第14回 条件分岐 (7.1~7.10)

AJ科 宮川 治

概要1

if制御文if (条件式) {}

- 条件式の記述には比較演算子などが用いられる。
 - 演算の結果は、真(true)、偽(false)の2値
 - 次回への前振り
- 比較演算子
 - <, <=, >, >=, ==, !=

概要2

```
if ~ else制御文
if (条件式) {
...
} else {
...
\
```

概要3

- 振る舞い(メソッド)内での出力
- 振る舞い(メソッド)外での出力(重要)
 - 返却値を利用する。

設問

- ▶ 条件式の結果
- 比較演算子
- メソッド内外かの弁別
- インデントミスの弁別
 - o if制御文
 - if~else 制御文