

কুইজ পরীক্ষা

রাউন্ড: 45

আইডি:

নাম:

তারিখ:

1. পিএইচপি এর প্রমাণীকরণ পরিবর্তনশীল কোনটি?

ক) \$_SESSION*'PHP_AUTH_USER'+

খ) \$_SERVER*'PHP_AUTH'+

গ) \$_SESSION*'PHP_AUTH_PW'+

ঘ) \$_SERVER*'PHP_AUTH_USER'+

2. যদি ব্যবহারকারীকে যাচাই করা হয়, ব্রাউজার প্রমাণীকরণ তথ্য সংরক্ষণ করে...

ক) অধিবেশন

খ) ক্যাশে

3. দ _____ ফাংশন নির্ধারণ করে যে ক

পরিবর্তনশীল একটি মান বরান্দ করা হয়েছে.

ক) যদি()

খ) চেক()

গ) isset()

ঘ) হেডার()

4. দ _____ ফাংশন প্রদত্ত এনক্রিপ্ট করে

পাসওয়ার্ড

ক) SH1()

খ) mb5()

গ) md5()

ঘ) এসএইচএস()

5. কোনটি ওয়েব স্থানান্তরের সাথে জড়িত

একটি সার্ভার থেকে ব্যবহারকারীর ব্রাউজারে পৃষ্ঠা?

ক) SMTP

খ) SSL

গ) HTTP

দ) FTP

6. কোনটি একটি php এর সুপার গ্লোবাল অ্যারে যা ফাইল-

আপলোড ডেটা পরিচালনা করতে ব্যবহৃত হয়?

ক) \$_পোস্ট

খ) \$_GET

গ) \$_SERVER

ঘ) \$_FILES

7. HTTP__ এর ডিফল্ট পোর্ট

ক) 81

খ) 22

গ) 110

ঘ) 80

8. দ _____ ফাংশন একটি সংযোগ স্থাপন করে

পোর্টে লক্ষ্য দ্বারা মনোনীত সম্পদের জন্য।

ক) fsockopen()

খ) সকোপেন() গ)

ফোপেন()

9. সমস্ত সেশন ভেরিয়েবল মুছে ফেলার ফাংশন ____

ক) অধিবেশন_ধ্বংস ()

খ) সেশন_আনসেট()

10. ডাইরেক্টিভ session.cookie_lifetime 3600 এ সেট করা

থাকলে, কুকিটি লাইভ থাকবে ক) 3600 সেকেন্ড _____

পর্যন্ত

খ) 3600 মিনিট

গ) 3600 ঘন্টা

ঘ) ব্রাউজারটি পুনরায় চালু করা হয়েছে

11. সেশন শুরু করতে নিচের কোন ফাংশনটি ব্যবহার করা হয়?

ক) শুরু_সেশন()

খ) অধিবেশন_শুরু()

গ) অধিবেশন_শুরু()

ঘ) শুরু_সেশন()

12. PHP এর মাধ্যমে প্রমাণীকরণ পরিচালনা করার সময়

নিচের কোন PHP ফাংশনটি সাধারণত ব্যবহৃত হয়?

i) হেডার()

ii) ফুটার()

iii) ইনসেট()

iv) isset()

ক) i) এবং iv)

খ) ii) এবং iv)

গ) ii) এবং iii)

ঘ) i) এবং iii)

13. কোন ফাংশনটি একটি স্ট্রিংকে সাবস্ট্রিংগুলির একটি সিরিজে

বিভক্ত করতে ব্যবহৃত হয়, প্রতিটি স্ট্রিং সীমানা একটি নির্দিষ্ট

বিভাজক দ্বারা নির্ধারিত হয়?

বিরতি()

খ) ভাগ ()

গ) বিচ্ছেদ ()

ঘ) md5()

আইডি:

নাম:

তারিখ:

13. চারটির মধ্যে সবচেয়ে শক্তিশালী প্রমাণীকরণ পদ্ধতি কোনটি?

