Ejercicio 1:

<?php

$numeros = array(rand(1,100), rand(1,100), rand(1,100), rand(1,100), rand(1,100), rand(1,100), rand(1,100), rand(1,100));

echo "Estos son todos los valores generados del array:<br/>";

sort($numeros, SORT\_NUMERIC);

print\_r($numeros);

echo "<br/>El mayor de ellos es: {$numeros[7]}<br/>";

echo "<br/>El segundo mayor es: {$numeros[6]}<br/>";

?>

Ejercicio 3:

<?php

$fila1 = array('pc01' =>"Adrian" ,'pc02' => "Angel", 'pc03'=> "Rafael", 'pc04' => "Enrique" );

$fila2 = array('pc05' =>"Diego" ,'pc06' => "Isa", 'pc07'=> "Ivan", 'pc08' => "Francisco" );

$fila3 = array('pc09' =>"Salah" ,'pc10' => "Andrey", 'pc11'=> "Daniel");

echo "<br/> Fila 1:<br/>";

print\_r($fila1);

echo "<br/> Fila 2: <br/>";

print\_r($fila2);

echo "<br/> Fila 3: <br/>";

print\_r($fila3);

$todos= $fila1 + $fila2 + $fila3;

print\_r($todos);

?>

Ejercicio 4:

<?php

function primitiva ($numero) {

$aleatorio = rand(1, 49);

if (!in\_array($aleatorio, $numero)) $numero[] = $aleatorio;

return count($numero) < 6 ? primitiva($numero) : $numero;

}

echo "Numero de la primitiva es: ";

foreach (primitiva(array()) as $valor) echo $valor." ";

?>