

# บัญชีเบื้องต้น 2

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5

# ทบทวนเนื้อหาฉบับที่แล้ว

สมุดรายวันเฉพาะ

รายการเกี่ยวกับสินค้า

1. สมุดรายวันซื้อ
2. สมุดรายวันส่งคืนและส่วนลด
3. สมุดรายวันขาย
4. สมุดรายวันรับคืนและส่วนลด

รายการรับจ่ายเงิน

1. สมุดเงินสดรับ
2. สมุดเงินสดจ่าย



# ทบทวนเนื้อหาคาบที่แล้ว

## บัญชีคุมยอด

1. สมุดบัญชีแยกประเภทเจ้าหนี้รายตัว
2. สมุดบัญชีแยกประเภทลูกหนี้รายตัว



# หัวข้อในคาบนี้

01

เงื่อนไขเกี่ยวกับส่วนลด

02

เงื่อนไขเกี่ยวกับการชำระเงิน

03

ภาษีมูลค่าเพิ่ม



เงื่อนไขต่าง ๆ เกี่ยวกับ  
การซื้อขายสินค้า





## เงื่อนไขเกี่ยวกับการซื้อขายสินค้า

- ✦ ข้อตกลงระหว่างผู้ซื้อและผู้ขาย เพื่อให้การซื้อขายสินค้าดำเนินไปด้วยดี ผู้ซื้อและผู้ขายได้รับความพอใจและประโยชน์สูงสุดทั้ง 2 ฝ่าย



01

เงื่อนไขเกี่ยวกับส่วนลด

ส่วนลดการค้า

ส่วนลดเงินสด

02

เงื่อนไขเกี่ยวกับการชำระเงิน



## ส่วนลดการค้า

เป็นส่วนลดที่จงใจให้ผู้ซื้อสินค้าครั้งละมาก ๆ  
ส่วนลดการค้าจะลดทันทีที่ซื้อขายสินค้า  
ดังนั้นส่วนลดนี้จะไม่มีการบันทึกบัญชี และ  
บันทึกรายการซื้อขายด้วยยอดสุทธิ







ตัวอย่าง วันที่ 5 มีนาคม 2564 ร้านพอใจ ขายสินค้าเป็น  
เงินสด 25,000 บาท ส่วนลดการค้า 10%



### การคำนวณ

ราคาสินค้าที่ตั้งไว้	25,000	บาท
<u>หัก ส่วนลดการค้า</u> (25,000 × 10%)	<u>2,500</u>	บาท
ราคาสุทธิ	<u>22,500</u>	บาท



## ส่วนลดเงินสด

เป็นส่วนลดที่เกิดขึ้นเพื่อจูงใจให้ผู้ซื้อชำระหนี้เร็วขึ้น เกิดขึ้นหลังจากมีการซื้อขายสินค้าเป็นเงินเชื่อ ส่วนลดดังกล่าวอาจกำหนดเงื่อนไขในการชำระเงิน ส่วนลดเงินสดนี้จะนำมาบันทึกบัญชี





## ส่วนลดเงินสด

### 1. ส่วนลดจ่าย

เป็นส่วนลดที่กิจการให้ลูกค้าเมื่อชำระหนี้ก่อนกำหนดภายในกี่เดือนกี่วัน ส่วนลดนี้ผู้ขายจะบันทึกบัญชี "ส่วนลดจ่าย"

### 2. ส่วนลดรับ

เป็นส่วนลดที่กิจการได้รับจากการชำระหนี้ให้เจ้าหนี้ก่อนกำหนดภายในกี่เดือนกี่วัน ส่วนลดนี้ผู้ซื้อจะบันทึกบัญชี "ส่วนลดรับ"



# เงื่อนไขเกี่ยวกับการชำระเงิน (credit terms)

กำหนดระยะเวลาในการชำระเงิน  
พร้อมทั้งส่วนลด (ถ้ามี)



เงื่อนไข	ความหมาย
N/30	ให้ชำระหนี้ภายใน 30 วัน นับจากวันที่ปรากฏในใบกำกับสินค้า
2/10, n/30	ให้ชำระหนี้ภายใน 30 วัน นับจากวันที่ปรากฏในใบกำกับสินค้า แต่ถ้าชำระภายใน 10 วัน จะลดให้ 2%.
N/EOM (End of month)	ให้ชำระหนี้ภายในวันสิ้นเดือนของเดือนที่ซื้อสินค้า

