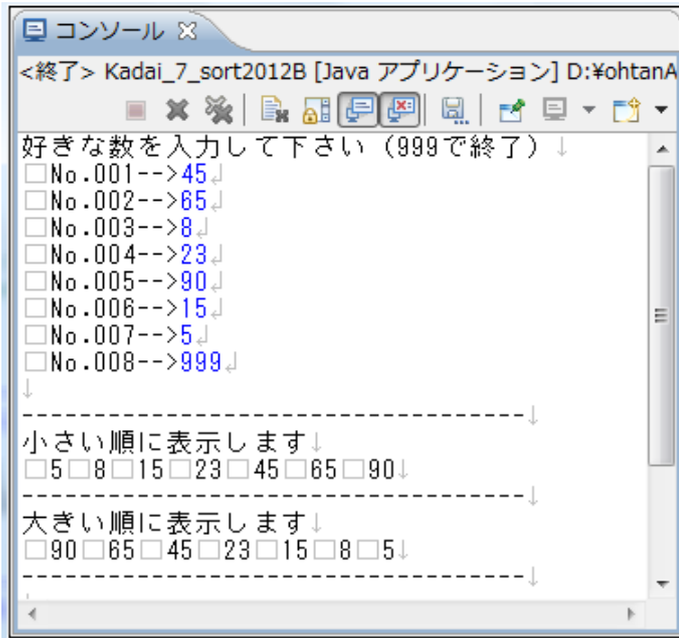


課題7 ソート処理 ファイル名 (xxP21xxx_kadai7_sort.java)

任意の整数を連続して入力し、配列に格納後、昇順にソートして図のように表示するプログラムを作成せよ。なお入力の終了条件は 999 とする。また入力する件数は 100 件以内とする。



■課題の提出方法

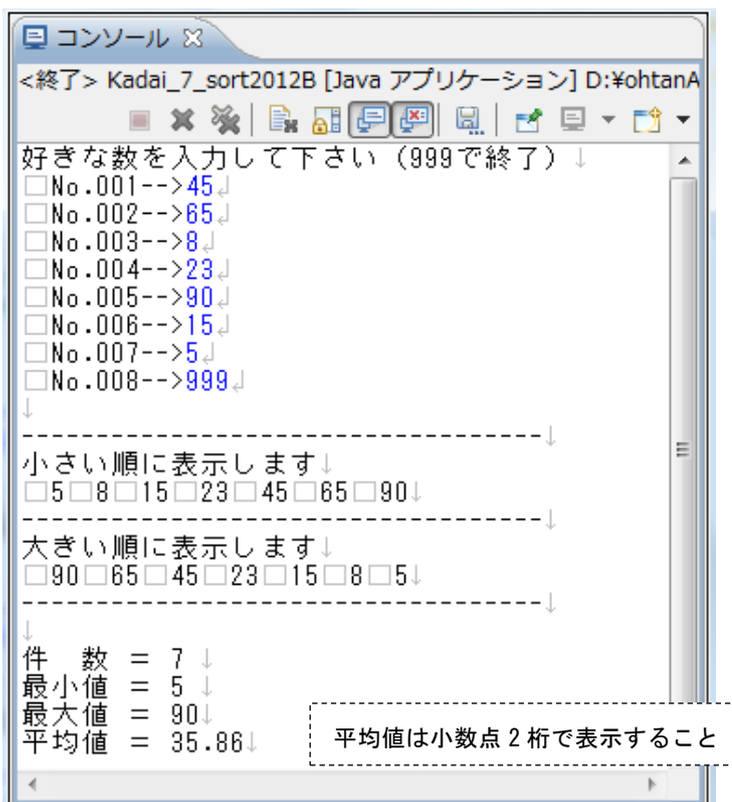
提出するフォルダ **xxP21xxx 文教一郎** (学籍番号と氏名)

(フォルダに入れるファイル)

- ①課題7のプログラム (xxP21xxx_kadai7_sort.java)
- ②実行結果のテキストファイル (xxP21xxx_kadai7_console.txt)

【発展課題】できた人はプログラムに次の機能を追加して下さい。

プログラムの最後に、入力した値の「件数」「最小値」「最大値」「平均値」を表示する。



※提出物が明らかなコピーの場合は、
両者とも採点の対象としない