

## 課題 6

1. 例題 1 あるいは例題 2 のプログラム実行を行いなさい (解答は不要です).
  - $x=0$  や  $x<0$  の場合などで試してみる
  - 余裕があれば, 例題 1 と例題 2 の両方を行いなさい
2. 例題 3 あるいは例題 4 のプログラム実行を行いなさい (解答は不要です).
  - 余裕があれば, 例題 3 と例題 4 の両方を行いなさい
3. 課題 3 あるいは課題 4 から 1 つを選んで解答しなさい (正しく動くプログラムの作成です).
  - 解答は手書きでも構わないが, <http://www.db.is.kyushu-u.ac.jp/kiso/>から「出席課題」を選び, 「6. 条件分岐」のところで, MS-Word 形式の課題のファイルをダウンロードし, 記入してもよい