

1章解答

1. 次の文のうち正しいものに○, 誤っているものに×をつけなさい.

- (1) プログラムはパッケージ宣言, クラス宣言, メソッドからなる
- (2) 命令文はメソッドの中を書く
- (3) インデントのために全角 (漢字) の空白文字を使うことがある
- (4) 次のようなコメントはエラーにならない

```
/* こんにちは  
*/ // さようなら */
```

- (5) インデントを付けないと文法エラーになる
- (6) 次は正しいプログラムである

```
package hello; public class Hello {public static void main(String[] args)  
{System.out.println("Hello"); } }
```

《解答》 @5×6=30 点

(1) ○	(2) ○	(3) ×	(4) ○	(5) ×	(6) ○
-------	-------	-------	-------	-------	-------

2. 次のプログラムの書き漏らしや間違いを 4 か所指摘しなさい. 同じ行に複数の誤りがある場合はそれぞれを指摘しなさい.

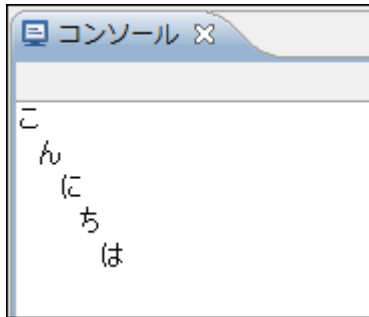
```
1 package hello;  
2 public Hello {  
3     public static void main(String[] args) {  
4         system.out.println(Hello)  
5     }  
6 }
```

《解答》 @10×4=40 点

① 2行目は public class Hello が正しい
② 4行目 System が system となっている
③ 4行目 println の括弧内は "Hello" と引用符が必要
④ 4行目の最後にセミコロンが抜けている

1章解答

3. 次の実行結果のように表示するプログラムを作成しなさい



【解答】 30 点

```
package hello;
public class Hello {
    public static void main(String[] args) {
        System.out.println("こ");
        System.out.println("   ん");
        System.out.println("       に");
        System.out.println("           ち");
        System.out.println("               は");

    }
}
```

《解説》全角の空白を出力文字の前に付ける