## **ATIVIDADE - PW2**

1 - Recebemos uma lista cardápio conforme a imagem abaixo.

Transforme essa lista em 2 arrays simples (unidimensionais).

- Lanches
  - X-TUDO
  - Y-BURGER JACU
  - MC-JACs
- Porções
  - Batata Frita
  - Bananinhas Fritas
  - Macaxeira

```
$lanches = ["x-tudo", "y-burger jacu", "mc-jacs"];

$porcoes = ["batata frita", "bananinhas fritas", "macaxeira"];
```

2 - Mostre/Escreva na tela para o usuário, o valor do index 2, do array Porções

```
echo $porcoes[2];
```

3 - Mostre/Escreva todos os itens do array Lanches usando o loop FOR

```
for ($i = 0; $i < count($lanches); $i++) {
   echo $lanches[$i] . "<br>;
}
```

4 - Mostre/Escreva todos os itens do array Porções usando loop FOREACH

```
foreach($porcoes as $porcao) {
    echo $porcao . "<br>}
```

5 - Transforme a lista de cardápio, em um array multidimensional;

```
$cardapios = [
    "lanches" => ['x-tudo',
    'y-burger jacu',
    'mc-jacs'],

    "porcoes" => ['batata frita',
    'bananinhas fritas',
    'macaxeira']
];
```

6 - Faça o debug do array cardápio;

```
echo "<PRE>";
print_r ($cardapios);
echo "</PRE>";
```

7 - Usando o FOR ou o FOREACH, mostre/escreva todos itens do array multidimensional, cardápio.

```
foreach($cardapios as $cardapio){
    echo $cardapio[0] . "<br>" . $cardapio[1] . "<br>";
}
```