

Portée des Variables

```
<?php
// Que cela marche en PHP il faut déclarer la variable à l'intérieur de la
fonction
function myCart2() {
    $y = 6;
    echo "<p>Le montant de la commande est de $y €.</p>";
}

myCart2();

$x = 5; // $x est un nombre entier ----- ATTENTION LES PORTEES DE VARIABLES
SONT DIFFERENTES DE JS EN PHP-----

function myCart() {
    echo "<p>Le montant de la commande est de $x €.</p>";
}

myCart();

// Pour que la variable soit de portée globale

global $z;
$z = 7;

echo "$z";

// Mais la meilleur manière est la suivante :

function myCart3() {
    global $z; // avec le mot global porte la fonction globale même si elle a
été déclaré à l'extérieur
    echo "<p>Le montant de la commande est de $z €.</p>";
}

const app = "My WonderFull App"; // méthode moderne
define("APP2","My wonderfull APP2");

// l'autre solution c'est de la noter par const qui prendra directement la
valeur de manière globale
// et peut-être appelé de partout

function myCart4() {
    global $z;
    echo "<p>Le montant de la commande est de $z €.</p>";
}
```

```

    echo "Mon application se nomme ".app;
}

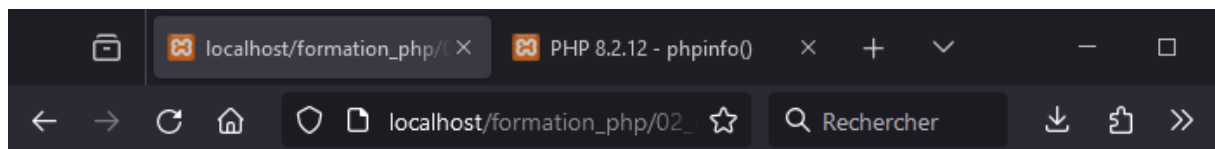
myCart4();
echo "<br>";

function myCart5() {
    echo "Mon application se nomme ".APP2;
}

echo "<br>";

myCart5();

```



Le montant de la commande est de 6 €.

Warning: Undefined variable \$x in C:\xampp\htdocs\formation_php\02_variable.php on line 14

Le montant de la commande est de €.

7

Le montant de la commande est de 7 €.

Mon application se nomme My WonderFull App

Mon application se nomme My wonderful APP2