



คำชี้แจง ตอบคำถาม

1. กระปุกฝากเงิน 5,000 บาท กับสถาบันการเงินแห่งหนึ่งโดยคิดอัตราดอกเบี้ยเงินฝาก 2% ต่อปี เมื่อกระปุกฝากครบ 1 ปีจะมีเงินฝากในบัญชีกี่บาท

- 1) โจทย์กำหนดอะไรบาง
- 2) อัตราดอกเบี้ยเงินฝาก 2% ต่อปี หมายความว่าอย่างไร
- 3) ถ้าฝากเงิน 1 บาท ครบ 1 ปี จะได้รับดอกเบี้ยกี่บาท
- 4) ฝากเงิน 5,000 บาท ครบ 1 ปี จะได้รับดอกเบี้ยกี่บาท
- 5) เมื่อกระปุกฝากครบ 1 ปีจะมีเงินฝากในบัญชีกี่บาท
- 6) จะใช้ความรู้เรื่องเศษส่วนของจำนวนนับในการหาคำตอบได้อย่างไร



2. กลัวยไม้กู้เงิน 200,000 บาท กับธนาคารแห่งหนึ่ง โดยธนาคารคิดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ 7% ต่อปี เมื่อครบ 1 ปี กลัวยไม้จะต้องจ่ายเงินกู้ทั้งหมดพร้อมดอกเบี้ยให้ธนาคารกี่บาท

1) ธนาคารคิดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ 7% ต่อปี เมื่อครบ 1 ปี หมายความว่าอย่างไร

2) ถ้ากู้เงิน 1 บาท ครบ 1 ปี จะต้องจ่ายดอกเบี้ยกี่บาท

3) กู้เงิน 200,000 บาท ครบ 1 ปี จะต้องจ่ายดอกเบี้ยกี่บาท

4) จะต้องจ่ายเงินคืนให้ธนาคารทั้งหมดเท่าใด

3. กอบบ้างเงิน 4,000 บาท กับธนาคารแห่งหนึ่ง เมื่อสิ้นปีกอบบ้มเงินในบัญชีจำนวน 4,400 บาท ธนาคารคิดอัตราดอกเบี้ยเงินฝากให้กอบบวกกี่เปอร์เซ็นต์

1) ธนาคารจ่ายดอกเบี้ยให้กอบบวกกี่บาท

2) ดอกเบี้ยที่ได้รับต่อเงินต้นที่ฝากคิดเป็นเศษส่วนเท่าใด

3) ถ้าฝากเงิน 100 บาท จะได้รับดอกเบี้ยกี่บาท

4) ธนาคารคิดอัตราดอกเบี้ยเงินฝากให้กอบบวกกี่เปอร์เซ็นต์
