

Arbeitsblatt Strings 1

Themengebiet(e): Strings untersuchen Ersteller: Reinhold Buchinger

VERSIONDATUMAUTORIN/AUTORÄNDERUNGv1.025.02.2019Reinhold BuchingerErstellung

Gegeben ist folgender String:

String bspString = "Die Welt der Strings";

	Methode / Ausdruck	Ergebnis Datentyp	Ergebnis Wert
1	bspString.length();		
2	bspString.charAt(1);		
3	!bspString.equals("Die Welt");		
4	bspString.charAt(bspString.length()-2);		
5	bspString.indexOf('w');		
6	bspString.equalsIgnoreCase("Die Welt der Strings");		
7	bspString.charAt(3) == ' ';		
8	bspString.indexOf('o');		
9	bspString.equals("Die Welt der Strings");		
10	bspString.endsWith("r Strings");		



Softwareentwicklung

	Methode / Ausdruck	Ergebnis Datentyp	Ergebnis Wert
11	!bspString.startsWith("Die");		
12	bspString.indexOf('W');		
13	bspString.equalsIgnoreCase("Die welt der strings");		
14	bspString.equals("Die Welt");		
15	bspString.indexOf('e',3);		
16	bspString.indexOf(' ');		
17	bspString.indexOf('t',6);		
18	bspString.indexOf("der");		
19	bspString.indexOf("der",10);		
20	bspString.indexOf('S') == -1		
21	bspString.indexOf('r') > 5		
22	bspString.length() + "Semmel".length()		
23	bspString.charAt(bspString.indexOf('e',3) + 2);		
24	bspString.contains("der");		