



PHP - podstawy

Test sprawdzający wiedzę o języku PHP

Poziom trudności: Średni

1. Czy w języku PHP należy deklarować każdą zmienną?

- A - Tak
 - B - Nie
 - C - Nie jeśli zmienna jest tablicą
 - D - Tak, jeżeli chcemy zadeklarować zmienną w klasie
-

2. Przekazywanie klasy jako parametr funkcji, odbywa się przez... (PHP 5.x)

- A - referencje
 - B - kopię
 - C - nie można przekazać klasy jako parametru funkcji
 - D - wskaźnik
-

3. mktime() zwraca czas równy unixowemu odpowiednikowi daty liczony od... :

- A - 1 stycznia 1970 roku
 - B - 31 grudnia 1969 roku
 - C - 1 stycznia 1960 roku
 - D - 21 czerwca 1971 roku
-

4. Jakie argumenty przyjmuje funkcja implode()

- A - żadnych
 - B - (int)
 - C - (string,array)
 - D - (int,int)
-

5. Czy w pliku php.ini można skonfigurować maksymalny rozmiar danych przekazywanych przez POST?

- A - Tak
 - B - Nie
 - C - Nie, jeżeli używamy php 5.x
 - D - żadna z odpowiedzi nie jest prawdziwa
-

6. Jak definiujemy zmienne predefiniowane?

- A - #define
 - B - define(string,ZMIENNA)
 - C - nie można definiować zmiennych predefiniowanych
 - D - inaczej
-

7. Jaki argument zmiennej \$_SERVER pozwoli nam określić IP z którego wykonywany jest dany skrypt?

- A - SERVER_ADDR
 - B - DOCUMENT_ROOT
 - C - HTTP_CONNECTION
 - D - REMOTE_ADDR
-

8. Co oznacza znak '@' znajdujący się przed funkcją?

- A - funkcja nie zostanie wykonana
 - B - w razie wystąpienia NOTICE nie będzie on wyświetlony
 - C - funkcja wykona się bez względu na inne błędy krytyczne
 - D - nie można użyć tego znaku przed funkcją
-

9. Czy w PHP 5.x można używać konstrukcji __construct() jako konstruktora?

- A - Tak
 - B - Nie
 - C - Nie, jeśli wcześniej nie skonfigurowaliśmy poprawnie php.ini
 - D - żadna z odpowiedzi nie jest prawdziwa
-

10. Co dzieje się z otwartym połączeniem z bazą danych (mysql_connect()) po zakończeniu skryptu?

- A - pozostaje ono otwarte
 - B - połączenie zamykane jest automatycznie
 - C - wystąpi błąd krytyczny, jeżeli połączenie nie zostanie zamknięte przed zakończeniem skryptu
 - D - nic
-



11. Która z podanych konstrukcji nie wypisze słowa "ala"?

- A - echo "ala";
 - B - echo \$zmienna = "ala";
 - C - \$x = "ala"; echo '\$x';
 - D - \$x = "ala"; echo "\$x";
-

12. Czy użycie dyrektywy abstract jest dostępne w php?

- A - Nie
 - B - Tak, jeżeli jest to wersja > 5.x
 - C - Nie, jeżeli jest to wersja > 5.x
 - D - nie można tworzyć klas w języku PHP
-

13. Co oznacza skrót MVC?

- A - Model View Controller
 - B - Minimal Data Validate
 - C - Motion Disk Vault
 - D - Mini Divi Vivi
-

14. W którym roku została wydana pierwsza wersja PHP?

- A - październik 1997 r.
 - B - grudzień 1998
 - C - październik 1999 r.
 - D - listopad 1996 r.
-

15. Co robi funkcja end() ?

- A - pobiera jako parametr tablicę i zwraca jej ostatni element
 - B - nie ma takiej funkcji w php
 - C - ustawia wskaźnik pliku na jego końcu
 - D - kończy wykonywanie skryptu php
-

16. print_r() działa tylko na:

- A - zmiennych typu int
 - B - tablicach
 - C - wszystkich zmiennych
 - D - nie ma takiej funkcji
-

17. Jakie argumenty przyjmuje funkcja pg_connect()

- A - (int,int,int)
 - B - (string)
 - C - (float,array)
 - D - (boolean)
-

18. Ile kosztuje pełna licencja PHP?

- A - 234\$
 - B - 1000\$
 - C - jest darmowa
 - D - 1\$
-

19. Jaka funkcja zamieni nam &,<,>, na & < > ??

- A - htmlspecialchars()
 - B - mysql_escape_string()
 - C - addslashes()
 - D - stripslashes()
-

20. Jakimi znakami należy rozpoczynać i kończyć każdy skrypt w języku PHP?

- A - <? ?>
 - B - <html> </html>
 - C - skrypty rozpoczynamy od kodu właściwego
 - D - żadna z odpowiedzi nie jest prawdziwa
-



PHP - podstawy

Test sprawdzający wiedzę o języku PHP

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. B
3. A
4. C
5. A
6. B
7. A
8. B
9. A
10. B
11. C
12. B
13. A
14. A
15. A
16. C
17. B
18. C
19. A
20. A