

Pythonチュートリアル 3

Total points 80/100

The respondent's email (200202yr@yse-c.net) was recorded on submission of this form.

✓ 変数 `ws` に `["one","two","three"]` が代入されている場合、3つの要素を順番に取り出して処理するループの書き方はどれか *

- ☒ for w in ws:
- ☐ for w in range(3):
- ☐ for w in ws[3]:
- ☐ for w in range(ws):



✗ 以下のうち、エラーになるのはどれか *

0/10

- ☐ def abc(a=1,b):
- ☐ def abc(a,b):
- ☐ def abc(a=1,b=1):
- ☒ def abc(a=1):



Correct answer

- ☒ def abc(a=1,b):

Feedback

関数の引数を記述する場合、必須引数の後にオプション引数を記述しなければなりません。 `def abc(a=1,b):` のように記述すると、`a` はオプション引数、`b` は必須引数となりますのでエラーになります。



✓ 関数を定義する場合に、引数の中に記述する特殊な記号とは何か。次の10/10
中から2つ選びなさい *

☐ \$

☒ /

✓

☒ *

✓

☐ &

✓ 変数 ws に ["one","two","three"] が代入されている場合、for w in ws: と 10/10
同じ回数ループする書き方はどれか *

☒ for w in range(len(ws)):

✓

☐ for w in ws[2]:

☐ for w in range(ws):

☐ for w in range(2):

✓ elif とは何か *

10/10

☐ elif は、ループ処理を行うためのキーワード

☐ elif() 関数は、引数の合計値を求める関数

☐ elif は、エラーが発生したときに処理を行うためのキーワード

☒ else if の略で、if の条件が成立しなかった場合に、別の条件を記述するためのキーワード

✓



✓ 「仮引数」とは何か *

10/10

- ☐ コーディング中にデバッグのために仮に書いておく引数
- ☐ 関数を呼び出すときに関数に与える引数
- ☐ 仮想の引数
- ☒ 関数を定義するときに関数が値を受け取るための引数

✓

✓ def は何をするためのキーワードか *

10/10

- ☒ 関数の定義
- ☐ コンストラクタの実行
- ☐ クラスの定義
- ☐ インスタンスの生成

✓



✕ for でループ処理を行い、ループが終了したときに処理を行う場合に使う0/10
キーワードはどれか *

- ☐ end
- ☐ continue
- ☐ else
- ☒ break

✕

Correct answer

- ☒ else

Feedback

ループ処理終了後は、`else:` のブロック内の処理を行います。`end` は `print()` 関数のオプション引数、`break` はループ内の処理を終了しループを抜けます。`continue` はループ内の以降の処理をスキップして次のループ処理を行います。

✓ for i in range(5): のループ処理終了後の変数 i の値はどれか *

10/10

- ☐ 0
- ☐ 空値
- ☐ 5
- ☒ 4

✓



✓ def abc(a,b=1): を呼び出す場合にエラーになるのはどれか *

10/10

- ☐ abc(a=100)
- ☐ abc(100,b=2)
- ☐ abc(100)
- ☒ abc()



This form was created inside of 横浜システム工学院専門学校.

Google Forms

