



第11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
  - if制御文
  - if～else 制御文