Assignment 4

- 1. จงเขียนสคริปต์เพื่อทำตามคำสั่งต่อไปนี้
 - สร้างลิสต์ของชื่อนักศึกษา (stdlist) ตามลำดับต่อไปนี้ Marium, Sean, Robert
 - แทรกชื่อ Tony เข้าไปใน stdlist เป็นชื่อแรก
 - คัดลอก stdlist ในชื่อ stdlist2
 - จัดเรียง stdlist2 ตามตัวอักษร
 - พิมพ์ stdlist1 และ stdlist2 ทางจอภาพ
- 2. จงเขียนสคริปต์เพื่อทำตามคำสั่งต่อไปนี้
 - สร้างดิกชันนารีของ (familydict) โดยมี items ดังต่อไปนี้
 - O Name: John
 - O Spouse: Marry
 - O MarriageYear: 2008
 - เพิ่ม item ซึ่งมี key คือ Children ซึ่งเป็นลิสต์ของดิกชันนารีดังต่อไปนี้
 - O {Name: Francis, Year: 2010, Gender: Male}
 - O {Name: Piony, Year: 2012, Gender: Female}
 - O {Name: Leo, Year: 2015, Gender: Male}
 - จงพิมพ์ชื่อและปีเกิดของลูกคนกลางผ่านตัวแปร familydict
- 3. จงเขียนสคริปต์เพื่อทำตามคำสั่งต่อไปนี้
 - รับชื่อและคะแนนของนักศึกษา แล้วเรียกฟังก์ชันเพื่อทำการตัดเกรดของนักศึกษาแต่ละคน
 - ข้อมูลของนักศึกษาแต่ละคนมีดังต่อไปนี้
 - O {Name:, Score:, Grade:}
 - ให้รับข้อมูลของนักศึกษา 5 คนเก็บไว้ในลิสต์ของดิกชันนารี (stdlist) โดยเพิ่มข้อมูลเข้าไป ต่อท้ายลิสต์ที่ละคน
 - พิมพ์ข้อมูลทั้งหมดใน stdlist บนจอภาพ