เงื่อนไข	ความหมาย
N/10 EOM	ให้ชำระหนี้ภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดจากเดือนที่ซื้อสินค้า
2/10 EOM	ให้ชำระหนี้ภายในวันสิ้นเดือนของเดือนถัดไป แต่ถ้าชำระหนี้ภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดไป จะลดให้ 2%
2/10 EOM, N/60	ให้ชำระหนี้ภายใน 60 วัน นับจากวันที่ปรากฏในใบกำกับสินค้า แต่ถ้าชำระเงินภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดจากเดือนที่ซื้อสินค้าจะลดให้ 2%

# เลือกแผ่นป้ายบอกความหมายเครดิตเทอม

Team 1	Team 2	Team 3	Team 4	
0	0	0	0	✕ ✎ 🔊
1	2	3	4	
5	6	7	8	
9	10	11	12	

# ขั้นตอนการนับการนับวันครบกำหนดชำระหนี้

1. นำวันสุดท้ายของเดือนที่มีการซื้อขายสินค้าเป็นตัวตั้ง

2. นำวันที่มีการซื้อขายสินค้าเป็นตัวหัก

3. นำจำนวนวันที่ยังขาดอยู่ของเดือนถัดไป  
บวกเข้าไปเรื่อย ๆ จนกว่าจะครบกำหนด





ตัวอย่าง เมื่อวันที่ 9 พฤษภาคม 2564 ซื้อสินค้าเป็นเงิน  
เชื่อ เป็นเงิน 10,000 บาท เงื่อนไข 2/10, n/30



### การคำนวณวันครบกำหนดชำระ

วันสิ้นเดือนพฤษภาคม	31
<u>หัก</u> วันที่ซื้อสินค้า	<u>9</u>
จำนวนวันที่คงเหลือ	22
<u>บวก</u> จำนวนวันที่ขาดอยู่เดือน มิ.ย.	<u>8</u>
จำนวนวันที่ให้เครดิต	<u>30</u>



ดังนั้น วันที่ครบกำหนดการชำระค่าสินค้าคือ วันที่ 8 มิถุนายน 2564





## ภาษีมูลค่าเพิ่ม

ภาษีที่เรียกเก็บจากมูลค่าของสินค้า  
หรือบริการที่เป็นส่วนที่เพิ่มขึ้นใน  
แต่ละขั้นตอนของการผลิตและการ  
จำหน่ายสินค้าหรือบริการ ปัจจุบัน  
คิดภาษีมูลค่าเพิ่มในอัตราร้อยละ 7





# ภาษีมูลค่าเพิ่ม



## 1. ภาษีซื้อ

คือภาษีที่ผู้ประกอบการ  
จ่ายให้กับผู้ขายสินค้าหรือ  
ผู้ให้บริการที่จดทะเบียน  
ภาษีมูลค่าเพิ่ม เมื่อซื้อ  
สินค้าหรือชำระค่าบริการ  
เพื่อให้ในกิจการของตน

## 2. ภาษีขาย

คือภาษีที่ผู้ประกอบการซึ่ง  
จดทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม  
เรียกเก็บจากผู้ซื้อสินค้า  
หรือผู้รับบริการ เมื่อมีการ  
ขายสินค้าหรือชำระ  
ค่าบริการ



ภาษีมูลค่าเพิ่ม = ภาษีขาย - ภาษีซื้อ

ภาษีขาย > ภาษีซื้อ กิจการต้องจ่ายชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม

ภาษีซื้อ > ภาษีขาย กิจการจะได้รับคือภาษี





ตัวอย่าง ร้านต้นกล้า มียอดขายซื้อสินค้าประจำเดือนเมษายน 2564 ดังนี้ คือ  
 ซื้อสินค้าจำนวน 125,000 บาท ขายสินค้าจำนวน 230,000 บาท อัตรา  
 ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%.



การคำนวณภาษีขาย ภาษีซื้อ และจำนวนเงินที่ต้องชำระ/ได้คืน

ขายสินค้า	230,000
ภาษีขาย (230,000 × 7%)	<u>16,100</u>
ซื้อสินค้า	125,000
ภาษีซื้อ (125,000 × 7%)	<u>8,750</u>

คำนวณภาษี  $16,100 - 8,750 = 7,350$  บาท

ภาษีขาย > ภาษีซื้อ เพราะฉะนั้นกิจการจะต้องชำระภาษี 7,350 บาท

