<table>
<thead>
<tr>
<th>รายการ</th>
<th>จำนวน</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>วัสดุทางทางหลวง 2,516</td>
<td>75,000  บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>งานระยะทางปาก 2,516</td>
<td>21,200  บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>สิ่งปรับปรุงรถ 2,516</td>
<td>50,000  บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>ข้อสรุปทางหลวง</td>
<td>185,000 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>ผังแผนที่ทางหลวง</td>
<td>3,000   บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>แรงงานทางหลวง</td>
<td>125,000 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>แรงงานทางถนน</td>
<td>40,000  บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>ให้กู้ยืม</td>
<td>35,000  บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>ค่าประกันภัย</td>
<td>8,000   บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>ค่าประจำปีทางแยกและเครื่องจักร</td>
<td>8,000   บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>วัสดุทางทางหลวง</td>
<td>6,000   บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>ค่าเสียรถรวด - อาคารโรงหนัง</td>
<td>9,000   บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>ค่าเสียรถรวด - อุปกรณ์โรงหนัง</td>
<td>23,000  บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>ค่าภาษีพัฒนาสิน</td>
<td>4,000   บาท</td>
</tr>
</tbody>
</table>

รวมทั้งสิ้น 187,000 บาท ตามพื้นฐานทางสถิติสำหรับปี 2516 จำนวน 440,000 บาท

จากที่ข้อ 1 ให้คียำวังทางการ 75% และค่าภาษีพัฒนาสินเป็นของโรงหนัง 90%

ข้อ 1

1. งบพัฒนาทางทางหลวงสำหรับปี 2516

2. งบพัฒนาทางทาง-Regular 2516
(ก) งบกิจการของบริษัท ซูบูส์ จำกัด เมื่อปีก่อน ปรากฏดังนี้

<table>
<thead>
<tr>
<th>รายละเอียด</th>
<th>10,000,000 บาท</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>นิติบุคคล</td>
<td>8,200,000</td>
</tr>
<tr>
<td>คงที่</td>
<td>1,650,000</td>
</tr>
<tr>
<td>9,850,000 บาท</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ดอกเบี้ย</td>
<td>150,000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

ในปีปัจจุบัน กำหนดว่า สนับสนุนเบี้ยประกันเบี้ยประกันไปตามสิทธิ์ตามเงื่อนไขบัญชี แต่ สนับสนุนเบี้ยประกันจากเบี้ย 1,950,000 บาท ยอดขายของปีปัจจุบันจะคงเป็นเท่าให้จ่ายเป็นจำนวนเงิน

(ข) บริษัท สมบัติ จำกัด เพิ่มเติมในบัตรเครดิตในสังกัดบริษัท ก. แต่เพิ่มเติมเงิน ในปีนี้ บริษัทมีการ์ดเงินสด 15,000 บาท และแบบความจ่ายโดยมีเงินสนับสนุนดังนี้

<table>
<thead>
<tr>
<th>วงเงินจ่ายต่อหน่วย</th>
<th>2.50 บาท</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>วัสดุย่อยหน่วย</td>
<td>1.00 &quot;</td>
</tr>
<tr>
<td>สนับสนุนเบี้ย นี้ ๆ หน่วยละ</td>
<td>1.50 &quot;</td>
</tr>
<tr>
<td>สนับสนุนเงินสด</td>
<td>40,000.00 &quot;</td>
</tr>
</tbody>
</table>

การบริโภคของบริษัทเบี้ยประจำปี 35,000 บาท บริษัทควรจะต้องจ่ายภาษีเงินได้ตามระเบียบ
ข้อ 3 บริษัท เซ็กซ์ฯ จำกัด ใช้ระบบเก็บเงินส่วนต่าง เท่ากับ 1 มีนาคม 2516 มีหลักฐานทางการค้าต่าง ๆ ดังนี้

<table>
<thead>
<tr>
<th>รายการ</th>
<th>หมายเลข</th>
<th>จำนวน</th>
<th>ยอดเงิน</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>วัสดุทางตรง</td>
<td>301</td>
<td>120 บาท</td>
<td>630 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>แรงงานทางตรง</td>
<td>302</td>
<td>220 บาท</td>
<td>670 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>โทรศัพท์และสื่อสาร</td>
<td>303</td>
<td>300 บาท</td>
<td>600 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>งานระยะยาวที่ 1 มี.ค. 16</td>
<td>304</td>
<td>640 บาท</td>
<td>1,900 บาท</td>
</tr>
</tbody>
</table>

รวมรายการที่เกิดขึ้นในเดือนมีนาคมมีดังกล่าวไปดังนี้

1. วัสดุทางตรง เท่ากับระยะทาง (ในบาท)

