



ผ.๔.๑๐ / ผ.๑๐



แบบฝึกหัด 4.10

คำชี้แจง ตอบคำถาม และแสดงวิธีหาคำตอบ

- น้ำเพชรฝากเงิน 200,000 บาท แบบฝากประจำ 10 เดือน ธนาคารให้ดอกเบี้ยร้อยละ 2.15 ต่อปี เมื่อครบ 10 เดือน น้ำเพชรจะได้รับดอกเบี้ยกี่บาท

1) อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 2.15 หรือ 2.15% ต่อปี หมายความว่าอย่างไร

- ธนาคารให้ดอกเบี้ยร้อยละ 2.15 ต่อปี และน้ำเพชรฝากเงิน 200,000 บาท ครบ 1 ปี น้ำเพชรจะได้ดอกเบี้ยกี่บาท
-
-
-
-

- เวลา 10 เดือน คิดเป็นเศษส่วนเท่าใดของปี
-
-
-
-

- น้ำเพชรฝากเงิน 200,000 บาท ในเวลา 10 เดือน จะได้ดอกเบี้ยกี่บาท
-
-
-
-

หน่วยที่ ๔ ร้อยละและอัตราส่วน

๕๕๕๕ ผ.๔.๑๐ / ผ.๑๐

2. อุ่นรักฝากเงิน 450,000 บาท แบบฝากประจำ 8 เดือน ธนาคารให้ดอกเบี้ยร้อยละ 2.13 ต่อปี เมื่อครบ 8 เดือน อุ่นรักจะได้รับเงินรวมทั้งหมดกี่บาท

- 1) ถ้าธนาคารให้ดอกเบี้ยร้อยละ 2.13 ต่อปี และอุ่นรักฝากเงิน 450,000 บาท ครบ 1 ปี อุ่นรักจะได้ดอกเบี้ยกี่บาท

- 2) ในเวลา 8 เดือน คิดเป็นเศษส่วนเท่าใดของปี

- 3) อุ่นรักฝากเงิน 450,000 บาท ในเวลา 8 เดือน จะได้ดอกเบี้ยกี่บาท



หน่วยที่ ๔ ร้อยละและอัตราส่วน



ผ.๔.๑๐ / ผ.๑๐

3. ขอบใจ ลงทุนกับสถาบันการเงินแห่งหนึ่ง 100,000 บาท โดยสถาบันการเงินจะให้ดอกเบี้ย
ร้อยละ 1.82

1) เมื่อฝากครบ 1 ปีจะมีเงินรวมในบัญชีกี่บาท

2) ปีที่ 2 ขอบใจมีเงินรวมในบัญชีกี่บาท

3) ปีที่ 3 ขอบใจมีเงินรวมในบัญชีกี่บาท
