© tvaira@free.fr

par Thierry Vaira © v.1.00

Sommaire

A Présentation	1
B Les bases	2
C Gérer les données	3
D Bonnes pratiques	3
A Présentation	
Question 1 (1 point) À quel endroit s'exécute un script PHP? □ Sur le serveur web □ Dans le navigateur du client	
Question 2 (1 point) Peut-on exécuter un script PHP en ligne de commande? □ oui □ non	
Question 3 (1 point) Peut-on faire de la programmation orientée objet en PHP? □ oui □ non	
Question 4 (1 point) En PHP, doit-on préalablement déclarer le type de ses variables? □ oui □ non	
Question 5 (1 point) Peut-on mélanger des balises HTML et du code PHP dans un script .php? \square oui \square non	
Question 6 (1 point) Peut-on écrire du code PHP dans un document .html? □ oui □ non	

B Les bases

```
Question 7 (1 point)
En PHP, est-il possible de faire des boucles?
□ oui
       \square non
$a="Joe"; $b="Max"; $c=$a.$b; echo $c;
Question 8 (1 point)
Quelles propositions sont justes?
\hfill\Boxrenvoie Joe<br/>Max\hfillrenvoie Joe<br/>.
Max\hfill\Boxrenvoie Joe Max
□ rien c'est une erreur de syntaxe
$a=7; $a="Joe"; echo $a;
Question 9 (1 point)
Quelles propositions sont justes?
□ renvoie Joe
              \square renvoie 7
                            \square renvoie J \square renvoie une erreur de type
$a="Joe";
Question 10 (1 point)
Quelles propositions sont justes?
□ echo "$a"; renvoie Joe
                           □ echo '$a'; renvoie Joe □ echo "$a"; renvoie $a
□ echo '$a'; renvoie $a
$a="a"; $a++; echo $a;
Question 11 (1 point)
Quelles propositions sont justes?
□ renvoie une erreur de type □ renvoie FALSE
                                                □ renvoie la lettre a
□ renvoie la lettre b
$liste = array("fruit" => "banane", "legume" => "radis", "boisson" => "
   eau"); echo $liste[1];
Question 12 (1 point)
Quelles propositions sont justes?
□ renvoie "legume" □ renvoie "radis" □ renvoie "banane"
□ renvoie une erreur d'index
Question 13 (1 point)
Que permet de faire la commande foreach en PHP?
□ cette commande n'existe pas en PHP
```

D Bonnes pratiques	
Question 18 (1 point) Comment est récupérée dans le script param.php la variable var1 passée par l'URL? □ \$_GET[\$var1] □ \$_GET['var1'] □ \$_GET('var1') □ \$_POST['var1']	
Question 17 (1 point) Quelle est la bonne syntaxe pour un passage de deux paramètres par URL? □ □ <a <a="" href="param.php?var1=1;var2=2" □=""> □ <a <="" href="param.php?var1:1&var2:2" td=""><td></td>	
C Gérer les données	
Question 16 (1 point) Comment instancie-t-on un objet p de la classe Personne? \$\text{Personne} = new p; \$\text{new \$p = Personne;} \$\text{p = new Personne;} \$\text{Personne \$p;}	
Question 15 (1 point) Quelle est la ou les fonction(s) possédant un argument optionnel? ☐ function printColored(\$Text, & \$Color) ☐ function printColored(\$Text, \$Color) ☐ function printColored(\$Text, \$Color="black") ☐ aucune des 3	
Question 14 (1 point) Dans un tableau en PHP, il est □ possible d'y stocker des valeurs de n'importe quel type PHP □ possible qu'une clé soit un entier, soit une chaîne de caractères □ aucune des deux propositions précédentes est vraie	
□ un moyen simple de passer en revue un tableau □ exécuter une fonction pour chaque élément d'un tableau □ récupérer une liste des clés du tableau	

Question 19 (1 point)

A quoi sert la commande require?

 $\hfill\Box$ Inclure des constantes

□ Inclure un fichier PHP dans un autre source
 □ Appeler une fonction
 Question 20 (1 point)
 A quoi sert l'opérateur @ en PHP?
 □ Introduire une adresse internet
 □ Bloquer les messages d'erreur

 \square Mettre un commentaire

LT La Salle Avignon 4/4 © tvaira@free.fr