

## REPONDRE EN HTML

Michael

X I NATIS







Compétence demandée : Savoir répondre en HTML



- 1. echo
- 2. Les balises <?php?>
- 3. Algorithmique en PHP sur de l'HTML





- 1. echo
- 2. Les balises <?php?>
- 3. Algorithmique en PHP sur de l'HTML



## Afficher des données echo ou var\_dump?



Pour savoir quelle fonction utiliser, il faut se poser la question du destinataire :

- 1. var\_dump : pour les dév <u>uniquement</u>
- 2. echo: pour le public



Pour savoir quelle fonction utiliser, il faut se poser la question du destinataire :

- 1. var\_dump : pour les dév uniquement
- 2. echo: pour le public

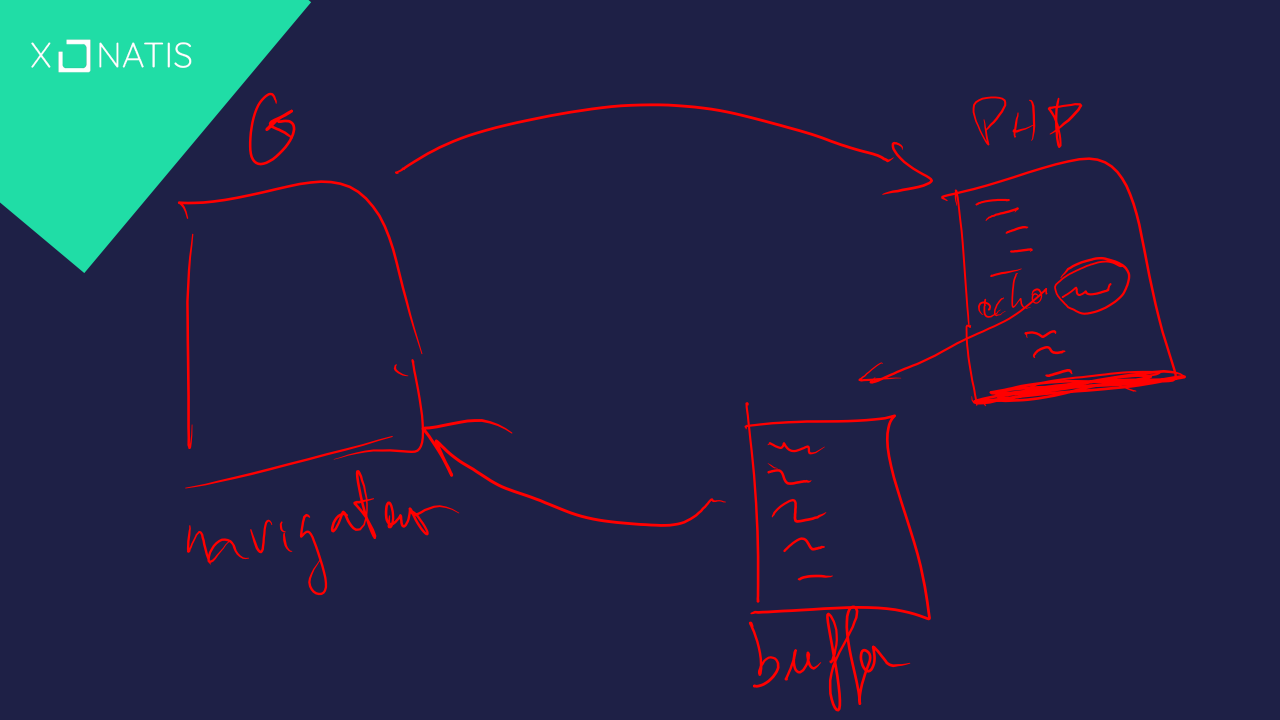






- 1. echo
- 2. Les balises <?php?>
- 3. Algorithmique en PHP sur de l'HTML







I. Tout ce qui n'est pas entre les balises PHP sera écrit dans le buffer!

II. En supposant, qu'on s'adresse à un navigateur, nous ne devons que trouver de l'HTML dans le buffer



III. Sous ces hypothèses, dans un fichier PHP, par défaut, tout est de l'HTML <u>sauf stipulé</u> contraire

XINATIS

17115 506 Paul

```
<p
```





- 1. echo
- 2. Les balises <?php?>
- 3. Algorithmique en PHP sur de l'HTML





Les super-globales permettent d'accéder directement aux données de la requête pour exécuter un algorithme qui nécessite des données en entrée



```
function reduire(float $prix): float
{
    return $prix * 0.80;
}
```



```
<?php

function reduire(float $prix): float
{
    return $prix * 0.80;
}

$nombre = $_GET['essai'];
$nouveauPrix = reduire($nombre);
?>
Le nouveau prix est : <?php echo $nouveauPrix; ?>
```