```
<?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
    1;
    $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++){</pre>
        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_Assossiativos.php"
Gabriel
30 anos
2500

Gabriel
Graziela
Junior

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