

GH-300 Latest Practice Questions | GH-300 Certification Exam

শুগতকৃত: সমাপ্ত ১৮৯		
ক্ষেত্র শব্দ	ব্যাসবাক্য	সমাসের নাম
ক্ষেত্র শব্দ (ক. মো. '২২; সি. মো. '০৭; পি. মো. '১৫)	ক্ষেত্রের সমূহলে	অবস্থানীভাব
ক্ষেত্রে (ক. মো. '০৩; সি. মো. '১০)	বাস্তু থেকে উৎসাত হয়েছে বে	বহুবৃত্তি
ক্ষেত্রে (ক. মো. '২২; পি. মো. '২০; ক্ষ. মো. '১০; সি. মো. '৩০; পি. মো. '২২; সি. মো. '১৫; সকল মোট: '১৬)	ক্ষেত্রের সমূহলে	অবস্থানীভাব
ক্ষেত্রান্তি	বেলোকে অভিজ্ঞ	অবস্থানীভাব
ক্ষেত্রবিহীন		
ক্ষেত্রভা		
ক্ষেত্রব্য		
ক্ষেত্রে (ক. মো. '১৪; পি. মো. '১০)	জাতীয়র সমূপ	অবস্থানীভাব
ক্ষেত্রের	বিধির সমূপ	অবস্থানীভাব
ক্ষেত্রের সমূপ	ভাবার সমূপ	অবস্থানীভাব
ক্ষেত্রের কথার সমূপ	কথার সমূপ	অবস্থানীভাব
ক্ষেত্রের বনের সমূপ	বনের সমূপ	অবস্থানীভাব
ক্ষেত্রের সমূপনী (সকল মোট: '১৫; পি. মো. '১২)	বীরের সমূপ	অবস্থানীভাব
ক্ষেত্রের	নদীর সমূপ	অবস্থানীভাব
ক্ষেত্রের উষ্ণ কাল	উষ্ণ যে কাল	ক্ষেত্রবর্ষ
ক্ষেত্রের উষ্ণাভিতে যার	উষ্ণ নাভিতে যার	নষ্টীভূতি
ক		
শুগত শব্দ		
ক্ষেত্রের	ব্যাসবাক্য	সমাসের নাম
ক্ষেত্রের সুত	ক্ষেত্রে সুত	প্রাণী তৎপূর্ব
ক্ষেত্রের বাস	ক্ষেত্রে ক্ষেত্রে যাব	বহুবৃত্তি
ক্ষেত্রের জাল	ক্ষেত্রে বৃপ্ত জাল	বৃপ্ত ক্ষেত্রবাস
ক্ষেত্রের প্রয়োগ	ক্ষেত্রে প্রয়োগ জন্ম যে প্রয়	বৃষ্টিপদ্মলোলী ক্ষেত্রবাস
ক্ষেত্রের প্রতিক্রিয়া	ক্ষেত্রের প্রতিক্রিয়া	মষ্টি তৎপূর্ব
খ, প		
শুগত শব্দ		
ক্ষেত্রের প্রতিক্রিয়া (ক. মো. '০৭; পি. মো. '১০)	একান্তের রোখ যাব	বহুবৃত্তি
ক্ষেত্রের	এক যে আকার	ক্ষেত্রবাস
ক্ষেত্রের প্রতিক্রিয়া	একায় যে চির	ক্ষেত্রবাস
ক্ষেত্রের প্রতিক্রিয়া	এক হয়েনে অত যাকে	বহুবৃত্তি
ক্ষেত্রের প্রতিক্রিয়া	একায়ের বৰ্ত যে	উপবন্দ তৎপূর্ব
ক্ষেত্রের প্রতিক্রিয়া	একের নিকে চোখ যাব	বহুবৃত্তি
ক্ষেত্রের প্রতিক্রিয়া	একের অর্থির দশ	ক্ষেত্রবাস
ক, ক্ষ		
শুগত শব্দ		
ক্ষেত্রবাস (পি. মো. '০৩)	ক্ষেত্র যে কাপি	ক্ষেত্রবাস
ক্ষেত্রবাস	ক্ষেত্র ও বাস	বৃক্ষ
ক্ষেত্রবাস	ক্ষেত্রে আগত	সুষী তৎপূর্ব
ক্ষেত্রবাস	ক্ষেত্রের নায়	উপমিত ক্ষেত্রবাস
ক্ষেত্রবাস	ক্ষেত্রে দারা জাত	তৃতীয়া তৎপূর্ব
ক্ষেত্রবাস	ক্ষেত্রের অস্তৰ	মষ্টি তৎপূর্ব
ক্ষেত্রবাস		
ক্ষেত্রবাস (পি. মো. '০৩)	ক্ষেত্র প্রয়োগের নায়	উপমিত ক্ষেত্রবাস
ক্ষেত্রবাস (ক. মো. '০৮; পি. মো. '১১; পি. মো. '০৭; পি. মো. '১৫; পি. মো. '০৬)	ক্ষেত্রেক কাটা	হিতীয়া তৎপূর্ব
ক্ষেত্রবাস (ক. মো. '০৮; পি. মো. '০৯; পি. মো. '১৫; পি. মো. '১২; পি. মো. '০৫; পি. মো. '১২; পি. মো. '০৮)	ক্ষেত্রে কোনে যে খিলন	বাতিলার বহুবৃত্তি
ক্ষেত্রবাস (ক. মো. '১০; পি. মো. '১০; ক্ষ. মো. '১০; পি. মো. '১০; ক্ষ. মো. '১০; পি. মো. '১০; পি. মো. '১০; পি. মো. '১০)	ক্ষেত্রের নায়া কোমল	উপমান ক্ষেত্রবাস
ক্ষেত্রবাস (ক. মো. '১৫; পি. মো. '১৫; পি. মো. '১২; পি. মো. '০৫; পি. মো. '০৮)	কানে কানে যে কথা	বাতিলার বহুবৃত্তি

