

Apéro PHP du 29 mai 2013



Appel à conférenciers pour le ForumPHP

Prochains évènements



- 12 juin 2013 à 19h30 : Conférence EZPublish
- 26 juin 2013 à 19h00 : Apéro PHP

Quizz !

Question 1

Que fait le code suivant (switch) ?

```
<?php  
$a = 2;  
switch ($a) {  
default: echo 'un'; break;  
  case 1: echo 'deux'; break;  
  case 2: echo 'trois'; break;  
  case 3: echo 'quatre'; break;  
}  
?>
```

Question 2

Que donne ce code ?

```
<?php
$res = array(
    array('id' => 2),
    array('id' => 3907),
    array('id' => 7814),
    array('id' => 2),
);
$unique = array_unique($res);
var_dump($unique);
?>
```

Question 3

Quels sont les paramètres de la fonction `mktime()` ?

Question 4

Combien y a-t-il de fonctions commençant par `array_*` ?

Question 5

Quelle est la dernière version stable de PHP ?

Question 6

Quel est le but de la directive `open_basedir` ?

- ❶ Fournir une liste de répertoires où PHP devrait chercher des fichiers.
- ❷ Fournir une liste de répertoires depuis lequel PHP peut ouvrir des fichiers.
- ❸ Fournir une liste de répertoires depuis lequel PHP ne peut pas ouvrir de fichiers.
- ❹ Indique le répertoire où se trouvent les extensions PHP

Question 7

Quelle est la valeur par défaut de la directive 'memory_limit' ?

Question 8

Quelle fonction renvoie l'heure du lever du soleil pour un jour et un endroit donné ?

Question 9

Quelle constante permet d'accéder à la valeur du séparateur de répertoire ?

- ① DIRECTOY_SEP
- ② SEPARATOR_DIRECTORY
- ③ DIRECTORY_SEPARATOR
- ④ SEP_DIRECTORY
- ⑤ DIR_SEP
- ⑥ DIR_SEPARATOR
- ⑦ SEP_DIR
- ⑧ SEPARATOR_DIR

Question 10

A quoi sert le troisième paramètre de la fonction `define()` ?

Question 11

Pouvez vous écrire l'opérateur de résolution de portée ?

___M___M_____M

Question 12

Combien de caractères comprend la chaîne renvoyée par `uniqid()` ?

Question 13

Citez les release managers de la version 5.5 de PHP.

Question 14

Laquelle de ces interfaces permet de passer un objet à une boucle foreach ?

- ① ArrayObject
- ② Iterator
- ③ ArrayList
- ④ Hashtable

Réponses

Reponse 1

Que fait le code suivant (switch) ?

```
<?php
$a = 2;
switch ($a) {
default: echo 'un'; break;
  case 1: echo 'deux'; break;
  case 2: echo 'trois'; break;
  case 3: echo 'quatre'; break;
}
?>
```

Réponse : 'trois'

Reponse 2

Que donne ce code ?

```
<?php
$res = array(
    array('id' => 2),
    array('id' => 3907),
    array('id' => 7814),
    array('id' => 2),
);
$unique = array_unique($res);
var_dump($unique);
?>
```

Réponse :

```
array(0 => array('id' => 2));
```

Reponse 3

Quels sont les paramètres de la fonction mktime() ? Réponse :

```
int mktime ([ int $hour = date("H") [, int $minute = date("i")
```

Reponse 4

Combien y a-t-il de fonctions commençant par `array_*`? Réponse :
51

Reponse 5

Quelle est la dernière version stable de PHP ? Réponse : 5.4.15

Reponse 6

Quel est le but de la directive `open_basedir` ? Réponse 2 : Fournir une liste de répertoires depuis lequel PHP peut ouvrir des fichiers.

Reponse 7

Quelle est la valeur par défaut de la directive 'memory_limit' ?

Réponse : 128M

Reponse 8

Quelle fonction renvoie l'heure du lever du soleil pour un jour et un endroit donné? Réponse : `date_sunrise`

Reponse 9

Quelle constante permet d'accéder à la valeur du séparateur de répertoire ?

- ① DIRECTOY_SEP
- ② SEPARATOR_DIRECTORY
- ③ DIRECTORY_SEPARATOR
- ④ SEP_DIRECTORY
- ⑤ DIR_SEP
- ⑥ DIR_SEPARATOR
- ⑦ SEP_DIR
- ⑧ SEPARATOR_DIR

Réponse : 3

Reponse 10

A quoi sert le troisième paramètre de la fonction `define()` ?

Réponse : boolean , `$is_case_sensitive`

Reponse 11

Pouvez vous écrire l'opérateur de résolution de portée ?

___M___M_____M

Réponse : Paamayim Nekudotayim

Reponse 12

Combien de caractères comprend la chaîne renvoyée par `uniqid()` ?

Réponse : 13 sauf si param `MORE_ENTROPY` est à `true`, en ce cas 23 chars

Question 13

Citez les release managers de la version 5.5 de PHP.

Réponse : David Soria Parra et Julien Pauli

Question 14

Laquelle de ces interfaces permet de passer un objet à une boucle foreach ?

- ① ArrayObject
- ② Iterator
- ③ ArrayList
- ④ Hashtable

Réponse : 2 - Iterator