



ตัวอย่าง

ภารกิจที่ 4 (สำหรับการฝึกฝนต่อเนื่อง)

ด้าน 4 (สำหรับการฝึกฝนต่อเนื่อง)

ฝึกฝนการจัดสรรเงินก่อนใช้ โดยอย่าลืมดูรายจ่ายที่เกิดขึ้นจริงในสัปดาห์ที่ผ่านมาและออมเงินก่อนใช้ด้วยนะ



$$\text{รายรับ} - \text{เงินออม} = \text{รายจ่าย}$$

↑ รายจ่ายจำเป็น
↓ รายจ่ายไม่จำเป็น

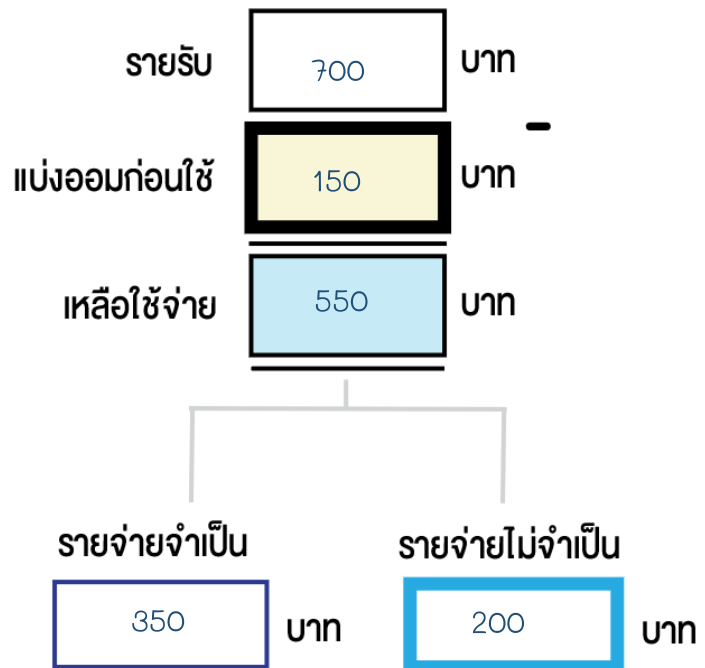
สัปดาห์ก่อน

เงินออม
100
บาท

รายจ่ายจำเป็น
275
บาท

รายจ่ายไม่จำเป็น
325
บาท

แผนสำหรับสัปดาห์นี้



ระหว่างทาง ให้ดูว่าเราสามารถทำได้ตามแผนหรือไม่
และลองทบทวน ปรับเปลี่ยนแผนให้เหมาะสมมากขึ้นด้วยนะ



จุด 4: บันทึกรายรับ-รายจ่าย สัปดาห์ที่ ... (สำหรับการฝึกฝนต่อเนื่อง)

ให้บันทึกรายรับ-รายจ่ายทุกวัน เป็นเวลา 1 สัปดาห์ โดยแยกรายจ่ายจำเป็น-ไม่จำเป็นด้วย

วันที่ 1 : วันที่.....จ. 11 / 3 / 2562

วันที่ 2 : วันที่.....อ. 12 / 3 / 2562

รายรับวันนี้ คือ

รายการ	บาท
แม่ให้	500
งานพิเศษ	200

รวมรายรับ (1) 700 บาท

เงินออมเก็บไว้ (2) 20 บาท

รายจ่ายวันนี้ คือ

หน่วย (บาท)

รายการ	หน่วย (บาท)	
	จำเป็น	ไม่จำเป็น
ค่ารถ	20	
ข้าวกลางวัน	35	
ชานมไข่มุก		30
รวม	(3) 55	(4) 30

เงินเหลือนำไปใช้ต่อ (5) 595 บาท

เงินเหลือนำมาใช้ 595 บาท

รายรับวันนี้ คือ

รายการ	บาท
-	-

รวมรายรับ (1) 0 บาท

เงินออมเก็บไว้ (2) 20 บาท

รายจ่ายวันนี้ คือ

หน่วย (บาท)

รายการ	หน่วย (บาท)	
	จำเป็น	ไม่จำเป็น
ค่ารถ	20	
ข้าวกลางวัน	35	
ไส้กรอก		20
รวม	(3) 55	(4) 20

เงินเหลือนำไปใช้ต่อ (5) 500 บาท

วันที่ 3 : วันที่.....พ. 13...../.....3...../ 2562.....

เงินเหลือนำมาใช้ 500 บาท

รายรับวันนี้ คือ

รายการ	บาท
-	-

รวมรายรับ (1) 0 บาท

เงินออมเก็บไว้ (2) 20 บาท

รายจ่ายวันนี้ คือ

หน่วย (บาท)

รายการ	หน่วย (บาท)	
	จำเป็น	ไม่จำเป็น
ค่ารถ	20	
ข้าวกลางวัน	35	
ค่าทัศนศึกษา	100	
รวม	(3) 155	(4) 0

เงินเหลือนำไปใช้ต่อ (5) 325 บาท

วันที่ 4 : วันที่.....พฉ. 14...../.....3...../ 2562.....

เงินเหลือนำมาใช้ 325 บาท

รายรับวันนี้ คือ

รายการ	บาท
-	-

รวมรายรับ (1) 0 บาท

เงินออมเก็บไว้ (2) 20 บาท

รายจ่ายวันนี้ คือ

หน่วย (บาท)

รายการ	หน่วย (บาท)	
	จำเป็น	ไม่จำเป็น
ค่ารถ	20	
ข้าวกลางวัน	35	
น้ำอัดลม		10
รวม	(3) 55	(4) 10

เงินเหลือนำไปใช้ต่อ (5) 240 บาท

วันที่ 5 : วันที่.....ศ. 15...../..... 3...../ 2562.....

