

# WGU Foundations-of-Programming-Python: Foundations of Programming (Python) - E010 JIV1 braindumps PDF & Testking echter Test

<b>Class 12 Computer Science (083)</b> <b>Question bank</b> By-Govind Singh Rathore PGT CS	 CS & IP	Download App Govind Rathore For CS IP For Notes
--	--	---

Subscribe My Youtube Channel For More...

## Chapter1: Review of Python- Fundamental of Python (Programming questions)

- Q1: Write a program to convert the time inputted in minutes into hours and remaining minutes.
- Q2: Write a program to that accept radius of a circle and print its area.
- Q3: Python program that accepts marks in 5 subject and output average marks.
- Q4: Python program to get area of triangle.
- Q5: Program to input a number and print its five multiples.
- Q6: Write a program to read details like name, class, age of a student and then print the details, firstly in the same line and then in separate line.
- Q7: Write a program to read three numbers in three variables and swap first two variable with the sums of first and second, second and third numbers, respectively.
- Q8: Write a program that takes amount-in-dollars and dollar-to-rupees conversion price; it then returns the amount converted to rupees.
- Q9: Write python expressions to represent the following situations:
- 1) Add remainder of 8/3 to the product of 8 and 3.
  - 2) Find the square root of the sum of 8 and 43.
  - 3) Find the sum of the square roots of 8 and 43.
  - 4) Find the integral part of the quotient when 100 is divided by 32.

Wenn Sie unsere Prüfungsmaterialien zur WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfung kaufen, wird It-Prüfung Ihnen den besten Service und die beste Qualität bieten. Unsere WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungssoftware wird schon von dem Anbieter und dem Dritten autorisiert. Außerdem haben wir auch viele IT-Experten, die nach den Bedürfnissen der Kunden eine Serie von Produkten laut dem Kompendium bearbeitet. Die Materialien zur WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfung haben einen hohen Goldgehalt. Sie können von den Experten und Gelehrte für Forschung benutzt werden. Sie können alle unseren Produkte teilweise als Probe vorm Kauf umsonst benutzen, so dass Sie die Qualität sowie die Anwendbarkeit testen können.

Um keine Reue und Bedauern in Ihrem Leben zu hinterlassen, sollen Sie jede Gelegenheit ergreifen, um das Leben zu verbessern. Haben Sie das gemacht? Die Fragenkataloge zur WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfung von It-Prüfung helfen den IT-Fachleuten, die Erfolg erzielen wollen, die WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfung zu bestehen. Um den Erfolg nicht zu verpassen, machen Sie doch schnell.

>> Foundations-of-Programming-Python Demotesten <<

**Foundations-of-Programming-Python Übungstest: Foundations of  
Programming (Python) - E010 JIV1 & Foundations-of-Programming-Python  
Braindumps Prüfung**

Die Fragenkataloge zur die WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfung von It-Pruefung können den Kandidaten helfen, viel Zeit und Energie zu sparen. Auf diese Weise können Sie beim Bestehen der WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfung bessere Resulate mit wenigerem Einsatz erzielen. Nachdem Sie unsere Prüfungsfragen und Antworten gekauft haben, werden wir Ihnen einjähriger Aktualisierung umsonst anbieten. Wir versprechen Ihnen, dass wir Ihnen eine volle Rückerstattung bedingungslos geben werden, entweder die gekauften Prüfungsmaterialien Qualitätsproblem haben, oder Sie die WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfung nicht bestehen.

## WGU Foundations of Programming (Python) - E010 JIV1 Foundations-of-Programming-Python Prüfungsfragen mit Lösungen (Q56-Q61):

### 56. Frage

How does Jupyter Notebook function as a development environment?

- **A. Cell-based interactive coding platform**
- B. Framework for compiling Python into standalone applications
- C. Code editor limited to static text editing
- D. Command-line terminal replacement

**Antwort: A**

Begründung:

Jupyter Notebook works as a cell-based interactive coding platform. A notebook is made up of cells, and code can be written and executed inside those cells.

For example, a code cell may contain:

```
x = 10
print(x)
```

When the cell is run, the output appears directly below the cell.

The Jupyter Notebook documentation explains that notebooks consist of a sequence of cells, and the contents of a cell can be executed using keyboard shortcuts or the toolbar button.

Jupyter Notebook is not simply a command-line terminal replacement, not limited to static text editing, and not mainly a framework for compiling Python into standalone applications.

Therefore, the correct answer is B. Cell-based interactive coding platform.

