<?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\_Assossiativos.php"

Gabriel

30 anos

2500

Gabriel

Graziela

Junior

[Done] exited with code=0 in 0.088 seconds