

FizzBuzz

In der Aufgabe FizzBuzz geht es darum eine Integer Zahl entgegen zu nehmen, euer Programm soll dann bis zu dieser Zahl hinaufzählen. Dabei soll bei jeder Zahl die ganzzahlig durch 3 teilbar ist anstatt der Zahl das Wort "Fizz" ausgegeben werden, bei jeder Zahl die durch 5 teilbar ist das Wort "Buzz" und bei Zahlen die durch 3 und 5 teilbar sind das Wort "FizzBuzz".

Die Funktion

Für jede Sprache gilt: Die "gedruckten Zahlen" sollen von der Funktion als String zurück gegeben werden. Als Eingabeparameter soll eine Integer Zahl entgegen genommen werden.

Python

```
def fizzbuzz(n):
```

Java

```
class Fizzbuzz {  
    public static String fizzbuzz (int n) {}  
}
```

Ruby

```
def fizzbuzz (n)
```

C

```
int fizzbuzz (int n)
```

Lösungen

Python

```
def fizzbuzz(n):
```

Java

```
class Fizzbuzz {  
    public static String fizzbuzz (int n) {};  
}
```

Ruby

```
def fizzbuzz (n)
```

C

```
int fizzbuzz (int n)
```