



第10回
(4.10)

AJ科 宮川 治

プログラムの分割(復習)

- エントリーポイント: プログラムを実行するうえで、プログラムやサブルーチン(メソッド)の実行を開始する場所のこと
 - mainから実行

概要 1

- コレクションとは、たくさんの要素を集めたものです。配列やArrayListもコレクションです。配列やArrayListは汎用的なコレクションですが、決まった要素のコレクションをクラス化できます。以下は左項が要素、右項がコレクションです。
 - Dice → Cup
 - Book → Bookshelf
 - ファイル → ディレクトリ
 - 中身 → 容器

概要2

- Bookshelfの完成
 - インスタンス変数にArrayList<Book>を使用する。
 - removeメソッドの追加

[設問]

■ メソッド

- 要素かコレクション
- コンストラクタかメソッド
- ローカル変数かインスタンス変数
- クラス・メソッドかインスタンス・メソッド
- 仮引数か実引数

■ インデントミスの弁別