เงินเหลือนำมาใช้ 240 บาท

รายรับวันนี้ คือ

รายการ	บาท
-	-

รวมรายรับ (1) 0 บาท

เงินออมเก็บไว้ (2) 20 บาท

รายจ่ายวันนี้ คือ

หน่วย (บาท)

รายการ	จำเป็น	ไม่จำเป็น
ค่ารถ	20	
ข้าวกลางวัน	35	
ชานมไข่มุก		30
ข้าวเย็นกับเพื่อน		70
รวม	(3) 55	(4) 100

เงินเหลือนำไปใช้ต่อ (5) 65 บาท

วันที่ 6 : วันที่.....ศ. 16...../..... 3...../ 2562.....

เงินเหลือนำมาใช้ 65 บาท

รายรับวันนี้ คือ

รายการ	บาท
-	-

รวมรายรับ (1) 0 บาท

เงินออมเก็บไว้ (2) 20 บาท

รายจ่ายวันนี้ คือ

หน่วย (บาท)

รายการ	จำเป็น	ไม่จำเป็น
-	-	-
รวม	(3) 0	(4) 0

เงินเหลือนำไปใช้ต่อ (5) 45 บาท

วันที่ 7 : วันที่..... ๑๖. 17 / 3 / 2562

เงินเหลือนำมาใช้ 45 บาท

รายรับวันนี้ คือ

รายการ	บาท
-	-

รวมรายรับ (1) 0 บาท

เงินออมเก็บไว้ (2) 30 บาท

รายจ่ายวันนี้ คือ

หน่วย (บาท)

รายการ	จำเป็น	ไม่จำเป็น
น้ำอัดลม	-	15
รวม	(3) 0	(4) 15

เงินเหลือนำไปใช้ต่อ (5) 0 บาท

สรุปรายรับ เงินออม และรายจ่ายที่เกิดขึ้นในสัปดาห์

หน่วย (บาท)

	รายรับ (1)	เงินออม (2)	รายจ่าย	
			จำเป็น (3)	ไม่จำเป็น (4)
วันที่ 1	700	20	55	30
วันที่ 2	0	20	55	20
วันที่ 3	0	20	155	0
วันที่ 4	0	20	55	10
วันที่ 5	0	20	55	100
วันที่ 6	0	20	0	0
วันที่ 7	0	30	0	15
รวม	700	150	375	175

นำช่อง (1) ของ
การจดบันทึกรายรับ-รายจ่าย
ตั้งแต่วันที่ 1 - วันที่ 7 มารวมกัน

นำช่อง (2) ของ
การจดบันทึกรายรับ-รายจ่าย
ตั้งแต่วันที่ 1 - วันที่ 7 มารวมกัน

นำช่อง (3) ของ
การจดบันทึกรายรับ-รายจ่าย
ตั้งแต่วันที่ 1 - วันที่ 7 มารวมกัน

นำช่อง (4) ของ
การจดบันทึกรายรับ-รายจ่าย
ตั้งแต่วันที่ 1 - วันที่ 7 มารวมกัน

บททวน 4: สรุปการบันทึกรายรับ-รายจ่าย สัปดาห์ที่ ... (สำหรับการฝึกฝนต่อเนื่อง)

1. ครบ 1 สัปดาห์แล้ว มาลองสรุปเงินที่ออมได้ในสัปดาห์นี้กันหน่อยดีกว่า

ตามจริง

เงินออม
150
บาท

วางแผน

เงินออม
150
บาท

คำถามชวนคิด : สัปดาห์นี้เงินที่ฉันออมได้ตรงกับข้อ A B หรือ C กันนะ
วงกลมหน้าข้อที่ตรงกับตัวเอง และเขียนอธิบายว่าทำไมถึงเป็นแบบนั้น

เหตุผล

เงินออมที่วางแผน

A เงินออมได้จริง ? ออมได้จริง < แผน

B **เงินออมได้จริง** ออมได้จริง = แผน

C เงินออมได้จริง ? ออมได้จริง > แผน

รายรับจริง

มากกว่า

น้อยกว่า รายรับที่วางแผน

เท่ากับ

IWSรา:

.....

.....

รายจ่ายจริง

มากกว่า

น้อยกว่า รายจ่ายที่วางแผน ในส่วนของ

รายจ่ายจำเป็น

เท่ากับ

รายจ่ายไม่จำเป็น

IWSรา: ลดรายจ่ายไม่จำเป็น และก็ลด

ชานมไข่มุก เหลืออาทิตย์ละ 2 แก้วเอง

แม้ว่ารายจ่ายจำเป็นจะมากกว่าแผน

25 บาท แต่ก็ออมได้ตามที่ตั้งใจ เย้!!!

2. สัดส่วนเงินออมต่อรายรับในสัปดาห์นี้เป็นยังไงกันบ้าง

$$\frac{\text{เงินออม}}{\text{รายรับ}} \times 100 = \text{สัดส่วนเงินออมต่อรายรับ}$$

$$\frac{150}{700} \times 100 = 21\%$$

บันทึกรายรับ-รายจ่ายได้ครบถ้วน



ทำได้ :)



พยายามใหม่

ลงชื่อ.....พลอย.....

จะบอกกับตัวเองว่า

ออมเงินได้ตามเป้าแล้ว เย้!!!

ความเห็นเพิ่มเติมของผู้สอน :

บันทึกรายรับ-รายจ่ายได้ครบถ้วน



ดีมาก



ลงชื่อ.....เสาวนดี.....



พยายามใหม่