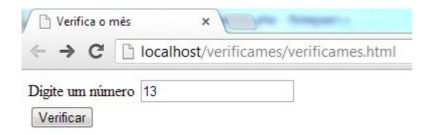
## Aula 8 – Estrutura Condicional Switch... {

## Switch... {

A estrutura Switch permite analisarmos uma expressão e comparar o resultado com uma série de condições até encontrar um resultado igual ao retornado da expressão.

Exemplo: Desenvolva uma página que pedirá um valor numérico do tipo inteiro que esteja entre 1 e 12. O programa deve apresentar o nome do mês correspondente. Caso o usuário digitar um mês inexistente, deverá ser emitida uma mensagem do erro cometido.



## Implementação da página php

```
<html>
<head>
<title>Página verificarmes.php </title>
<body>
<br>
<?php
 $mes = $ POST['txtnum'];
 switch ( $mes ){
    case 1:
       echo "JANEIRO";
       break;
    case 2:
       echo "FEVEREIRO";
        break;
    case 3:
       echo "MARÇO";
        break;
    case 4:
       echo "ABRIL";
       break;
    case 5:
       echo "MAIO";
       break;
    case 6:
       echo "JUNHO";
        break;
    case 7:
       echo "JULHO":
        break;
    case 8:
       echo "AGOSTO";
        break;
```

```
case 9:
      echo "SETEMBRO";
      break;
   case 10:
      echo "OUTUBRO";
       break;
   case 11:
      echo "NOVEMBRO";
       break;
   case 12:
      echo "DEZEMBRO";
       break;
   default:
      echo "MÊS INCORRETO!";
</body>
</html>
```