ক) সরাসরি স্ক্রিপ্ট লগইন জোড়াকে হার্ড-কোডিং করা

খ) ফাইল-ভিত্তিক প্রমাণীকরণ

গ) ডেটা-ভিত্তিক প্রমাণীকরণ

d) PEAR এর HTTP প্রমাণীকরণ

15. শুধুমাত্র fopen(), এবং file() ফাংশন নিষ্ক্রিয় করতে

নিম্নলিখিত বিবৃতিগুলির মধ্যে কোনটি ব্যবহার করা উচিত?

a) disable_functions = fopen(), file()

b) disable_functions = fopen, ফাইল

গ) functions_disable = fopen(), ফাইল()

d) functions_disable = fopen, ফাইল

16. একটি মারাত্মক ত্রুটি রেজিস্টার করার আগে একটি PHP স্ক্রিপ্ট

ইনপুট পার্স করার চেষ্টা করার জন্য সর্বোচ্চ কত সময় ব্যয় করবে তা

নিচের কোন নির্দেশনাটি নির্ধারণ করে?

ক) সর্বোচ্চ_সময়_নেওয়া

খ) সর্বোচ্চ_গ্রহণ_সময়

গ) সর্বোচ্চ_ইনপুট_টাইম

ঘ) সর্বোচ্চ_পার্স_টাইম

17. এর ডিফল্ট মান কি?

সর্বোচ্চ_ইনপুট_টাইম নির্দেশিকা?

ক) 30 সেকেন্ড

খ) 60 সেকেন্ড

গ) 120 সেকেন্ড

ঘ) 1 সেকেন্ড

18. নির্দেশের ডিফল্ট মান কি

সর্বোচ্চ_ফাইল_সীমা?

ক) 10টি ফাইল

খ) 15টি ফাইল

গ) 20টি ফাইল

ঘ) 25টি ফাইল

19. কোন নির্দেশনা সর্বোচ্চ অনুমোদনযোগ্য সেট করে

মেগাবাইটে মেমরির পরিমাণ যা একটি স্ক্রিপ্ট অনুমতি দিতে পারে?

ক) সর্বোচ্চ_আকার

খ) পোস্ট_সর্বোচ্চ_সাইজ

গ) সর্বোচ্চ_স্মৃতির_সীমা

ঘ) স্মৃতি_সীমা

20. নির্ধারণ করতে কোন ফাংশন ব্যবহার করা হয়

একটি ফাইল আপলোড করা হয়েছে কিনা? গুণাবলী

ক) is_file_uploaded()

খ) is_uploaded_file()

গ) ফাইল_আপলোড ("ফাইলের নাম")

d) uploaded_file("ফাইলের নাম")

21. DNS এর পূর্ণরূপ কি?

ক) ডিজিটাল নেটওয়ার্ক সিস্টেম

খ) ডোমেইন নেটওয়ার্ক সিস্টেম

গ) ডিজিটাল নাম সিস্টেম

d) ডোমেইন নেম সিস্টেম 22. নিচের

কোন ফাংশন চেক করে

DNS রেকর্ডের অস্তিত্বের জন্য?

ক) চেকডিনএনএস()

খ) checkdnsr()

গ) checkdnsrr()

ঘ) checkdnsa()

23. একটি নির্দিষ্ট ডোমেনের জন্য প্রাসঙ্গিক বিভিন্ন DNS রিসোর্স

রেকর্ড সমন্বিত একটি অ্যারে ফেরাতে নিম্নলিখিত কোন ফাংশনটি

ব্যবহার করা হয়?

ক) dns_get_record()

খ) dns_record()

গ) dnsrr_get_record()

ঘ) dnsrr_record()

24. নিচের কোন ফাংশনটি ডোমেনের জন্য MX রেকর্ড পুনরুদ্ধার করতে ব্যবহৃত হয়

হোস্টনাম দ্বারা নির্দিষ্ট?

ক) getmx()

b) retrieve_mx()

গ) getmxrr()

d) retrieve_mxrr()

25. নিচের কোন ফাংশনটি একটি নির্দিষ্ট পরিষেবার পোর্ট নম্বর প্রদান করে?

