Spot the Mistake

In dieser Übung sind einige Code-Beispiele dargestellt, die Fehler enthalten. Die Beispiele stellen Fehler dar, die man schnell während der Konfiguration von Polyglotten Anwendungen macht. Versuche die Fehler zu finden und den korrekten Code zu identifizieren.

1.

```
public static void main(String[] args) {
    var cx = Context.newBuilder("js");
    cx.eval("js", """

    console.log("can you see me?");
        """);
}
```

2.

```
static String JS_CODE = "(function myFun(param){console.log('hello '+param);
return 'WOOP'})";

public static void main(String[] args) {
    try (var context = new Context()) {
       var value = context.eval("javascript", JS_CODE);
       var returnedValue = value.execute("TestValue");
       System.out.println(returnedValue);
    }
}
```

3.

```
static String JS_CODE = "(param) => param.toUpperCase();";

public static void main(String[] args) {
    System.out.println("Hello Java!");
    try (Context context = Context.create()) {
       var value = context.execute("js", JS_CODE);
       var returnedValue = value.eval("TestValue");
       System.out.println(returnedValue);
    }
}
```