

แบบทดสอบก่อนเรียน – หลังเรียน
หน่วยการเรียนรู้ที่ 2 เรื่องดอกเบี้ยและมูลค่าของเงิน

.....
คำชี้แจง : ให้นักเรียนเลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว

- | | |
|---|---|
| <p>1. มาลินีต้องการซื้อเครื่องซักผ้าราคา 9,500 บาท ร้านค้าให้ค่างวด 2,000 บาทที่เหลือผ่อนเป็นงวด 1,200 บาทแต่วงสุดท้ายผ่อนน้อยกว่างวดอื่น ๆ อยากทราบว่ามาลินีจะต้องผ่อนชำระกี่งวด และงวดสุดท้ายต้องจ่ายเท่าไร</p> <p>ก. 6 งวด งวดสุดท้าย 300 บาท
ข. 6 งวด งวดสุดท้าย 500 บาท
ค. 7 งวด งวดสุดท้าย 300 บาท
ง. 7 งวด งวดสุดท้าย 500 บาท</p> <p>2. เงินต้น 5,000 บาท อัตราดอกเบี้ย 8% ต่อปี ระยะเวลา 2 ปี จะได้ดอกเบี้ยเท่าไร</p> <p>ก. 400 บาท ข. 800 บาท
ค. 1,000 บาท ง. 1,600 บาท</p> <p>3. ผักเงินไว้กับธนาคาร 8,000 บาทธนาคารให้อัตรา ดอกเบี้ย 0.5% ต่อเดือน ผักเงินไว้เป็นระยะเวลา 8 เดือนจะได้ดอกเบี้ยเท่าไร</p> <p>ก. 320 บาท ข. 400 บาท
ค. 640 บาท ง. 800 บาท</p> <p>4. กู้เงินไปจำนวนหนึ่ง เสียดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 12 ต่อปี ภายในระยะเวลา 2 เดือน เมื่อครบ กำหนดจ่ายดอกเบี้ยเป็นเงิน 60 บาท อยากทราบว่า กู้เงินไปเป็นจำนวนเท่าใด</p> <p>ก. 1,500 บาท ข. 2,000 บาท
ค. 2,500 บาท ง. 3,000 บาท</p> <p>5. ผักเงินไว้กับธนาคารเป็นเงินต้นจำนวน 50,000 บาท ในระยะเวลา 2 ปี จะได้ดอกเบี้ย 6,000 บาท อยากทราบว่า จะได้รับอัตราดอกเบี้ยเท่ากับเท่าไร</p> <p>ก. 3% ข. 4% ค. 5% ง. 6%</p> | <p>6. ผักเงินไว้กับธนาคาร 40,000 บาท ธนาคารให้ ดอกเบี้ยร้อยละ 12 ต่อปี ทบต้นทุกๆ ปีระยะเวลา 3 ปีเมื่อ ครบกำหนดเขาจะได้รับเงินรวมเท่าไร</p> <p>ก. 41,275.25 บาท ข. 56,197.12 บาท
ค. 58,603.36 บาท ง. 60,104.49 บาท</p> <p>7. เงินต้น 30,000 บาทคิดดอกเบี้ยในอัตรา 18% ต่อปี ทบต้นทุก ๆ 6 เดือน ระยะเวลา 2 ปี จะได้รับดอกเบี้ย เท่าไร</p> <p>ก. 10,075.24 บาท ข. 10,557.26 บาท
ค. 11,573.67 บาท ง. 12,347.45 บาท</p> <p>8. จงคำนวณหาดอกเบี้ยของเงินต้น 10,000 บาท อัตรา ดอกเบี้ยร้อยละ 12 ต่อปี ในระยะเวลา 4 ปี</p> <p>ก. 4,200 บาท ข. 4,400 บาท
ค. 4,600 บาท ง. 4,800 บาท</p> <p>9. จงคำนวณหาเงินรวมของเงินต้น 30,000 บาท อัตรา ดอกเบี้ยต่อ 8% ต่อปี ในระยะเวลา 3 เดือน</p> <p>ก. 30,600 บาท ข. 30,800 บาท
ค. 31,000 บาท ง. 31,200 บาท</p> <p>10. กานดา กู้เงินไปจำนวนหนึ่งคิดดอกเบี้ยอัตราร้อยละ 2 ต่อเดือน เมื่อครบกำหนดนำเงินต้นพร้อมดอกเบี้ยมา จ่ายทั้งหมด 17,920 บาท จงหาให้กู้เงินไปเป็นจำนวน เท่าไร ถ้ากู้เงินเป็นเวลา 6 เดือน</p> <p>ก. 12,000 บาท ข. 14,000 บาท
ค. 16,000 บาท ง. 18,000 บาท</p> |
|---|---|