ক) getportname()

খ) getservername()

গ) getserverbyname()

ঘ) getservbyname()

কুইজ পরীক্ষা

রাউন্ড: 45

আইডি:

নাম:

তারিখ:

26. পিএইচপি স্ক্রিপ্ট ব্যবহার করে ইমেইল পাঠাতে নিচের কোন ফাংশনটি ব্যবহার করা হয়?

ক) মেইল_পাঠান()

এ) send_mail()

চ) mailrr()

ছ) মেইল()

27. মুদ্রা সংরক্ষণের জন্য সবচেয়ে উপযুক্ত ডেটাইপ মান হল _____

ক) আইএনটি

গ) ফ্লোট

ঘ) দ্বিগুণ

এ) দশমিক

28. যখন টেবিলটি কার্যকর করতে সংজ্ঞায়িত করা হয়

শুধুমাত্র পরিবর্তিত?

ক) সংরক্ষিত ফাংশন

খ) সংরক্ষিত পদ্ধতি

গ) ট্রিগার

ঘ) ঘটনা

29. সংরক্ষিত ফাংশন তৈরি করতে কোন স্টেটমেন্ট ব্যবহার করা হয়?

ক) ফাংশন উত্পাদন

খ) ফাংশন তৈরি করুন

গ) উত্পাদন পদ্ধতি

ঘ) প্রসিডিউর তৈরি করুন

30. একটি ট্রিগার তৈরি করতে ব্যবহৃত বিবৃতি হল _____

ক) ট্রিগার তৈরি করুন

খ) ট্রিগার তৈরি করুন

গ) ট্রিগার তৈরি করুন

ঘ) ট্রিগার উত্পাদন

31. অক্ষর তথ্য হিসাবে সংরক্ষণ করা যেতে পারে _____

ক) নির্দিষ্ট দৈর্ঘ্যের স্ট্রিং

ব) পরিবর্তনশীল দৈর্ঘ্যের স্ট্রিং

গ) হয় স্থির বা পরিবর্তনশীল দৈর্ঘ্যের স্ট্রিং

ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

32. চার কলামের সর্বোচ্চ দৈর্ঘ্য হল _____

ক) 255 বাইট

খ) 65, 535 বাইট

গ) 256 বাইট

ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

33. ভার্সার কলামের সর্বোচ্চ দৈর্ঘ্য _____

ক) 65, 535 বাইট পর্যন্ত

খ) 256 বাইট পর্যন্ত

গ) 65, 567 বাইট পর্যন্ত

ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

34. Mysql বিভিন্ন অক্ষর সেট সমর্থন করে, সমস্ত অক্ষর সেট প্রদর্শন করতে কোন কমান্ড ব্যবহার করা হয়?

ক) অক্ষর সেট দেখান;

খ) দেখান;

গ) চরিত্র সেট;

ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

35. কোন "টেক্সট টাইপ"-এ সর্বাধিক সংখ্যক বাইট রয়েছে?

ক) ক্ষুদ্র পাঠ্য

খ) পাঠ্য

গ) মাঝারি পাঠ্য

ঘ) দীর্ঘ পাঠ্য

36. নিচের কোনটিতে সর্বাধিক বাইট রয়েছে?

ক) ভারচর

খ) চর

গ) পাঠ্য প্রকার

ঘ) ভারচর এবং চর উভয়ই

37. একটি টেক্সট কলামে লোড হওয়া ডাটা এর থেকে বেশি হলে কি হবে

যে ধরনের সর্বোচ্চ আকার?

ক) অতিরিক্ত মেমরি বরাদ্দ করা হবে

খ) প্রক্রিয়া সমাপ্ত

গ) ডেটা ছেঁটে ফেলা হবে

ঘ) সিস্টেমের উপর নির্ভর করে

আইডি:

নাম:

তারিখ:

38. মাইএসকিউএল-এ "ছোট নোট" সংরক্ষণের জন্য কোন ডেটা টাইপ বেশি উপযুক্ত?

