلد) '
$dir = is_dir(' // ('
$path = realpath(' // ('
$rmdir = rmdir(' // ('
$unlink = unlink(' // ('
$buckup = copy('نسخ احتياطية للمجلد') ('
$freepace = diskfreepace('المساحة المتبقية في المجلد') ('
```





## //----- التعامل مع التاريخ والوقت -----\\

\$date = date('اليوم أو الشهر إلخ') // تعرض التاريخ والوقت حسب السيرفر أو الجهاز  
 \$gmdate = gmdate('اليوم أو الشهر إلخ') // تعرض التاريخ والوقت حسب التوقيت العالمي  
 \$date = date('s');//  
 \$date = date('U');// عرض الثواني بأجزاء الثانية  
 \$date = date('i');//  
 \$date = date('g');//24  
 \$date = date('G');//12  
 \$date = date('l');// عرض بإسم اليوم  
 \$date = date('D');// عرض إسم اليوم مختصراً  
 \$date = date('S');// عرض ترتيب اليوم st nd rd  
 \$date = date('d');//31 01 عرض عدد أيام الشهر من  
 \$date = date('j');//31 1 عرض عدد أيام الشهر من  
 \$date = date('W');//7 عرض عدد أيام الأسبوع التي مضت بداية بالأحد حتى  
 \$date = date('z');//365 عرض عدد الأيام من السنة حتى  
 \$date = date('m');//12 01 عرض عدد الأشهر الحالية من  
 \$date = date('n');//12 1 عرض عدد الأشهر الحالية من  
 \$date = date('t');// عرض الشهر كم فيه من يوم  
 \$date = date('F');// عرض إسم الشهر الحالي  
 \$date = date('M');// عرض إسم الشهر الحالي مختصراً  
 \$date = date('Y');//2010 عرض السنة الحالية  
 \$date = date('y');//10 عرض السنة الحالية مختصرة  
 \$date = date('a');// عرض الفترة الزمنية (am) صباحية أو (pm) مسائية  
 \$date = date('A');// عرض الفترة الزمنية (AM) صباحية أو (PM) مسائية  
 \$gmdate = gmdate('s');//  
 \$gmdate = gmdate('U');// عرض الثواني بأجزاء الثانية  
 \$gmdate = gmdate('i');//  
 \$gmdate = gmdate('g');//24  
 \$gmdate = gmdate('G');//12  
 \$gmdate = gmdate('l');// عرض بإسم اليوم  
 \$gmdate = gmdate('D');// عرض إسم اليوم مختصراً  
 \$gmdate = gmdate('S');// عرض ترتيب اليوم st nd rd  
 \$gmdate = gmdate('d');//31 01 عرض عدد أيام الشهر من  
 \$gmdate = gmdate('j');//31 1 عرض عدد أيام الشهر من  
 \$gmdate = gmdate('W');//7 عرض عدد أيام الأسبوع التي مضت بداية بالأحد حتى  
 \$gmdate = gmdate('z');//365 عرض عدد الأيام من السنة حتى  
 \$gmdate = gmdate('m');//12 01 عرض عدد الأشهر الحالية من  
 \$gmdate = gmdate('n');//12 1 عرض عدد الأشهر الحالية من  
 \$gmdate = gmdate('t');// عرض الشهر كم فيه من يوم  
 \$gmdate = gmdate('F');// عرض إسم الشهر الحالي  
 \$gmdate = gmdate('M');// عرض إسم الشهر الحالي مختصراً  
 \$gmdate = gmdate('Y');//2010 عرض السنة الحالية  
 \$gmdate = gmdate('y');//10 عرض السنة الحالية مختصرة  
 \$gmdate = gmdate('a');// عرض الفترة الزمنية (am) صباحية أو (pm) مسائية  
 \$gmdate = gmdate('A');// عرض الفترة الزمنية (AM) صباحية أو (PM) مسائية  
 \$date = date('s i G');// عرض الثواني والدقائق والساعة حسب توقيت السيرفر أو الجهاز  
 \$gmdate = gmdate('s i G');// اعادة حسب التوقيت العالمي







## //----- الدوال الرياضية -----\\

