Java Arrays

Dozent: Prof. Dr. Michael Eichberg

Kontakt: michael.eichberg@dhbw.de, Raum

149B

Version: 1.0



1

Kontrollfragen

```
0.1. Welche der folgenden Deklarationen sind gültig?
   int[] a;
1
  int b[];
2
  |int c[] = new int[10];
  var d = new int[10];
  final double[] e = {1.0d, 1, 1l};
0.2. Wie kann man über die Elemente in einem Array iterieren?
0.3. Was ist die Ausgabe?
   int[] a = new int[3];
   for (int i = 0; i < a.length; i \leftrightarrow b) {
       System.out.println(a[i]);
4
0.4. Was ist die Ausgabe?
   final int[] a = {2,6,12};
2
   for (int i = 0; i < a.length-1; i++) {
3
       System.out.println(a[i]);
4
0.5. Welche Werte enthalten die Arrayelemente und was ist die Ausgabe?
  |final int[] a = new int[10];
1
   a[0] = 0;
  a[1] = 1;
  |for (int i = 2; i < a.length; i++) {
5
       a[i] = i + a[i-1];
6
  |System.out.println(a[9]);
0.6. Welche Zeile ist korrekt?
1 | int a[][] = new int[2][2];
2 | int b[][] = new int[2]{1,2,3,4};
3 int b[][] = { new int[2], new int[3], new int[4], new int[6] };
0.7. Finden Sie den Fehler:
   for (int i = 1; i \le a.length; i \leftrightarrow) {
       a[i] = i;
3
```