P.S. Free 2026 Microsoft GH-300 dumps are available on Google Drive shared by SureTorrent: <https://drive.google.com/open?id=1WEVLVNpI8MeUiw2o64dp10j8KA1fKP83>

SureTorrent provides free new Microsoft GH-300 latest exam dumps pdf demo to download for your reference so that you will share risk free shopping. Also we encourage every buyer use PayPal payment which also guarantees your money safety. We are engaging in not only providing the highest quality of GH-300 Latest Exam Dumps pdf but also the satisfying customer service. If you have any doubt, we will solve for you until you are satisfied.

Whereas the Microsoft GH-300 web-based version of our practice test is compatible with iOS, Android, Windows, Linux, and Mac. Additionally, you can take the Microsoft GH-300 web-based practice test online using Chrome, Firefox, Safari, MS Edge, Internet Explorer or any other popular browser.

>> GH-300 Latest Practice Questions <<

Quiz 2026 GH-300: Trustable GitHub Copilot Latest Practice Questions

In traditional views, the GH-300 practice materials need you to spare a large amount of time on them to accumulate the useful knowledge may appearing in the real GH-300 exam. However, our GH-300 learning questions are not doing that way. According to

data from former exam candidates, the passing rate of our GH-300 learning material has up to 98 to 100 percent. There are adequate content to help you pass the exam with least time and money.

Microsoft GH-300 Exam Syllabus Topics:

Topic	Details
Topic 1	<ul style="list-style-type: none">• Domain 6: Testing with GitHub Copilot: This section measures abilities of QA Engineers and Test Automation Specialists to use Copilot for test generation, including unit and integration tests. It explains how Copilot can identify edge cases and assist in writing assertions. The domain also covers different Copilot subscription SKUs, privacy considerations, organizational code suggestion settings, and configuration files related to Copilot.
Topic 2	<ul style="list-style-type: none">• Developer Use Cases for AI: Targeting Software Engineers and Technical Leads, this domain elaborates on how AI improves developer productivity across common tasks like learning new languages, translation, documentation, debugging, data science, and refactoring. It discusses Copilot's support in software development lifecycle management and highlights its limitations. Use of the productivity API to track Copilot's impact is also included.
Topic 3	<ul style="list-style-type: none">• Domain 4: Prompt Crafting and Prompt Engineering This section measures skills of Software Developers and AI Interaction Designers in effectively crafting prompts to optimize Copilot's output. It reviews foundational concepts such as prompt components, the role of language in prompting, zero-shot vs. few-shot prompting, and how chat history influences responses. Best practices and engineering principles for prompt design and training methods are also covered.
Topic 4	<ul style="list-style-type: none">• GitHub Copilot Plans and Feature: This domain targets Product Managers and DevOps Engineers and focuses on understanding the various GitHub Copilot subscription plans like Individual, Business, and Enterprise, including distinctions and management features. It covers how Copilot is integrated into IDEs, different triggering methods for code suggestions, organizational policy management, subscription administration via API, and effective use of Copilot Chat and Knowledge Bases. Candidates also learn about CLI usage and configuration.
Topic 5	<ul style="list-style-type: none">• How GitHub Copilot Works and Handles Data: Designed for Machine Learning Engineers and Data Privacy Specialists, this section covers the data lifecycle and processing behind Copilot's code suggestions. It explains how context is gathered, prompts constructed, responses generated, and post-processed through proxy services. Candidates understand Copilot's data policies, handling of inputs, and limitations such as context window size and data age influencing suggestion relevance.
Topic 6	<ul style="list-style-type: none">• Responsible :This section of the exam measures skills of AI Ethics Officers and Risk Managers and covers the responsible and ethical usage of AI technologies. It explains the risks and limitations associated with generative AI tools, including biases in training data and the need to validate AI outputs. Candidates learn how to operate AI responsibly by identifying potential harms such as bias, fairness, privacy concerns, and mitigating these harms by applying ethical AI principles.

