

실습을 위한 I/O

- 출력문

`System.out.print` `System.out.println` `System.out.printf`

- 입력문

`Scanner scanner = new Scanner(System.in)`

`String input = scanner.next()`

`String input = scanner.nextLine()`

`int input = scanner.nextInt()`

`double input = scanner.nextDouble()`

문자 와 숫자 변환

- 문자를 숫자로 변환

`'3' - '0' → 3`

- 문자열을 숫자로 변환

`Integer.parseInt("3") → 3` `Double.parseDouble("3.14") → 3.14`

- 숫자를 문자로 변환

`(char)(3 + '0') → '3'`

- 숫자를 문자열로 변환

`3 + "" → "3"`

- 문자를 문자열로 변환

`'3' + "" → "3"`

- 문자열을 문자로 변환

`"3".charAt(0) → '3'`