

Python 第3回課題

Q1：以下のプログラムの実行結果を答えよ

```
>>> s = 'string'
```

```
>>> s[3]
```

実行結果

Q2：実行結果になるように、空欄に入るプログラムを記述せよ。スライス機能を使うこと

```
>>> code = '1008924'
```

```
>>> ( )
```

```
'892'
```

Q3：以下のプログラムの実行結果を答えよ

```
>>> s = 'abcdefghijkl'
```

```
>>> s[1:6:3]
```

実行結果

Q4：実行結果になるように、空欄に入るプログラムを記述せよ。formatメソッドを使うこと

```
>>> s = '{0}さんの身長は{1}cmです。'
```

```
>>> ( )
```

```
'吉田さんの身長は170cmです。'
```

Q 5 : 実行結果になるように、空欄に入るプログラムを記述せよ。replace メソッドを使うこと

>>> s = '食品 5 %オフ、日用品 5 %オフ、本 5 %オフ'

>>> ()

'食品 10 %オフ、日用品 10 %オフ、本 5 %オフ'