ক) চর

খ) ভারচর

গ) মিডিয়াম টেক্সট

ঘ) লংটেক্সট

39. মাইএসকিউএল-এ "ডকুমেন্টস" সংরক্ষণের জন্য কোন ডেটা টাইপ বেশি উপযুক্ত?

ক) ভারচর

খ) লংটেক্সট

গ) মিডিয়াম টেক্সট

ঘ) হয় ভার্চার বা লংটেক্সট

40. "সংখ্যাসূচক তথ্য" সংরক্ষণ করতে ব্যবহৃত হয়

ক) পূর্ণ সংখ্যা

খ) প্রাকৃতিক সংখ্যা

গ) মূলদ সংখ্যা

ঘ) সম্পূর্ণ এবং প্রাকৃতিক উভয় সংখ্যা

41. কোন সাংখ্যিক ডেটা প্রকারের পরিসর সবচেয়ে বেশি?

ক) মাঝারি

খ) ছোট

গ) int

ঘ) টিনয়েন্ট

42. নিচের কোনটি "float(4,2)" এর সঠিক উপস্থাপনা?

ক) 24.33

খ) 124.4

গ) 12.123

ঘ) 24.33 এবং 124.4 উভয়ই

43. "তারিখ" এর ডিফল্ট বিন্যাস কি?

ডাটা টাইপ?

ক) YYYY-MM-DD

খ) MM-YYYY-DD

গ) DD-MM-YYYY

ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

44. "ডেটটাইম" ডাটা টাইপের ডিফল্ট ফরম্যাট

কি?

ক) YYYY-MM-DD HH:MI:SS

খ) MM-YYYY-DD HH:MI:SS

গ) DD-YYYY-MM MI:HH:SS

ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

45. "সময়" ডাটা টাইপের ডিফল্ট ফরম্যাট কি?

ক) HHH:MI:SS

খ) SS:MI:HHH

গ) MI:SS:HHH

ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

46. কোন কলাম বৈশিষ্ট্য সনাক্তকরণের জন্য অনন্য সংখ্যা প্রদান করে?

ক) AUTO_INCREMENT

খ) স্বাক্ষরিত

গ) সনাক্ত করুন

ঘ) বর্ণনা করুন

47. AUTO_INCREMENT অ্যাট্রিবিউট সহ প্রতি টেবিলে শুধুমাত্র একটি কলাম থাকতে পারে।

একটি সত্য

খ) মিথ্যা

48. মুদ্রার মান সংরক্ষণ করার জন্য কোন ডেটাটাইপ সবচেয়ে উপযুক্ত?

ক) আইএনটি

খ) ফ্লোট

গ) দ্বিগুণ

d) দশমিক

49. এর মধ্যে কোনটি ক্লায়েন্টের কাছে ফলাফল ফেরত দেয়?

ক) সংরক্ষিত ফাংশন

খ) সংরক্ষিত পদ্ধতি

কুইজ পরীক্ষা
রাউন্ড: 45

আইডি:

নাম:

তারিখ:

গ) ট্রিগার
ঘ) ঘটনা

50. শুধুমাত্র টেবিল পরিবর্তন করা হলে এইগুলির মধ্যে কোনটি কার্যকর করার জন্য সংজ্ঞায়িত করা হয়?
ক) সংরক্ষিত ফাংশন
খ) সংরক্ষিত পদ্ধতি
গ) ট্রিগার
ঘ) ঘটনা

51. সংরক্ষিত প্রোগ্রাম ডাটাবেস নিরাপত্তা উন্নত করে।
একটি সত্য
খ) মিথ্যা

52. কোন কমান্ডটি পুনরায় সংজ্ঞায়িত করতে ব্যবহৃত হয়
মাইএসকিউএল ডিলিমিটার?
ক) রিডিফাইন_ডেলিম
খ) ডেলিম_পুনরায় সংজ্ঞায়িত করুন
গ) বিভেদক
ঘ) পুনরায় সংজ্ঞায়িত করুন

53. নিম্নলিখিত অক্ষরগুলির মধ্যে কোনটি একটি বিভেদক হিসাবে ব্যবহার করা যাবে না?
ক),
খ)।
গ)
ঘ) \

