

แบบฝึกหัดบทที่ 17

1. เขียนฟังก์ชันเพื่อบวกเลข 2 ตัว และ return ผลลัพธ์ออกมา กำหนดให้ฟังก์ชันนี้รับ parameter 2 ตัว คือ a และ b
2. เขียนฟังก์ชันเพื่อยกกำลังสองเลข 1 ตัว และ return ผลลัพธ์ออกมา กำหนดให้ฟังก์ชันนี้รับ parameter 1 ตัว คือ a
3. เขียนฟังก์ชันเพื่อหาผลบวกกำลังสองของสมาชิกใน list และ return ผลลัพธ์ออกมา
4. เขียนฟังก์ชันเพื่อต่อสายอักขระ 3 สายเข้าด้วยกัน และ return ผลลัพธ์ออกมา กำหนดให้ฟังก์ชันนี้รับ parameter 3 ตัว คือ str1, str2 และ str3
5. เขียนฟังก์ชันเพื่อลดราคาสินค้า และ return ราคาหลังได้รับส่วนลดแล้ว กำหนดให้รับ parameter 2 ตัว คือ price และ discount เป็นเปอร์เซ็นต์
6. เขียนฟังก์ชันเพื่อค้นหาตำแหน่งใน list โดยรับ parameter 2 ตัว ได้แก่ ls (ไม่มีข้อมูลซ้ำ) และ k ซึ่งเป็นข้อมูลที่ต้องการค้นหา
7. เขียนโปรแกรมรับเลขเดือน 1-12 แล้วแสดงผลเป็นชื่อของเดือนที่ได้รับมาบนจอภาพ เช่น รับเลข 5 ให้แสดง May เป็นต้น โดยให้ออกแบบเป็นฟังก์ชัน
8. เขียนโปรแกรมหาค่าต่ำสุดของข้อมูลจาก list ขนาด 5 จำนวน โดยให้ออกแบบเป็นฟังก์ชัน