

第六回 C++ 演習問題

問 1 : ユーザに自然数の入力を求め、その入力された数字が 7 の倍数の場合には「あなたはラッキー」、4 または 1 3 の倍数の場合には「あなたはアンラッキー」、4 の倍数かつ 1 3 の倍数のときには「チョベリバ〜 (ﾌﾙ)」と表示する。

問 2 : ユーザに 2 つの整数の入力を求め、その 2 整数間の C++ で用意されている演算を適用した結果を式と共に出力する。なお、演算の順序は入力された順で行うこと。さらに、入力された整数で大きい方を明示する。

例) 入力を変数 a, b で順に受けた場合 $out = a \circ b$