### 57. Frage

What does the string method `' '.join()` return when applied to the list `[' Hello ', ' World ' ]`?

- A. ' Hello, World '
- **B. ' HelloWorld '**
- C. ' Hello,World '
- D. ' Hello World '

**Antwort: B**

### 58. Frage

What must a developer do to run Python code written in a text editor?

- **A. Save the file and use a Python interpreter.**
- B. Convert the code to machine language first.
- C. Upload the code to a web server.
- D. Press a run button within the editor.

**Antwort: A**

Begründung:

When Python code is written in a text editor, the developer should save the file, usually with a `.py` extension, and run it using the Python interpreter.

Example terminal command:

```
python script.py
```

Python's documentation explains that a Python module is a file containing Python definitions and statements, usually saved with the

.py suffix.

Therefore, the correct answer is A. Save the file and use a Python interpreter.

### 59. Frage

Complete the function `get_dict_keys(data)` that takes a dictionary and returns a list of all its keys.

For example, `get_dict_keys({"name": "John", "age": 25})` should return `["name", "age"]`.

```
def get_dict_keys(data):  
# TODO: Return a list of all dictionary keys  
pass
```

#### Antwort:

Begründung:

See the Step by Step Solution below in Explanation.

Explanation:

Step 1: A dictionary stores data as key-value pairs.

Step 2: The `.keys()` method returns the dictionary's keys.

Step 3: To return the keys as a list, use `list(data.keys())`.

Correct code:

```
def get_dict_keys(data):  
return list(data.keys())
```

Example:

```
print(get_dict_keys({"name": "John", "age": 25}))
```

Output:

```
['name', 'age']
```

### 60. Frage

Which loop structure processes every individual item in a list called `grades`?

- A. `while len(grades) > 0:`
- B. `for i in range(grades):`
- C. `while grades[0]`
- **D. `for grade in grades:`**

#### Antwort: D

Begründung:

The loop:

```
for grade in grades:
```

```
print(grade)
```

processes every individual item in the list `grades`.

The variable `grade` represents the current item being processed. Python's documentation explains that a `for` statement iterates over the items of a sequence in order.

Therefore, the correct answer is B. `for grade in grades:`.

### 61. Frage

.....

Wir It-Prüfung haben reiche Ressourcen und viele entsprechende Prüfungsfragen von WGU Foundations-of-Programming-Python Prüfungen. Und Wir It-Prüfung bieten Ihnen auch die kostenlose Demo von WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfungen. Sie können die Prüfungsfragen und Testantworten herunterladen. Wir It-Prüfung bieten echte und umfassende Prüfungsfragen und Testantworten. Mit unseren besonderen WGU Foundations-of-Programming-Python Prüfungsunterlagen können Sie WGU Foundations-of-Programming-Python Prüfungen leicht bestehen. Wir It-Prüfung garantieren 100% Erfolg.

**Foundations-of-Programming-Python Examsfragen:** <https://www.it-pruefung.com/Foundations-of-Programming-Python.html>

Unsere Schulungsunterlagen zur WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfung sind bei den Kunden sehr beliebt, Unsere Trainingsmaterialien garantieren Ihnen, dass Sie mit 100% die WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfung bestehen können, WGU Foundations-of-Programming-Python Demotesten Wollen Sie nicht ein vielfältiges Leben führen, Nach der Bestätigung werden wir alle Ihrer für Foundations-of-Programming-Python bezahlten Gebühren zurückgeben.

Bei doppelt so großer Kraft verdoppelt sich auch die Beschleunigung, Foundations-of-Programming-Python Foster-Nietzsche Nietzsche Nietzsche Gast Peter Peter Prendergast Gerhardt Abdeckung Otto, WF Otto Overbeck, F.

Unsere Schulungsunterlagen zur WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfung sind bei den Kunden sehr beliebt, Unsere Trainingsmaterialien garantieren Ihnen, dass Sie mit 100% die WGU Foundations-of-Programming-Python Zertifizierungsprüfung bestehen können.

## **Foundations-of-Programming-Python aktueller Test, Test VCE-Dumps für Foundations of Programming (Python) - E010 JIV1**

Wollen Sie nicht ein vielfältiges Leben führen, Nach der Bestätigung werden wir alle Ihrer für Foundations-of-Programming-Python bezahlten Gebühren zurückgeben, Falls Sie unsere Foundations-of-Programming-Python Studienführer Materialien verwendet und ausreichende Übungen von neuesten Foundations-of-Programming-Python Schulungsmaterialien gemacht haben, werden Sie sich mit den in eigentlicher Prüfung zu lösenden Fragen vertraut sein.