Microsoft GitHub Copilot Sample Questions (Q27-Q32):

NEW QUESTION # 27

How does GitHub Copilot Chat help in understanding the existing codebase?

- A. By providing visual diagrams of the code structure.
- B. By running code linters and formatters.
- C. By automatically refactoring code to improve readability.
- D. By answering questions about the code and generating explanations.

Answer: D

Explanation:

GitHub Copilot Chat helps in understanding existing codebases by answering questions about the code and generating explanations. This allows developers to quickly grasp the functionality and structure of unfamiliar code.

NEW QUESTION # 28

What GitHub Copilot feature can be configured at the organization level to prevent GitHub Copilot suggesting publicly available code snippets?

- A. GitHub Copilot Chat in GitHub Mobile
- B. GitHub Copilot access to Bing
- C. GitHub Copilot Chat in the IDE
- D. GitHub Copilot duplication detection filter

Answer: D

Explanation:

The duplication detection filter can be configured at the organization level to prevent GitHub Copilot from suggesting publicly available code snippets.

NEW QUESTION # 29

In what way can GitHub Copilot and GitHub Copilot Chat aid developers in modernizing applications?

- A. GitHub Copilot can suggest modern programming patterns based on your code.
- B. GitHub Copilot can refactor applications to align with upcoming standards.
- C. GitHub Copilot can create and deploy full-stack applications based on a single query.
- D. GitHub Copilot can directly convert legacy applications into cloud-native architectures.

Answer: A

Explanation:

GitHub Copilot and GitHub Copilot Chat are powerful AI-driven tools designed to assist developers by providing context-aware code suggestions and interactive support. Specifically, in the context of modernizing applications, GitHub Copilot excels at analyzing existing code and suggesting modern programming patterns, best practices, and syntax improvements that align with contemporary development standards. For example, it can recommend updates to outdated constructs, propose more efficient algorithms, or suggest frameworks and libraries that are widely used in modern application development.

* Why not A? GitHub Copilot does not "directly convert" legacy applications into cloud-native architectures. It can assist by suggesting code changes or patterns that support such a transition, but it doesn't autonomously perform the full conversion process, which involves architectural decisions and deployment steps beyond its scope.

* Why not C? While GitHub Copilot can generate code snippets and even larger portions of an application, it cannot create and deploy full-stack applications from a single query. It requires developer input, refinement, and integration to achieve a complete, deployable solution.

* Why not D? GitHub Copilot can assist with refactoring by suggesting improvements to existing code, but it doesn't inherently "align with upcoming standards" in a predictive sense. Its suggestions are based on current best practices and the data it was trained on, not future standards that are yet to be defined.

Thus, B is the most accurate and realistic way GitHub Copilot aids developers in modernizing applications, leveraging its ability to provide relevant, context-based suggestions to update and improve codebases.

Reference: GitHub Copilot documentation on application modernization.

NEW QUESTION # 30

How does the /tests slash command assist developers?

- A. Constructs detailed test documentation.
- B. Integrates with external testing frameworks.
- C. Creates unit tests for the selected code.
- D. Executes test cases to find issues with the code.

Answer: C

Explanation:

The /tests slash command in GitHub Copilot Chat creates unit tests for the selected code, helping developers ensure the functionality and reliability of their code.

NEW QUESTION # 31

How does GitHub Copilot typically handle code suggestions that involve deprecated features or syntax of programming languages?

- A. GitHub Copilot rejects all prompts involving deprecated features to avoid compilation errors.
- B. GitHub Copilot may suggest deprecated syntax or features if they are present in its training data.
- C. GitHub Copilot always filters out deprecated elements to promote the use of current standards.
- D. GitHub Copilot automatically updates deprecated features in its suggestions to the latest version.

Answer: B

Explanation:

"GitHub Copilot may sometimes suggest deprecated code, APIs, or patterns if these appear in its training data. Users are responsible for reviewing and updating the suggestions." This confirms that Copilot does not automatically update or reject deprecated features, but may still suggest them if they were part of training.

References: GitHub Copilot usage limitations documentation.

NEW QUESTION # 32

• • • • •

With GH-300 study tool, you are not like the students who use other materials. As long as the syllabus has changed, they need to repurchase learning materials. This not only wastes a lot of money, but also wastes a lot of time. Our industry experts are constantly adding new content to GH-300 exam torrent based on constantly changing syllabus and industry development breakthroughs. We also hire dedicated staff to continuously update our question bank daily, so no matter when you buy GH-300 Guide Torrent, what you learn is the most advanced. Even if you fail to pass the exam, as long as you are willing to continue to use our GH-300 study tool, we will still provide you with the benefits of free updates within a year.

GH-300 Certification Exam: <https://www.suretorrent.com/GH-300-exam-guide-torrent.html>

P.S. Free & New GH-300 dumps are available on Google Drive shared by SureTorrent: <https://drive.google.com/open?id=1WEWLVNpI8MeUiw2o64dpi0j8KA1fKP83>