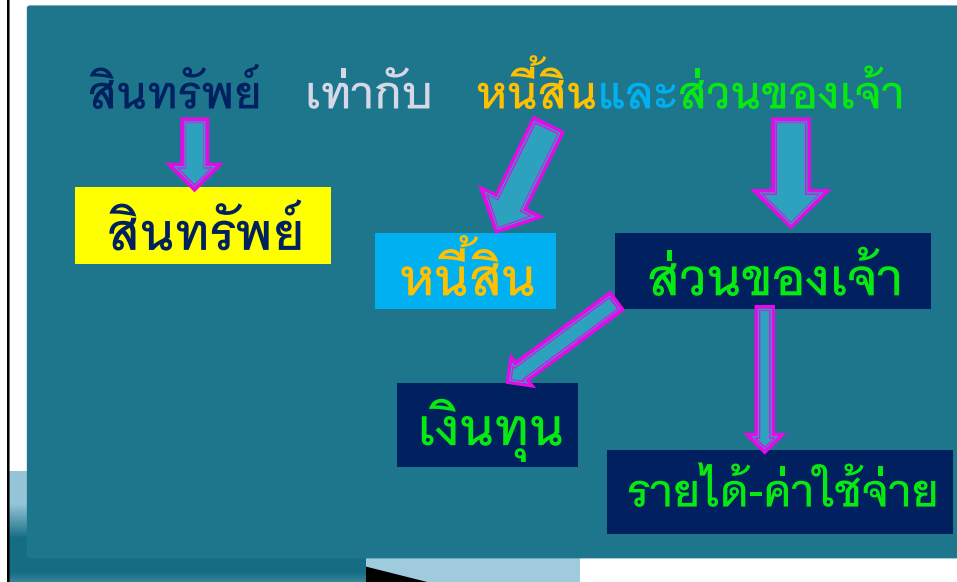


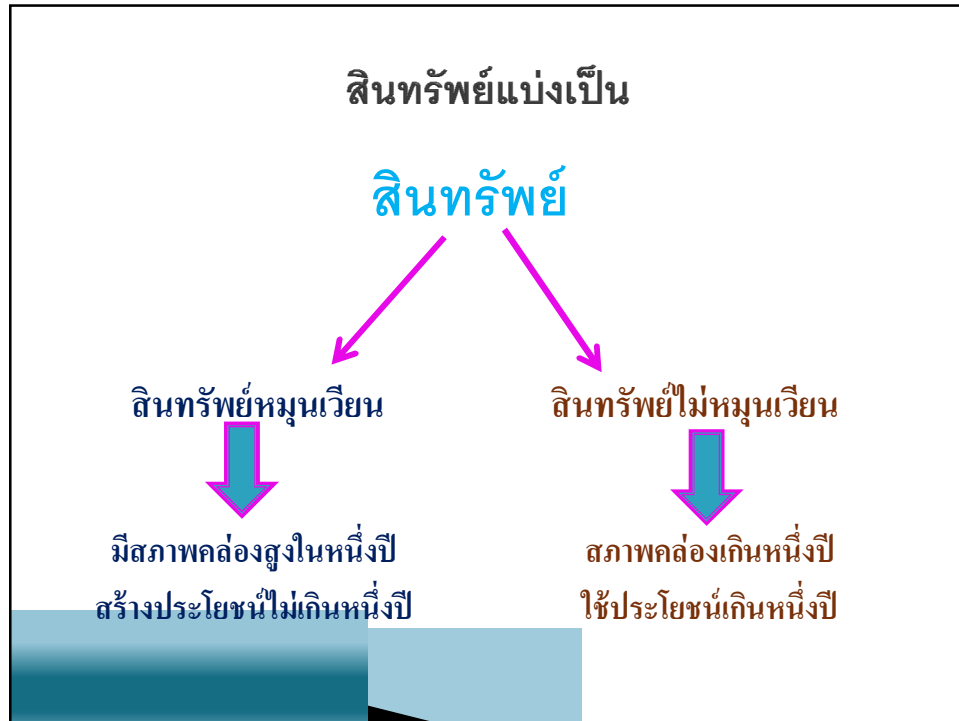
จากสมการบัญชีประกอบด้วย



สินทรัพย์

ความหมาย

- ความสามารถใช้ประโยชน์แปลงเป็นเงินสด ให้เกิดสภาพคล่องทางการเงินเร็วที่สุดภายในหนึ่งปี
- ความสามารถในการใช้ประโยชน์จากการลงทุนให้มีมูลค่าเพิ่มทางการธุรกิจ มากกว่าหนึ่งปี
- สิทธิประโยชน์ ที่ได้มาเพื่อก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มทางการธุรกิจ อย่างมีความหมาย และมีระยะเวลามากกว่าหนึ่งปี

