

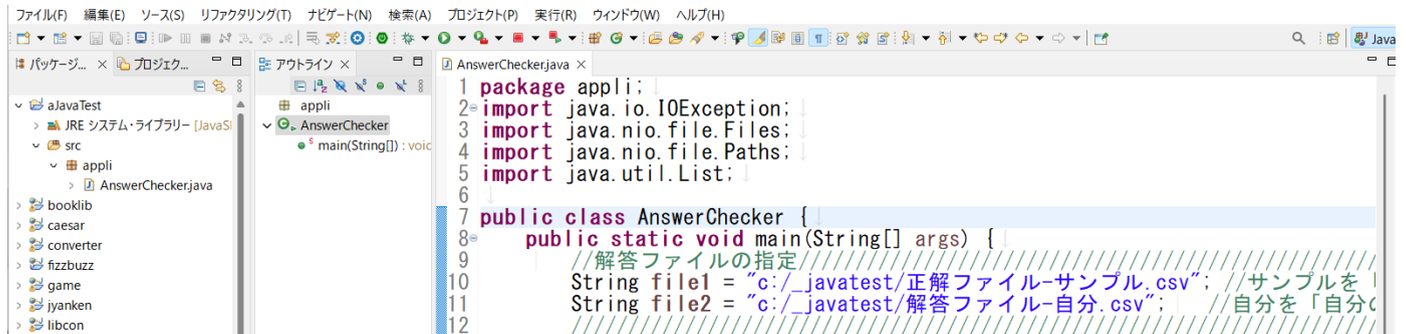
# Java 3級検定試験（サーティファイ）

## Java 3級検定試験（サーティファイ）

### 試験対策過去問実施手順

以下Webの表記は<https://slowlife.halfmoon.jp/240/java/>となります。

#### ①EclipseでAnswerChecker.java（解答チェックプログラム）を作成する。（最初に1度だけ）

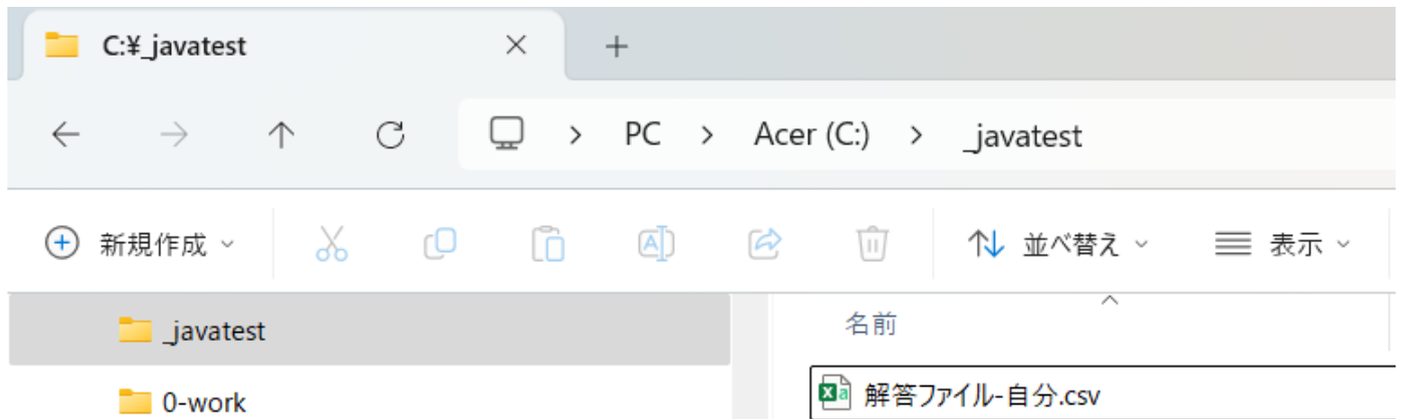


```
1 package appli;
2 import java.io.IOException;
3 import java.nio.file.Files;
4 import java.nio.file.Paths;
5 import java.util.List;
6
7 public class AnswerChecker {
8     public static void main(String[] args) {
9         // 解答ファイルの指定
10        String file1 = "c:/_javatest/正解ファイル-サンプル.csv"; // サンプルを
11        String file2 = "c:/_javatest/解答ファイル-自分.csv"; // 自分を「自分
12    }
```

