Intro PHP: La priorité des opérateurs: 27/03/2015

fyligrane



Introduction au langage de programmation PHP

Accueil ▶ Mes cours ▶ Développement logiciel ▶ Intro PHP ▶ Les opérateurs ▶ La priorité des opérateurs

La priorité des opérateurs

Voici la priorité des opérateurs (du plus prioritaire au moins prioritaire) telle que présentée dans la documentation officielle :

clone new
[]
++ ~ (int) (float) (string) (array) (object) (bool) @
instanceof
!
* / %
+
<< >>
< <= > >=
== != === !== <>
&
^
I
&&
II
?:
= += -= *= /= .= %= &= = ^= <<= >>= =>
and
xor
or
,

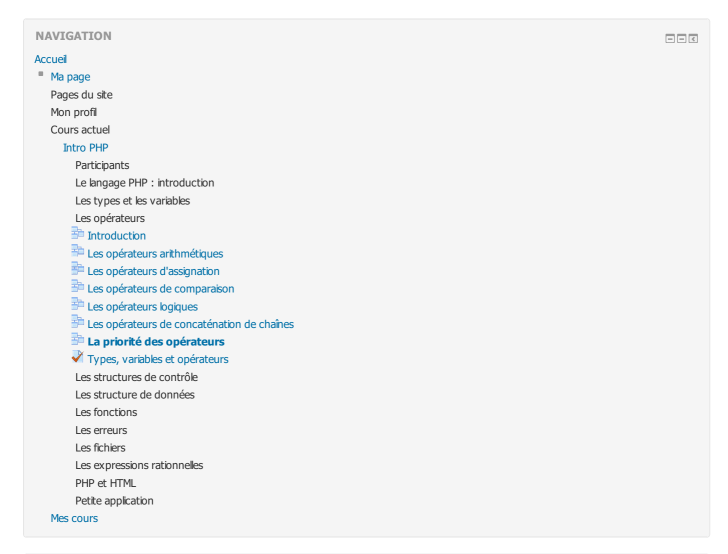
Quelques exemples:

```
1
   <?php
2
3 // priorite operateurs 1.php
4 \quad $nb = 100;
5 | $nb1 = 10;
6 $nb2 = 5;
7 \quad $nb3 = 3;
8 /* dans l'ordre des priorités :
   * l'addition entre parenthèses
9
10
   * puis la division
11
    * puis l'assignation
12
13 \$nb += (10 + 5) / 3;
```

Intro PHP: La priorité des opérateurs: 27/03/2015

```
14 echo $nb;
15 echo PHP EOL;
16 | $value = false;
17 | $str = "azerty";
19 /* dans l'ordre des priorités :
20
    * le NOT logique
21
    * puis le ET logique
22
    * puis le OU logique
23 * puis l'assignation
24 */
25 | $result = !$value || $str && $nb;
26 echo $result;
27 echo PHP EOL;
```

Fin



ADMINISTRATION

Administration du cours

Réglages de mon profil

Connecté sous le nom « Arnaud Lemais » (Déconnexion) Intro PHP