

Tracetable 1

Zeile	i	result	start	length	k	Kommentar
3	0					0<3
4						create call ("m"),
8			"m"	2		
9					2	2>0
10						2 ≠ 1 -> false
12			"mu"			
9					1	1>0
10						1 = 1 -> true
11			"muh"			
12		"muhu"	"muhu"			
9					0	0=0
14						Start wird zurückgefordert
3	1					1<3
8			"m"	6		<!-- 6 / 2 = 3 --> // create call ("m")
9					6	6>0
10						6 ≠ 1 -> false // 6 ≠ 3 -> false
12			"mu"			
9					5	5>0
10						5 ≠ 1 -> false // 5 ≠ 3 -> false
12			"muu"			
9					4	4>0
10						4 ≠ 1 -> false // 4 ≠ 3 -> false
12			"muuu"			
9					3	3>0
10						3 ≠ 1 -> false // 3 = 3 -> true
11			"muuuh"			
12			"muuuhu"			
9					2	2>0
10						2 ≠ 1 -> false

12		"muuhuu"		1 1>0
9				1 = 1 -> true
10				
11		"muuhuh"		
12	"muuhuuhu"	"muuhuuhu"		0 0=0
9				Start wird zurückgefordert
14				
3	2			2<3
8		"m"	5	<!-- 5 / 2 = 2,5 --> // create call ("m")
9				5 5>0
10				5 ≠ 1 -> false // 5 ≠ 2,5 -> false
12		"mu"		
9				4 4>0
10				4 ≠ 1 -> false // 4 ≠ 2,5 -> false
12		"muu"		
9				3 3>0
10				3 ≠ 1 -> false / 3 ≠ 2,5 -> false
12		"muuu"		
9				2 2>0
10				2 ≠ 1 -> false // 2 ≠ 2,5 -> false
12		"muuuu"		
9				1 1>0
10				1 =1 -> true // 1 ≠ 2,5 -> false
11		"muuuuh"		
12	"muuuuhu"	"muuuuhu"		0 0=0
9				Start wird zurückgefordert
14				
3	3			3<3 // 3 = 3 -> true
				Schleife wird beendet