

ใบงานที่ 2.2 เรื่อง การคิดดอกเบี้ยเงินกู้แบบเงินต้นคงที่ : 1

ได้ \_\_\_\_\_ คะแนน  
คะแนนเต็ม 10 คะแนน

วันที่ \_\_\_\_\_ เดือน \_\_\_\_\_ พ.ศ. \_\_\_\_\_

ชื่อ \_\_\_\_\_ เลขที่ \_\_\_\_\_ ชั้น \_\_\_\_\_

แสดงวิธีทำ (ข้อละ 2.5 คะแนน)

1. ดอกเบี้ยที่ต้องชำระทั้งหมดของเงินกู้ที่มียอดเงินต้น 900,000 บาท อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 3 ต่อปี  
ผ่อนชำระ 6 ปี

วิธีทำ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

2. ดอกเบี้ยที่ต้องชำระทั้งหมดของเงินกู้เพื่อซื้อรถยนต์ราคา 850,000 บาท เงินคาวน 50,000 บาท  
อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 2 ต่อปี ผ่อนชำระ 5 ปี

วิธีทำ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3. ดอกเบี้ยที่ต้องชำระทั้งหมดของเงินกู้ที่มียอดเงินต้น 1,500,000 บาท อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 3.5 ต่อปี  
ผ่อนชำระ 10 ปี

วิธีทำ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

4. นาย ก เข้าซื้อรถยนต์กับธนาคารการเงินแห่งหนึ่ง มูลค่า 625,000 บาท โดยธนาคารคิด  
อัตราดอกเบี้ย 5% ต่อปี และระบุสัญญาในการเข้าซื้อเป็นระยะเวลา 5 ปี นาย ก ต้องจ่ายดอกเบี้ย  
ทั้งหมดเท่าไร

วิธีทำ

---

---

---

---

---