

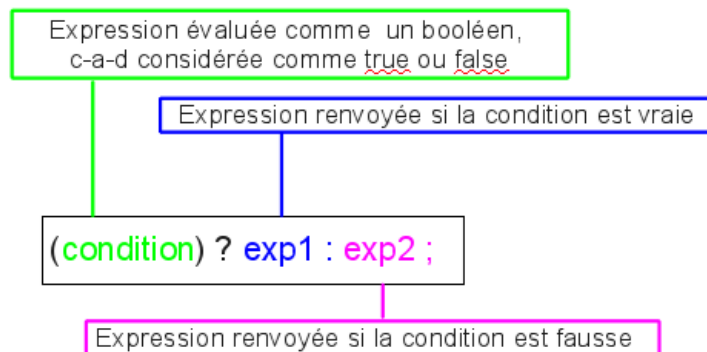


Introduction au langage de programmation PHP

[Accueil](#) ► [Mes cours](#) ► [Développement logiciel](#) ► [Intro PHP](#) ► [Les structures de contrôle](#) ► [L'opérateur ternaire](#)

L'opérateur ternaire

Bien qu'étant un opérateur, je place l'opérateur ternaire dans les structures de contrôle car, bien souvent, cet opérateur sert à faire des assignments conditionnelles qui pourraient être effectuées par une structure if/else. La syntaxe de l'opérateur ternaire est :



Exemple :

```

1 <?php
2
3 // operateur_ternaire_1.php
4 $nb = 5;
5 echo ($nb == 5) ? 'yes' : 'no';
6 echo PHP_EOL;

```

Autre exemple avec une assignment :

```

1 <?php
2
3 // operateur_ternaire_2.php
4 define('MAJORITE', 18);
5 $age = 48;
6 $message = "";
7 if ($age >= MAJORITE) {
8     $message = 'majeur';
9 } else {
10    $message = 'mineur';
11 }
12 echo $message . PHP_EOL;

```

devient avec un opérateur conditionnel :

```

1 <?php
2
3 // operateur_ternaire_2.php
4 define('MAJORITE', 18);
5 $age = 48;
6 $message = ($age >= MAJORITE) ? 'majeur' : 'mineur';
7 echo $message . PHP_EOL;

```

[Fin](#)

NAVIGATION




Accueil

■ [Ma page](#)

[Pages du site](#)[Mon profil](#)[Cours actuel](#)

[Intro PHP](#)

[Participants](#)[Le langage PHP : introduction](#)[Les types et les variables](#)[Les opérateurs](#)[Les structures de contrôle](#) [Boucles et conditions](#) [La condition if](#) [L'opérateur ternaire](#) [T.P. conditions](#) [La structure switch](#) [La boucle for](#) [T.P. boucles for](#) [La boucle while](#) [La boucle do-while](#) [T.P. boucles while et do-while](#) [Break et continue](#) [T.P. imbrications](#)[Les structure de données](#)[Les fonctions](#)[Les erreurs](#)[Les fichiers](#)[Les expressions rationnelles](#)[PHP et HTML](#)[Petite application](#)

[Mes cours](#)

ADMINISTRATION

[Administration du cours](#)[Réglages de mon profil](#)

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