## コンピュータリテラシ 〈第 12 回 課題〉

- 1. 授業資料の練習 2 で作成した、サイコロプログラム(ファイル名: kadai12\_2.xlsm)を提出しなさい。 ※提出に際しては、VBA で作成したプログラムが正しく動作することを確認する。 プログラムが正しく動作しない。 いファイルは、評価しない。
- 2. 1. で提出したサイコロプログラム (ファイル名: kadai12\_2.xlsm)を参考にして、以下の(1)-(3)に示す 3 つのプログラム (ファイル名: kadai12\_3.xlsm)を作成して提出する。各プロシージャ名は、それぞれ(1)サイコロ 7(),(2)イカサマ(),(3)じゃんけん()とする。
  - ※提出に際しては、VBA で作成したプログラムが正しく動作することを確認する。プログラムが正しく動作しない。
    - (1)7 面体("1"の目~"7"の目)のサイコロプログラム
    - (2)"1"の目が出やすいイカサマサイコロプログラム

【ヒント】"2"~"6"の目が出る確率よりも、"1"の目ができる確率を高くする

(3)じゃんけん(グー、チョキ、パー)プログラム

【ヒント】3 面体のサイコロプログラム

## 【注意】

第 12 回の授業では、2 つのファイル( kadai12\_2.xlsm, kadai12\_3.xlsm)を提出(アップロード)する。提出するときには、場所(第 12 回授業課題)やファイル名を間違えないように注意する。