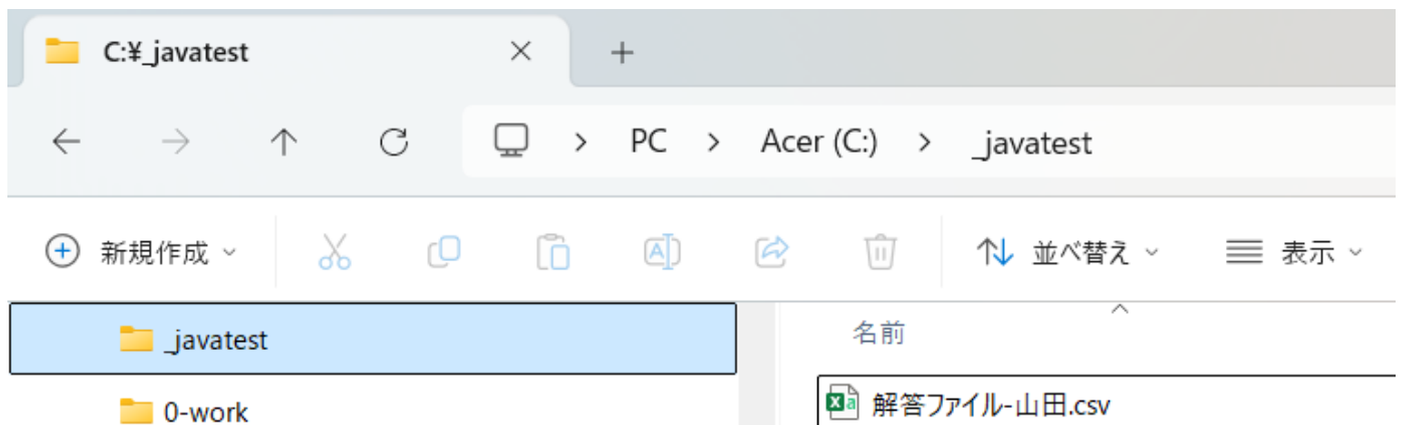
#### ②c:\\_javatest フォルダを作成する。（最初に1度だけ）

#### ③Webより「解答ファイル-自分.csv」をダウンロードしてc:\\_javatest フォルダに保存する。

ユーザ名：download パスワード：○○○○○○○○



#### ④「解答ファイル-自分.csv」の自分の部分を名前に変更する（例 解答ファイル-山田.csv）



⑤Webより問題をダウンロードして解答する。解答方法は正解のセルに1を入力すること。

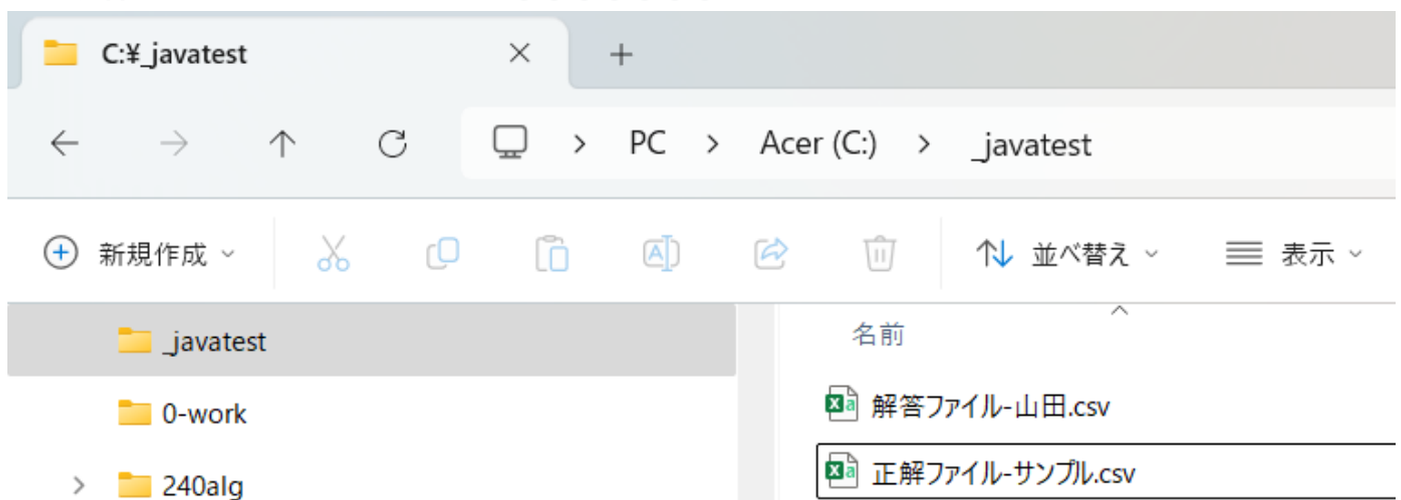
ユーザ名：download パスワード：○○○○○○○○

	A	B	C	D	E	F
1	問題	ア	イ	ウ	エ	
2	1	1	0	0	0	
3	2	1	0	0	0	
4	3	0	1	0	0	
5	4	1	0	0	0	
6	5	0	1	0	0	

⑥全問解答できたらWebで提出する。ユーザ名：upload パスワード：○○○○○○○○

⑦Webより「正解ファイル-第○○回.csv」をダウンロードしてc:¥\_javatest フォルダに保存する。

ユーザ名：download パスワード：○○○○○○○○

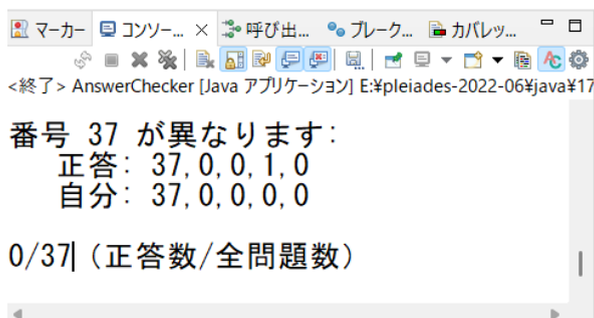


⑧プログラムの「//解答ファイルの指定」をコメント通りに変更してプログラムを実行する。

```
public class AnswerChecker {  
    public static void main(String[] args) {  
        //解答ファイルの指定////////////////////////////////////  
        String file1 = "c:/_javatest/正解ファイル-サンプル.csv"; //サンプルを  
        String file2 = "c:/_javatest/解答ファイル-山田.csv"; //自分を「自分  
        //////////////////////////////////////  
    }  
}
```

⑨Eclipse左下のコンソールから不正解の問題番号を見直す！！

※コンソールタブをダブルクリックすると拡大されます。



⑩解答が不明な場合はEclipseで実装して結果を確認すること。