54. সঞ্চিত রুটিন বলতে সঞ্চিত বোঝায়
ফাংশন এবং পদ্ধতি।
একটি সত্য
খ) মিথ্যা

55. নিচের কোন বিবৃতিটি টেবিলের পরিবর্তন করে না?
ক) ঢোকান
খ) আপডেট
গ) মুছে ফেলুন
ঘ) নির্বাচন করুন

56. একটি সংরক্ষিত ফাংশন তৈরি করতে, কোন বিবৃতি ব্যবহার করা হয়?
ক) ফাংশন উত্পাদন
খ) ফাংশন তৈরি করুন
গ) উত্পাদন পদ্ধতি
ঘ) প্রসিডিউর তৈরি করুন

57. একটি প্রদত্ত সঞ্চিত ফাংশন থেকে কয়টি মান ফেরত দেওয়া যায়?
ক) 0
খ) ১
গ) 2
ঘ) 3

58. একটি সংরক্ষিত পদ্ধতি থেকে কয়টি মান ফেরত দেওয়া যায়?
ক) 0
খ) ১
গ) 2
ঘ) 3

59. কোন পদ্ধতির প্যারামিটার কলকারীকে একটি মান পাস করতে এবং একটি মান ফেরত পেতে সক্ষম করে?
ক) IN
খ) আউট
গ) INOUT
ঘ) GETINOUT

60. ট্রিগারগুলি ডেটা অখণ্ডতার সীমাবদ্ধতা প্রয়োগ করতে সক্ষম করে।
একটি সত্য
খ) মিথ্যা

61. কোন বিবৃতিটি তৈরি করতে ব্যবহৃত হয়
ট্রিগার?
ক) ট্রিগার তৈরি করুন
খ) ট্রিগার তৈরি করুন
গ) ট্রিগার তৈরি করুন
ঘ) ট্রিগার উত্পাদন

কুইজ পরীক্ষা
রাউন্ড: 45

আইডি:

নাম:

তারিখ:

62. নিচের কোনটির জন্য ট্রিগার সমর্থিত নয়?

- ক) মুছে দিন
- খ) আপডেট

গ) সন্নিবেশ করান

ঘ) ভিউ

63. কোন বিবৃতিটি অপসারণ করতে ব্যবহৃত হয়

ট্রিগার?

- ক) সরান
- খ) মুছুন
- গ) ড্রপ
- ঘ) পরিষ্কার

64. বিবৃতিটি ব্যবহার করে একটি সংরক্ষিত পদ্ধতি চালু করা হয়

- ক) আহ্বান করুন
- খ) দেখুন
- গ) কল করুন
- ঘ) রিটার্ন

65. একটি MyISAM টেবিলের ডেটা সারিগুলি ক) ডেটা ফাইলে সংরক্ষণ করা হয়

- ক) ইনডেক্স ফাইল
- গ) লগ ফাইল
- ঘ) ক্রটি ফাইল

66. MyISAM টেবিলে সর্বাধিক সংখ্যক সূচক হল a) 0

- খ) ১
- গ) 2
- ঘ) 1 এর বেশি

67. কোন কমান্ডটি অপসারণ করতে ব্যবহৃত হয়
বিদ্যমান টেবিল বা ডাটাবেস?

- ক) ড্রপ টেবিল
- খ) মুছুন
- গ) হয় ড্রপ টেবিল বা ডিলিট করুন
- ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

68. ডাটাবেসে বিদ্যমান সমস্ত টেবিল প্রদর্শন করতে কোন
কমান্ড ব্যবহার করা হয়?

- ক) টেবিল দেখান
- খ) টেবিল দেখান
- গ) দেখান
- ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

69. প্রাথমিক কী-এর ডুপ্লিকেট এন্ট্রি কি এসকিউএল-এ
অনুমোদিত?

