**ข้อที่ 2 | COVID Notification**

จงเขียนโปรแกรมรับค่าจำนวน Case ของ Covid ในแต่ละวันโดยถ้าหาก Case ในแต่ละวันยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นให้ Loop ยังทำงานจนกระทั่ง Case ลดลง

***ข้อมูลเข้า***

จำนวน Case Covid-19 ในแต่ละวัน

***ผลลัพธ์***

|  |
| --- |
| ตัวอย่างการรัน |
| Enter yesterday of case : 10  Enter today of case : 10  Enter today of case : 10  Total case : 30  Enter today of case : 20  Total case : 50 RED CODE!! New high : 20  Enter today of case : 19  Total case : 69  Good Situation |
| Enter yesterday of case : 10  Enter today of case : 10  Enter today of case : 20  Total case : 40 RED CODE!! New high : 20  Enter today of case : 30  Total case : 70 RED CODE!! New high : 30  Enter today of case : 40  Total case : 110 RED CODE!! New high : 40  Enter today of case : 30  Total case : 140  Good Situation |
| Enter yesterday of case : 1  Enter today of case : 0  Good Situation |