

การคำนวณงวดส่งเงินกู้

1. การคำนวณงวดส่งเงินกู้

วิธีการคำนวณ

$$\text{ยอดผ่อนชำระต่อเดือน} = \text{ยอดเงินกู้} \times \text{ผลคูณอัตราดอกเบี้ย}$$

2. ตารางผลคูณอัตราดอกเบี้ย

เงินกู้สามัญ

จำนวน งวดส่ง	ผลคูณอัตรา ดอกเบี้ย 6.25%
12	0.0861814
24	0.0444333
36	0.0305353
48	0.0235998
60	0.0194493
72	0.0166912
84	0.0147287
96	0.0132635
108	0.0121298
120	0.0112280
132	0.0104949
144	0.0098884
156	0.0093790
168	0.0089461
180	0.0085742

เงินกู้สามัญสวัสดิการ

จำนวน งวดส่ง	ผลคูณอัตรา ดอกเบี้ย 5.75%
2	0.5035966
3	0.3365329
4	0.2530019
5	0.2028842
6	0.1694729
7	0.1456083
8	0.1277103
9	0.1137901
10	0.1026543
11	0.0935435
12	0.0859516

ตัวอย่าง

นาย ก. ต้องการกู้เงิน 800,000.-บาท อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ 6.25%
ผ่อนชำระ 108 งวด นาย ก. จะต้องผ่อนชำระต่อเดือนเท่าไร

วิธีคิด

$$\begin{aligned}\text{ยอดผ่อนชำระต่อเดือน} &= \text{ยอดเงินกู้} \times \text{ผลคูณอัตราดอกเบี้ย} \\ &= 800,000 \times 0.0121298 \\ &= 9,703.84 \text{ (เศษปัดขึ้น)}\end{aligned}$$

นาย ก. ต้องผ่อนชำระต่อเดือน = 9,704 บาท/เดือน