

```
<?php
```

```
//ARRAYS ASSOCIATIVOS:
```

//Arrays associativos são semelhantes a objects em javascript, eles são usados para guardarmos valores dentro de chaves, porém, eles não deixam de ser arrays.

```
//Veja alguns detalhes importantes sobre os arrays associativos:
```

```
$conta_corrente_01 = [  
    'nome' => 'Gabriel', //sempre devem ser usadas 'strings' ou numbers como chave...  
    'idade' => '30 anos', //só suportam um valor...  
    'valor' => [4500, 3000, 2500] //para colocar mais de um valor ele deverá estar dentro de um tipo iterável, como um array  
];
```

```
echo $conta_corrente_01['nome'] . PHP_EOL; //Para referenciar o valor deve ser usado o nome da chave...  
echo $conta_corrente_01['idade'] . PHP_EOL;  
echo $conta_corrente_01['valor'][2] . PHP_EOL; //Quando queremos referenciar arrays fazemos dessa forma...  
echo PHP_EOL;
```

```
$conta_corrente_02 = [  
    'nome' => 'Graziela',  
    'idade' => '30 anos',  
    'valor' => 5000  
];
```

```
$conta_corrente_03 = [  
    'nome' => 'Junior',  
    'idade' => '25 anos',  
    'valor' => 3500  
];
```

```
//Podemos armazenar arrays associativos dentro de arrays e referenciá-los...
```

```
$contasCorrentes = [$conta_corrente_01, $conta_corrente_02, $conta_corrente_03];
```

```
for ($i = 0; $i < count($contasCorrentes); $i++){  
    echo $contasCorrentes[$i]['nome'] . PHP_EOL; //Veja que para referenciar a chave "nome" dentro de cada conta
```

```
} //tivemos que usar a chave referenciando o nome da chave "nome"...
```

```
?>
```

```
[Running] php "c:\Users\Almoxarifado\Documents\php\arquivos_das_aulas\48-Arrays_Associativos.php"
```

```
Gabriel
```

```
30 anos
```

```
2500
```

```
Gabriel
```

```
Graziela
```

```
Junior
```

```
[Done] exited with code=0 in 0.088 seconds
```