```

$add = bcadd(جمع عددين) (
$comp = bccomp(0 // فرق عددين دون نتيجة : 1 يعني العدد الأول أكبر من الثاني
متساويان و 1
$sqrt = bcsqrt(حساب الجذر التربيعي) (
$abs = abs(القيمة المطلقة لعدد نتيجة العدد الموجب موجب والسالب موجب) (
$max = max(1,3,7); //7 عرض أكبر قيمة وستكون
$max = max('a',7,'28dz'); //dz28 عرض أكبر قيمة وستكون
$min = min(0,80,3.2); //0 عرض أصغر قيمة وستكون
$min = min('a',7,'28dz'); //a عرض أصغر قيمة وستكون
$ceil = ceil(300.08); //301 تقريب العدد بالزيادة إلى عدد صحيح والنتيجة هنا
$add = جمع العددين // +
$comp = طرح العددين // -
$to = جداء العددين // *
$set = حاصل قسمة العددين // /
$egal = تساوي عددين // =
$steel = // %
$plus = ; ++$plus; // 1
$plus += 1 //
$moin = ; --$moin; // 1
$moin -= 1 //
$to *= // ضرب قيمة المتغير في العدد الذي وضعناه
$set /= // ضرب قسمة المتغير على العدد الذي وضعناه
$steel %= // قي القسمة بين قيمة المتغير والعدد الجديد //

```

## //----- التعامل مع السيرفر -----\\

```

$ftp = ftp_connect('السيرفر') //الاتصال بالسيرفر
$quit = ftp_quit($ftp); //إغلاق الاتصال بالسيرفر
$login = ftp_login($ftp,'بيانات السيرفر للتمكن من الاتصال') ( ' '
$dir = ftp_pwd($ftp); //إسم المجلد الذي أنت فيه
$chdir = ftp_chdir($ftp,'dz'); //تغيير إسم هذا المجلد
$mkdir = ftp_mkdir($ftp,'dz'); //إنشاء مجلد جديد في نفس المكان
$rmdir = ftp_rmdir($ftp,'dz'); //حذف هذا المجلد
$nlist = ftp_nlist($ftp,'dz'); //عرض الملفات الموجود داخله
$size = ftp_size($ftp,'dz.php'); //
$rename = ftp_rename($ftp,'dz.php','alger.php'); //تغيير إسم الملف المحدد
$get = ftp_get($ftp,'dz/dz.rar',FTP_BINARY); //تحميل الملف بنظام بيناري
$get = ftp_get($ftp,'dz/dz.rar',FTP_ASCII); //تحميل الملف بنظام أسكيي
$delete = ftp_delete($ftp,'dz.php'); //
$send = ftp_site($ftp,'exit'); //إرسال الأوامر للسيرفر

```





//-----//

\$alger => \$england;//المتغير الأول أكبر أو يساوي الثاني  
 \$slovinia <= \$alger;//المتغير الأول أصغر أو يساوي الثاني  
 \$alger > \$egypt;//المتغير الأول أكبر من الثاني  
 \$egypt < \$alger;//المتغير الأول أصغر من الثاني  
 \$alger === \$gazza;//المتغيران متساويان ومن نفس النوع  
 \$alger == \$iraq;//المتغير الأول يساوي الثاني  
 \$alger != \$egypt;//المتغيران غير متساويان  
 \$alger xor \$berhom;//أحد المتغيرين صحيح  
 \$alger || \$berhom;//أحد المتغيرين صحيح  
 \$alger oR \$berhom;//أحد المتغيرين صحيح  
 \$alger or \$berhom;//أحد المتغيرين صحيح  
 \$alger && \$msila;//المتغير الأول والثاني صحيحين  
 \$alger and \$msila;//المتغير الأول والثاني صحيحين  
 \$alger AND \$msila;//المتغير الأول والثاني صحيحين  
 \$alger aND \$msila;//المتغير الأول والثاني صحيحين  
 !\$alger;//المتغير لا يساوي شيئاً

//-----//

\$img = imagecreate(100,200);//إنشاء صورة وإعطائها عرض وارتفاع  
 \$color = imagecolorallocate(\$img,253,253,253);//  
 \$cut = imagearc(\$img,10,20,100,200,0,360,\$img2);//الرسم والتقطيع في الصورة  
 \$type = imagestring(\$img,4,10,10,'Berhom',\$img2);//  
 \$line = imagechar(\$img,1,0,0,'a',\$img2);//  
 \$font = imageloadfont(\$img,'Arial');//  
 \$png = imagepng(\$img,'dz.png');//حفظ الصورة بصيغة بي أن جي  
 \$jpg = imagejpg(\$img,'dz.jpg');//حفظ الصورة بصيغة جي بي جي  
 \$bmp = imagebmp(\$img,'dz.bmp');//حفظ الصورة بصيغة بيت ماب  
 \$gif = imagegif(\$img,'dz.gif');//حفظ الصورة بصيغة جيف  
 \$width = imagefontwidth(20);//  
 \$height = imagefontheight(5)//

?>

