

Zeile	number i	string result	string_start	number_length	number k	Kommentar
3 4 8 9 10	0		"m"	2	2	3 > 0 createCall("m" , 2) 2 > 0 2 ≠ 1 2 ≠ 1
12 9 10 11 12			"mu" "muh" "muhu"		1	k > 0 1 = 1 1 = 1
9 14 4 5 3	1				0	0 > 0 trifft nicht zu return "muhu"
		"muhu"				console.log("muhu") 3 > 1
Ab hier beginnt die Praktikumsaufgabe						
4 8 9 10 12			"m" "mu"	6	6	createCall("m" , 6) 6 > 0 6 ≠ 1 6 ≠ 3
9 10 12 9 10			"muu"		5 4	5 > 0 5 ≠ 1 5 ≠ 3 4 > 0 4 ≠ 1 4 ≠ 3
12 9 10 11 12			"muuu" "muuuh" "muuuhu"		3	3 > 0 3 ≠ 1 3 = 3
9 10 12 9 10			"muuuhuu"		2	2 > 0 2 ≠ 1 2 ≠ 3 1 > 0 1 = 1 1 ≠ 3
11 12 9 14 4			"muuuhuuu" "muuuhuuhu"			0 > 0 trifft nicht zu return "muuuhuuhu"
		"muuuhuuhu"				
5 3 4 8 9	2		"m"	5	5	console.log("muuuhuuhu") 3 > 2 createCall("m", 5) 5 > 0

10			"mu"		4	5 ≠ 1 5 ≠ 2,5
12						4 > 0
9						4 ≠ 1 4 ≠ 2,5
10			"muu"		3	3 > 0
12						
9						
10			"muuu"		2	3 ≠ 1 3 ≠ 2,5
12						2 > 0
9			"muuuu"			2 ≠ 1 2 ≠ 2,5
10						
11			"muuuuh"		1	1 > 0
12			"muuuuuhu"			1 = 1 1 ≠ 2,5
9					0	0 > 0
14						return "muuuuuhu"
4		"muuuuuuhu"				console.log("muuuuuhu")
5						0 > 0 trifft nicht zu
3	3					

Meine Erwartungen an die Ausgabe des Codes, kann man aus der Tabelle entnehmen:

- muhu,
- muuuuuuhu,
- muuuuhu.

Die Ausgabe auf der Konsole hat meine Erwartungen bestätigt. Es wurden die erwarteten Konsolenausgaben auch tatsächlich ausgegeben. Dies hat mich verblüfft, da dies ein Indiz für eine, möglich richtig, gelöste Aufgabe war.