## **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;

```
$cardapio = [
    ['X-TUDO', 'Y-BURGER JACU', 'MC-JACs'],
    ['Batata Frita', 'Bananinha Fritas', 'Macaxeira']
];
```

6 - Faça o debug do array cardápio;

```
echo'<PRE>';
print_r($cardapio);
echo'</PRE>';
```

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

```
foreach ($cardapio as $opcao) {
    for ($i=0;$i<count($opcao); $i++) {
        echo $opcao[$i] . '<br>';
    }
};
```