1. Write a program which creates two threads, one thread displaying “BMS

College of Engineering” once every ten seconds and another displaying

“CSE” once every two seconds.

class Thread\_1 extends Thread  
{  
    public void run()  
    {  
        int i = 0;  
        while(i<100)  
        {  
            try  
            {  
                Thread.sleep(10000);  
                System.out.println("BMSCE");  
            }  
            catch(Exception e)  
            {  
                System.out.println("Exception: "+e);  
            }  
            i++;  
        }  
    }  
}  
  
class Thread\_2 extends Thread  
{  
    public void run()  
    {  
        int i = 0;  
        while(i<100)  
        {  
            try  
            {  
                Thread.sleep(2000);  
                System.out.println("CSE");  
            }  
            catch(Exception e)  
            {  
                System.out.println("Exception "+e);  
            }  
            i++;  
        }  
    }  
}  
  
public class Try  
{  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        Thread t1 = new Thread\_1();  
        Thread t2 = new Thread\_2();  
        t1.start();  
        t2.start();  
    }  
}

