

ใบงานที่ 1.1 เรื่อง ดอกเบี้ยคงต้นหรือดอกเบี้ยอย่างง่าย

วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____
ชื่อ _____ เลขที่ _____ ชั้น _____

ได้ _____ คะแนน
คะแนนเต็ม 10 คะแนน

เติมคำตอบ (ข้อละ 1 คะแนน)

ธนาคารต้องการกู้เงิน 650,000 บาท ซึ่งผู้กู้คิดอัตราดอกเบี้ย 4.2% ต่อปี และผู้กู้ทำสัญญาให้ผู้กู้จ่ายเมื่อครบกำหนด 3 ปี 6 เดือน อยากทราบว่า

1. จำนวนเงินต้น _____
2. อัตราดอกเบี้ย _____
3. เวลาในการกู้ _____
4. ดอกเบี้ยทั้งหมดเมื่อครบสัญญา _____

แสดงวิธีทำ (ข้อละ 2 คะแนน)

นักเรียนหาดอกเบี้ยของการลงทุนเป็นเงินจำนวน 100,000 บาท โดยคิดผลตอบแทนคิดเป็นดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 3% ต่อปี ในระยะเวลาต่อไปนี้

1. 5 เดือน

วิธีทำ _____

2. 1 ปี

วิธีทำ _____

3. 1 ปี 6 เดือน

วิธีทำ _____