- ক) হ্যাঁ
- খ) না
- গ) নির্ভর করে
- ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

70. নিম্নলিখিত এসকিউএল স্টেটমেন্টে ক্রটি খুঁজে বের করুন?

```
সৃজনযোগ্য ব্যক্তি
(person_idSMALLINT,
ভার্চার, লাস্টভার্চার
সীমাবদ্ধতা
pk_personPRIMARYKEY(person_id));
টোকান ব্যক্তি
VALUES(ব্যক্তি_আইডি, নাম,শেষ)
(1, 's', 'p');
টোকান ব্যক্তি
(ব্যক্তি_আইডি, নাম,শেষ)
VALUES(1,'s','p');
```

- ক) কোন ক্রটি নেই
- খ) ক্রটি, ডুপ্লিকেট মান
- গ) অন্য কোন ক্রটি
- ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

71. নিম্নলিখিত এসকিউএল স্টেটমেন্টে ক্রটি খুঁজে বের করুন?

```
সৃজনযোগ্য ব্যক্তি
(person_idSMALLINT,
VARCHAR,LASTVARCHAR,Bith_dateDATE
সীমাবদ্ধতা
pk_personPRIMARYKEY(person_id));
টোকান ব্যক্তি
VALUES(ব্যক্তি_আইডি,
নাম,শেষ,জন্ম_তারিখ)
(1,'s','p',24-1991-01);
```

কুইজ পরীক্ষা
রাউন্ড: 45

আইডি:

ক) সঠিক ডেটা মান

- খ) কোন ক্রটি নেই
- গ) অন্য কোন ক্রটি
- ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

72. Mysql-এ দুটি টেবিল লিঙ্ক করতে কোন কী ব্যবহার করা হয়?

- ক) প্রাথমিক কী
- খ) বিদেশী কী
- গ) প্রাথমিক এবং বিদেশী কী উভয়ই
- ঘ) উল্লিখিত কোনোটিই নয়

73. নিম্নলিখিত ট্যাগগুলির মধ্যে কোনটি ডেটা সংজ্ঞা ভাষার অন্তর্গত?

- ক) নির্বাচন করুন
- খ) থেকে
- গ) কোথায়
- ঘ) উল্লিখিত সব

74. কোন ধারাটি "কোয়েরি সেটে কোন কলামটি অন্তর্ভুক্ত করতে হবে" নির্ধারণ করতে ব্যবহৃত হয়?

- ক) নির্বাচন করুন
- খ) থেকে
- গ) কোথায়
- d) অর্ডার করুন

75. কোন ধারাটি ব্যবহার করা হয় "কোন থেকে টেবিলটি আঁকতে হবে এবং কীভাবে টেবিলটি যুক্ত করা উচিত" তা চিহ্নিত করতে?

- ক) থেকে
- খ) নির্বাচন করুন
- গ) অর্ডার করুন
- ঘ) কোথায়

76. "অবাস্তব ডেটা ফিল্টার করতে" কোন ধারাটি ব্যবহার করা হয়?

- ক) থেকে
- খ) কোথায়
- গ) নির্বাচন করুন
- d) অর্ডার করুন

নাম:

তারিখ:

77. কোন ধারাটি "সাধারণ কলামের মান দ্বারা একত্রে সারিগুলিকে গোষ্ঠীবদ্ধ করতে" ব্যবহৃত হয়?

- ক) নির্বাচন করুন
- খ) গ্রুপ দ্বারা
- গ) থেকে
- ঘ) কোথায়

78. কোন ভাষার জন্য ইঞ্জিন নির্দিষ্ট ইন্টারফেস PDO সংজ্ঞায়িত করা হয়েছে?

- ক) পাইথন
- খ) পার্ল
- গ) পিএইচপি
- ঘ) গ

79. কোন ভাষার জন্য PEAR মডিউল ব্যবহার করা হয়?

- ক) পাইথন
- খ) পার্ল
- গ) পিএইচপি
- ঘ) গ

80. টেবিলের নাম পরিবর্তন করতে ব্যবহৃত বিবৃতিটি হল ক) RENAME

- খ) পরিবর্তন
- গ) নাম পরিবর্তন করুন
- ঘ) পরিবর্তন