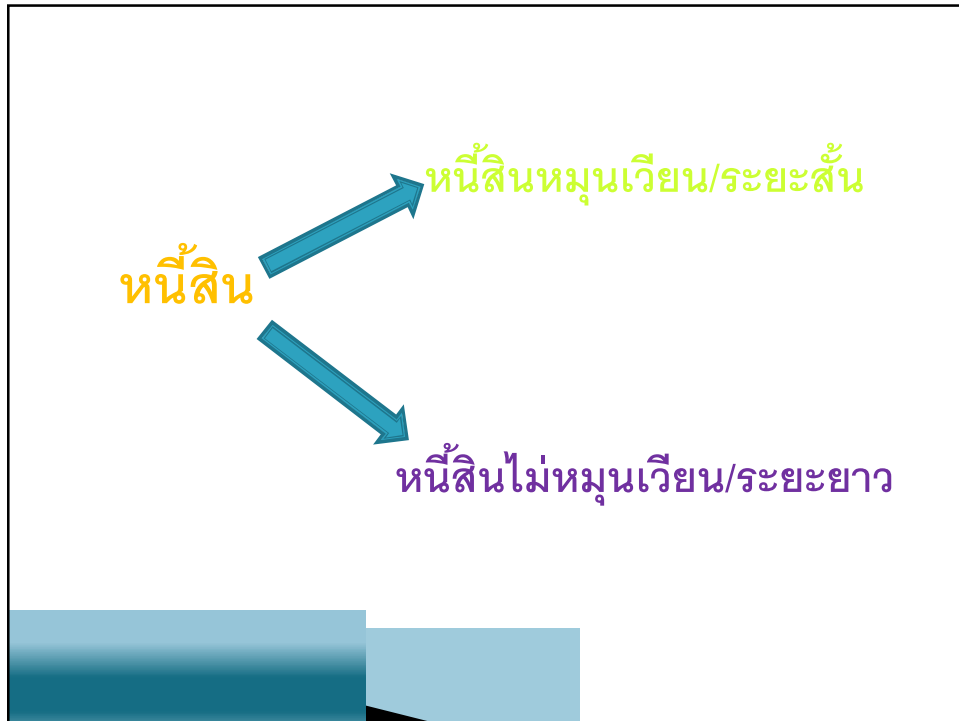


สินทรัพย์หมุนเวียน

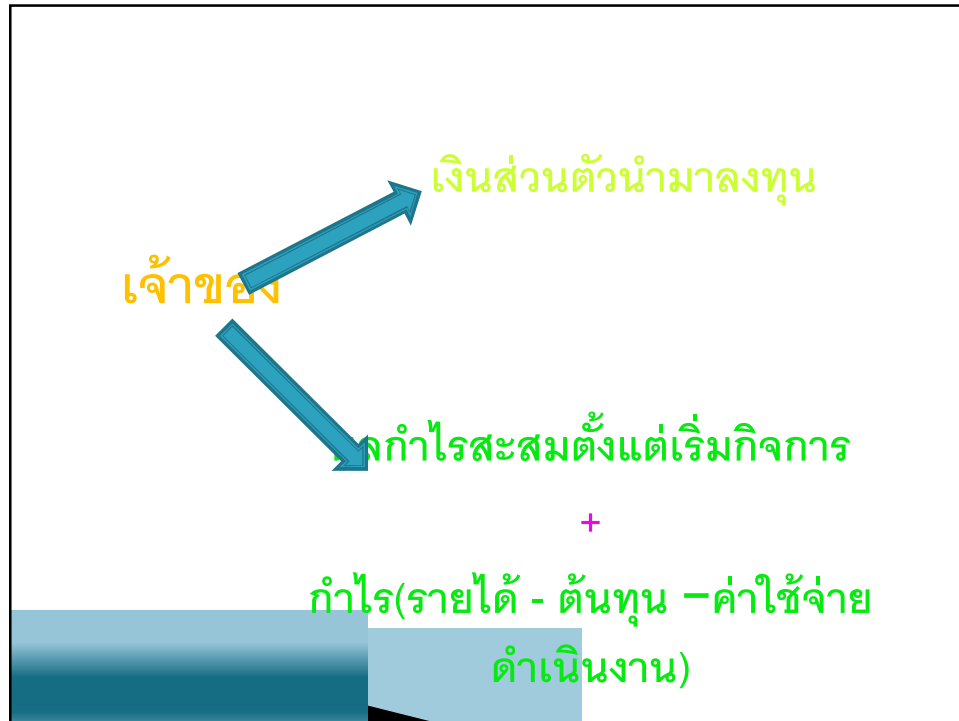
- เงินสด และเงินฝากสถาบันการเงิน(ธนาคาร)
- ลูกหนี้การค้า
- สินค้าคงเหลือ
- สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น

สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน

- ที่ดินอาคาร
- เครื่องใช้สำนักงาน
- ยานพาหนะ



- หนี้สินหมุนเวียน**
- ▶ เจ้าหนี้การค้า
 - ▶ ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย
 - ▶ เงินกู้ระยะสั้น
 - ▶ เจ้าหนี้เช่าซื้อชำระภายในหนึ่งปี
- หนี้สินไม่หมุนเวียน**
- ▶ เงินกู้สถาบันการเงิน
 - ▶ เจ้าหนี้เช่าซื้อชำระเกินหนึ่งปี



งบดุล

สินทรัพย์		หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	
สินทรัพย์หมุนเวียน		หนี้สินหมุนเวียน	
เงินสด	125,000	เจ้าหนี้การค้า	8,000
ลูกหนี้การค้า	6,000	ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	5,000
สินค้าคงเหลือ	<u>4,000</u>	รวมหนี้สินหมุนเวียน	<u>213,000</u>
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	<u>135,000</u>	เงินกู้สถาบันการเงิน	700,000
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน		รวมหนี้สิน	
ที่ดินอาคาร	1,000,000	ส่วนของผู้ถือหุ้น	
เครื่องใช้สำนักงาน	15,000	ทุนเรือนหุ้น	500,000
ยานพาหนะ	<u>500,000</u>	กำไรสะสม	<u>237,000</u>
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	<u>1,515,000</u>	รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	<u>737,000</u>
รวมสินทรัพย์	<u>1,650,000</u>	รวม หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	<u>1,650,000</u>

ตัวอย่าง

เราต้องการทำธุรกิจขายเครื่องสำอางกับเด่นจันทร์ จึงได้ลงทุนร่วมกันมีรายการดังนี้

1. นำเงินสดมาลงทุนคนละ 50,000 บาท
2. กู้เงินธนาคาร 100,000 บาท เพื่อนำไปซื้อเครื่องสำอาง (กู้เงินสด ผ่อนชำระ 10 เดือน)
3. ซื้อเครื่องสำอางเกาหลี โดยซื้อเงินเชื่อ จำนวน 100 ชิ้น ราคาซื้อชิ้นละ 200 บาท
4. นำเงินสดซื้ออุปกรณ์ตกแต่งร้าน 50,000 บาท
5. จ่ายเงินสดให้เจ้าหนี้ค่าเครื่องสำอาง 10,000 บาท
6. ขายเครื่องสำอางให้กับดีเล็ก 10 ชิ้น ราคาขายชิ้นละ 400 บาท ขายเงินสด
7. ขายเครื่องสำอางให้ดีใหญ่ 20 ชิ้น ราคาขายชิ้นละ 300 บาท ขายเป็นเงินเชื่อ
8. จ่ายเงินสด ค่าเงินเดือนพนักงาน 5,000 บาท , ค่าเช่าร้าน 3,000 บาท , ค่าไฟฟ้า 2,000 บาท

งบบันทึกรายการลงในสมการทางบัญชี และจัดทำงบดุล

สมการบัญชี													
สินทรัพย์ = หนี้สิน + ทุน + รายได้ - ค่าใช้จ่าย													
รายการ	สินทรัพย์				=	หนี้สิน		+	ทุน	+	รายได้	-	ค่าใช้จ่าย
	เงินสด	ลูกหนี้การค้า	สินค้าคงเหลือ	อุปกรณ์		เจ้าหนี้การค้า	เงินกู้				ขาย	ต้นทุนขาย	ค่าใช้จ่าย
1													
2													
3													
4													
5													
6.1													
6.2													
7.1													
7.2													
8													
รวม	-	-	-	-		-	-				-	-	-

งบดุล			
สินทรัพย์		หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	
สินทรัพย์หมุนเวียน		หนี้สินหมุนเวียน	
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน		ส่วนของผู้ถือหุ้น	
รวมสินทรัพย์		รวม หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	

การจัดทำงบดุลส่วนบุคคล

ให้สำรวจสินทรัพย์ส่วนบุคคลของตัวเอง แยกประเภท 2 ประเภท

สินทรัพย์หมุนเวียน

- (1) เงินสด/เงินฝากธนาคาร
- (2) เงินลงทุนใน SET
- (3) เงินให้กู้ยืมระยะสั้น
- (4) ของใช้ส่วนตัว

สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน

- (1) รถยนต์
- (2) ที่ดิน
- (3) บ้าน/คอนโด/etc.
- (4) อื่น ๆ

การจัดทำบุคคลส่วนบุคคล

ให้สำรวจหนี้สินส่วนบุคคลของตัวเอง แยกประเภท 2 ประเภท

หนี้สินหมุนเวียน/ระยะสั้น

1. หนี้บัตรเครดิต
2. หนี้เงินกู้เพื่อซื้อสินค้า (ไม่เกิน 1 ปี) เช่น เครื่องใช้ไฟฟ้า ฯลฯ
3. หนี้เงินกู้ระยะสั้นอื่นๆ

หนี้สินไม่หมุนเวียน/ระยะยาว

1. หนี้เงินกู้เพื่อซื้อสินค้า (1 ปีขึ้นไป)
2. หนี้จากการกู้ยืมเพื่อการศึกษา
3. หนี้จากการกู้ยืมซื้อรถ
4. หนี้จากการกู้ยืมซื้อบ้าน
5. หนี้เงินกู้ระยะยาวอื่นๆ

วิเคราะห์อัตราส่วน

$$1. \text{อัตราส่วนสภาพคล่อง (เท่า)} = \frac{\text{รวมสินทรัพย์หมุนเวียน}}{\text{รวมหนี้สินหมุนเวียน}}$$

$$= \text{xx เท่า}$$

$$2. \text{อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์ (\%)} = \frac{\text{หนี้สินรวม}}{\text{สินทรัพย์รวม}} \times 100$$

$$= \text{xx \%}$$

"งบดุลส่วนบุคคล" (Personal Balance Sheet)

ณ วันที่

หน่วย : บาท

สินทรัพย์ (Assets) (กรอกมูลค่าปัจจุบัน หรือมูลค่าที่คาดว่าจะขายได้ในวันนี้)	
สินทรัพย์หมุนเวียน CURRENT ASSETS:	
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน FIXED ASSETS :	
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	
สินทรัพย์รวม	

วิเคราะห์อัตราส่วน

1. อัตราส่วนสภาพคล่อง (เท่า) = $\frac{\text{รวมสินทรัพย์หมุนเวียน}}{\text{รวมหนี้สินหมุนเวียน}}$
=

2. อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์ (%) = $\frac{\text{หนี้สินรวม} \times 100}{\text{สินทรัพย์รวม}}$
=

หนี้สิน (LIABILITIES) (กรอกยอดคงค้างในปัจจุบัน)	
หนี้สินหมุนเวียน/ระยะสั้น CURRENT ASSETS:	
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
รวมหนี้สินหมุนเวียน	
หนี้สินไม่หมุนเวียน/ระยะยาว LONG-TERM LIABILITIES :	
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
รวมหนี้สินไม่หมุนเวียน	
หนี้สินรวม	
ส่วนของผู้ถือหุ้น EQUITIES:	
สินทรัพย์รวม	
หัก หนี้สินรวม	
ความมั่งคั่งสุทธิ	

"งบดุลส่วนบุคคล" (Personal Balance Sheet)

ณ วันที่

หน่วย : บาท

สินทรัพย์ (Assets) (กรอกมูลค่าปัจจุบัน หรือมูลค่าที่คาดว่าจะขายได้ในวันนี้)	
สินทรัพย์หมุนเวียน CURRENT ASSETS:	
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน FIXED ASSETS :	
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	
สินทรัพย์รวม	

วิเคราะห์อัตราส่วน

1. อัตราส่วนสภาพคล่อง (เท่า) = $\frac{\text{รวมสินทรัพย์หมุนเวียน}}{\text{รวมหนี้สินหมุนเวียน}}$
=

2. อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์ (%) = $\frac{\text{หนี้สินรวม} \times 100}{\text{สินทรัพย์รวม}}$
=

หนี้สิน (LIABILITIES) (กรอกยอดคงค้างในปัจจุบัน)	
หนี้สินหมุนเวียน/ระยะสั้น CURRENT ASSETS:	
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
รวมหนี้สินหมุนเวียน	
หนี้สินไม่หมุนเวียน/ระยะยาว LONG-TERM LIABILITIES :	
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
รวมหนี้สินไม่หมุนเวียน	
หนี้สินรวม	
ส่วนของผู้ถือหุ้น EQUITIES:	
สินทรัพย์รวม	
หัก หนี้สินรวม	
ความมั่งคั่งสุทธิ	