Chapter 1: Multithread

Section 1

1. Thực hiện MultiThread có 2 thread:
   1. Thread 1 tính n!
   2. Thread 2 tính sum từ 1 – n

Voi n nhập vào tư bàn phím

1. Thực hiện MultiThread có 3 thread
   1. Thread 1 có độ ưu tien 5
   2. Thread 2 có độ ưu tien 4
   3. Thread 3 có độ ưu tien 3

Các thread lần lượt chạy với thời gian random, và in ra tên thread

1. Thực hiện MultiThread có 2 thread:
   1. Thread 1 tính tổng các số chẵn
   2. Thread 2 tính tổng các số lẽ

Với các số nhập ngẫu nhiên từ bàn phím

Chapter 2: Enterprise JavaBean

Section 1: Normal

1. Develop a bean that has a juggler on the screen. There should be two buttons Start and Stop that starts and stops the juggling.

Modify the above program and increase the juggling speed and then reduce the juggling speed. Save the bean and make an applet.

1. Write a code for a bean representing a simple gauge bean.

1. Write a bean representing the time generator. This bean displays the time zone

Section 2: Do more (\*)

* 1. Write the bean that manages hour working of 10 employees
  2. Write the bean that calculates salary total in the month of 10 employees by formula

Salary/day = hour\_total \* 12 + OverTimer \* 24