

1. PHP কি?

ক পিএইচপি হল স্ক্রিপ্টের উপর ভিত্তি করে একটি ওয়েব ভাষা যা ডেভেলপারদের গতিশীলভাবে জেনারেট করা ওয়েব পেজ তৈরি করতে দেয়। (সার্ভার সাইড ল্যাস্জুয়েজ)

2. PHP-এর আদ্যক্ষরগুলি কী বোঝায়?

কু PHP মানে হাইপারটেক্সট প্রি-প্রসেসর।

3. একাধিক উত্তরাধিকার কি পিএইচপি-তে সমর্থিত?

ক না

4. পিএইচপি-তে ভেরিয়েবলের নাম শুরু হয় -

ক \$

5. নিচের কোনটি PHP-তে পরিবর্তনশীল সুযোগ নয়? ক বাহ্যিক খ. স্থানীয়

গ. স্থির

দ গ্লোবাল

6. পিএইচপি-তে সংমিশ্রণের জন্য নিচের কোনটি ব্যবহার করা হয়? ক + (প্লাস)

খ. * (তারকা)

গ. . (ডট) d.

সংযোজন()

7. PHP-এ isset() ফাংশনের ব্যবহার কী?

ক isset() ফাংশনটি ভেরিয়েবল সেট করা আছে কিনা তা পরীক্ষা করতে ব্যবহৃত হয় b। isset() ফাংশনটি ভেরিয়েবলটি বিনামূল্যে কিনা তা পরীক্ষা করতে ব্যবহৃত হয়

গ. ভেরিয়েবলটি স্ট্রিং কিনা তা পরীক্ষা করতে isset() ফাংশন ব্যবহার করা হয়
না

দ উপরের কেউই না

8. নিচের কোন ফাংশনটি অবরোধ ক্রমে একটি অ্যারে সাজাতে ব্যবহৃত হয়?

ক সাজান()

খ. asrot()

গ. dsort()

দ rsort()

9. পিএইচপি-তে স্ট্রিং মান অবশ্যই এর মধ্যে আবদ্ধ থাকতে হবে - ক। দ্বিগুণ উদ্ধৃতি খ.

একক উদ্ধৃতি গ. উভয় (a) এবং

(b) d. উপরের কেউই না

10. নিচের কোনটি পিএইচপি-তে একটি বিল্ট-ইন ফাংশন যা একটি অ্যারের শেষে একটি মান যোগ করে? ক array_push() খ.

inend_array() গ.

into_array() d. উপরের

কেউই না

11. পিএইচপি-তে কোনটি ডেটা টাইপ নয়? ক সম্পদ

খ. বস্তু গ. শূন্য ঘ.

অকার্যকর

12. একটি ফ্লোট টাইপকে পূর্ণসংখ্যাতে রূপান্তর করতে কোন ফাংশন ব্যবহার করা হয়? ক ছাদ () খ. তল () গ.

বৃত্তাকার () d.

তাদের সবাই

13. বিবৃতিটির সমতুল্য নির্বাচন করুন: $\$sub == \sub । ক $\$sub = \$sub - 1$ খ. $\$sub = \$sub - \$sub$ গ.

$\$sub = \$sub - \$sub - 1$ d. $\$sub$

$= \$sub$ 14. ইকো এবং প্রিন্টের মধ্যে

কোনটি দ্রুত? ক মুদ্রণ খ. প্রতিধ্বনি গ. উভয়েরই

গতি সমান d. কোনোটিই নয়

15. পিএইচপি পরিবর্তনশীল কেস সংবেদনশীল?

ক সত্য

খ. মিথ্যা গ.

ভেরিয়েবলের উপর নির্ভর করে d.

কোনোটিই নয়

16. ডিফল্টভাবে একটি অ্যারের সূচক পিএইচপি-তে নিচের কোনটি দিয়ে শুরু হয়?

ক 0 খ.

-1

গ. 1

d

পিএইচপি-তে 2 17.trim() ব্যবহার করা হয়? ক

বড় হাতের বর্ণমালা খ. হোয়াইটস্পেস দূর করে গ. ছোট

হাতের বর্ণমালা d. আন্ডারস্কোর সরিয়ে দেয়

18. PHP "===" অপারেটরের নাম কি? ক সমান খ. নিরাপদ সমান গ.

পরিচয় ঘ.

অভিন্ন 19. কোন

পিএইচপি অপারেটর

"নাল কোলসিং"

অপারেটর হিসাবে পরিচিত?

ক ?

খ. ?=>

গ. ??

d ???

20. পিএইচপি কি হেক্সাডেসিমেল, অক্টাল বা বৈজ্ঞানিকভাবে লেখা সংখ্যা সমর্থন করে?

স্বরলিপি? ক

হ্যাঁ বি. না