- Foundations-of-Programming-Python Prüfungsinformationen  Foundations-of-Programming-Python Vorbereitungsfragen  Foundations-of-Programming-Python Fragen&Antworten  Öffnen Sie die Webseite ⇒ [www.zertpruefung.ch](http://www.zertpruefung.ch) ⇐ und suchen Sie nach kostenloser Download von ➔ Foundations-of-Programming-Python   Foundations-of-Programming-Python Prüfungsmaterialien
- Die seit kurzem aktuellsten Foundations of Programming (Python) - E010 JIV1 Prüfungsunterlagen, 100% Garantie für Ihen Erfolg in der WGU Foundations-of-Programming-Python Prüfungen!  Öffnen Sie die Webseite ➤ [www.itzert.com](http://www.itzert.com)  und suchen Sie nach kostenloser Download von  Foundations-of-Programming-Python   Foundations-of-Programming-Python Testfagen
- Foundations-of-Programming-Python Testfagen  Foundations-of-Programming-Python Fragenpool  Foundations-of-Programming-Python Antworten  Öffnen Sie die Webseite ▶ [www.zertpruefung.ch](http://www.zertpruefung.ch) ◀ und suchen Sie nach kostenloser Download von  Foundations-of-Programming-Python   Foundations-of-Programming-Python Demotesten
- Foundations-of-Programming-Python Online Prüfungen  Foundations-of-Programming-Python Vorbereitung  Foundations-of-Programming-Python Fragenpool  Sie müssen nur zu ➔ [www.itzert.com](http://www.itzert.com)  gehen um nach kostenloser Download von ➔ Foundations-of-Programming-Python    zu suchen  Foundations-of-Programming-Python Vorbereitungsfragen
- Foundations-of-Programming-Python Schulungsangebot, Foundations-of-Programming-Python Testing Engine, Foundations of Programming (Python) - E010 JIV1 Trainingsunterlagen  Öffnen Sie die Website ➔ [www.zertsoft.com](http://www.zertsoft.com)  Suchen Sie ⇒ Foundations-of-Programming-Python ⇐ Kostenloser Download  Foundations-of-Programming-Python Deutsch Prüfungsfragen
- Foundations-of-Programming-Python Online Prüfung  Foundations-of-Programming-Python Fragen&Antworten  Foundations-of-Programming-Python Prüfungsinformationen ✓ [ [www.itzert.com](http://www.itzert.com) ] ist die beste Webseite um den kostenlosen Download von [ Foundations-of-Programming-Python ] zu erhalten  Foundations-of-Programming-Python Vorbereitungsfragen
- Foundations-of-Programming-Python Deutsch Prüfungsfragen  Foundations-of-Programming-Python Exam Fragen  Foundations-of-Programming-Python Exam Fragen  Öffnen Sie die Webseite  [www.examfragen.de](http://www.examfragen.de)  und suchen Sie nach kostenloser Download von ✓ Foundations-of-Programming-Python  ✓   Foundations-of-Programming-Python Online Prüfung
- Die seit kurzem aktuellsten WGU Foundations-of-Programming-Python Prüfungsunterlagen, 100% Garantie für Ihen Erfolg in der Foundations of Programming (Python) - E010 JIV1 Prüfungen!  { [www.itzert.com](http://www.itzert.com) } ist die beste Webseite um den kostenlosen Download von > Foundations-of-Programming-Python < zu erhalten  Foundations-of-Programming-Python German
- Foundations-of-Programming-Python Originale Fragen  Foundations-of-Programming-Python Examengine  Foundations-of-Programming-Python German  Öffnen Sie die Webseite ✓ [www.zertpruefung.ch](http://www.zertpruefung.ch)  ✓   und suchen Sie nach kostenloser Download von ➔ Foundations-of-Programming-Python   Foundations-of-Programming-Python Fragenpool
- Foundations-of-Programming-Python Examengine  Foundations-of-Programming-Python Online Prüfung  Foundations-of-Programming-Python Prüfungs  Geben Sie  [www.itzert.com](http://www.itzert.com)  ein und suchen Sie nach kostenloser Download von ➔ Foundations-of-Programming-Python    Foundations-of-Programming-Python Vorbereitung
- Foundations-of-Programming-Python aktueller Test, Test VCE-Dumps für Foundations of Programming (Python) - E010 JIV1  Suchen Sie auf der Webseite ➔ [www.zertfragen.com](http://www.zertfragen.com)  nach ▶ Foundations-of-Programming-Python ◀ und

