Java Arrays

Dozent: Prof. Dr. Michael Eichberg

Kontakt: michael.eichberg@dhbw.de, Raum

149B

Version: 1.1



1

Kontrollfragen

0.1. Welche der folgenden Deklarationen sind gültig?

```
int[] a;
int b[];
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++) {
    I0.println(a[i]);
}</pre>
```

0.4. Was ist die Ausgabe?

```
final int[] a = {2,6,12};
for (int i = 0; i < a.length-1; i++) {
    I0.println(a[i]);
}</pre>
```

0.5. Welche Werte enthalten die Arrayelemente und was ist die Ausgabe?

```
final int[] a = new int[10];
a[0] = 0;
a[1] = 1;
for (int i = 2; i < a.length; i++) {
    a[i] = i + a[i-1];
}
ID.println(a[9]);</pre>
```

0.6. Welche Zeile ist korrekt?

```
int a[][] = new int[2][2];
int b[][] = new int[2]{1,2,3,4};
int b[][] = { new int[2], new int[3], new int[4], new int[6] };
```

0.7. Finden Sie den Fehler:

```
1 | for (int i = 1; i \le a.length; i++) {
2      a[i] = i;
3      }
```