<table>
<thead>
<tr>
<th>หมายเลข</th>
<th>ยอดเงิน</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>301</td>
<td>180 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>302</td>
<td>420 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>303</td>
<td>330 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>304</td>
<td>450 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>305</td>
<td>600 บาท</td>
</tr>
</tbody>
</table>

2. แรงงานทางตรง เท่ากับระยะทาง (ในบาท)

<table>
<thead>
<tr>
<th>หมายเลข</th>
<th>ยอดเงิน</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>301</td>
<td>600 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>302</td>
<td>300 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>303</td>
<td>450 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>304</td>
<td>150 บาท</td>
</tr>
<tr>
<td>305</td>
<td>200 บาท</td>
</tr>
</tbody>
</table>

3. บริษัทไข่ไฟนิกซ์การบริการงานในบ้าน 3 บาท ต่อ 1 ชั่วโมงแรงงานทางตรง

4. ใช้ระบบการบันทึกข้อมูลในเดือนมีนาคม มีจำนวนรวมทั้งสิ้น 3,100 บาท

5. งานเลขที่ 301, 303 และ 304 ต้องมีการบันทึกในระยะทางเท่านั้น

6. งานเลขที่ 301 และ 303 ให้เข้าไปในระยะทางเท่านั้น เบื้องต้นเรียกเก็บรายวันที่ 10%

หมายเหตุ (a) จดรายการในสมุดรายวันที่ 16

(b) ให้กับงานระยะทางต่างหากไปของงานเลขที่ 302 และ 305 (ไม่เคยเชื่อมโยง)

(ก) ทำแผนที่และแผนงานหลังเท่าไร
ข้อ 4 บริษัทเงินกู้จำกิติ โภชนาการกรรมการธนาคารฝากบริการ 1 ปี สิ้นสุด 31 ธันวาคม 2517 มีจำนวน 240,000 หน่วย แบ่งเป็นรายละ 10,000 บำเหน็จคุณ ดังนี้

- ธนาคาร 12%
- พฤกษาคณ 6%
- กันยายน 10%
- มีนาคม 9%
- กุมภาพันธ์ 10%
- กุมภาพันธ์ 5%
- มีนาคม 8%
- กรกฎาคม 10%
- พฤศจิกายน 5%
- เมษายน 9%
- สิงหาคม 12%
- ตุลาคม 7%

กำไรสำหรับเดือนที่เก็บเป็น 25% ของยอดขาย การขายเป็นการขายเช็คจ่ายในนามเงินสด จำนวนเงิน 2/10 ณ 30 จากประสบการณ์ ปรากฏว่าการรับชำระเงินในแปลงเงินมีค่าที่

75% รับชำระเงินโอนไปส่วนคลังไปในเกียรติยุติ

10% รับชำระเงินสด

10% รับชำระเงินใน 2 เดือน คิดจากเกียรติยุติ

การชำระเงินคืนเงินจะลงใน ไม่เลิกกิจการโอนเฉพาะเงินสด แต่จะกรรมการประชุมเมื่อ 20 วัน ถัดจากเงินคืนเงินครบตามกำหนด

3/4 ชำระเงินจากเกียรติยุติ

1/4 ชำระเงินจากเกียรติยุติ

สิ้นสุดทางเทือก ณ 31 พฤศจิกายน และ 30 มิถุนายน ในแปลงเงินจะมีจำนวน 3% ของ

ขณะนี้สินคาที่จะต้องให้สำหรับเกียรติยุติ ฯ ในแปลงเงินจะมีจำนวน 6% ของจ่ายนี้เงินสดที่ชำระ

ประมาณการจะมีการขายในบรรดาและที่จะมีจำนวน 1 ปี 724,000 บาทใน

จำนวนนี้ 240,000 บาท เป็นค่าใช้จ่ายต่างๆ (รวมค่าเสื่อมราคา 48,000 บาท คงที่) ซึ่งเกิดขึ้น

โดยĉ้าจ่ายเงินกู้ทุกเดือน ค่าใช้จ่ายที่เหลือจำนวน 484,000 บาท หรือ 11% ของยอดค่าต่างๆ

จะเกิดขึ้นโดยนั้นเท่ากับค่าเสื่อมราคา (ร้อยละ) ของจำนวนเงินคงค้าง ค่าใช้จ่ายต่างๆ และค่าบริ

จ่ายในเงินที่ค่าใช้จ่ายนี้เกิดขึ้น

เงินสดคงเหลือ มต 1 เมษายน 2517 เท่ากับ 250,000 บาท

ของโปรแกรมเงินสด สำหรับ 3 เดือน สิ้นสุด 30 มิถุนายน 2517 (แสดงรายการเงินสด

ประกอบรายละเอียดค่าใช้จ่าย)
ข้อ 5. บริษัทได้จ่าย ตั้งแต่ ผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปปิดที่ 1 แห่ง ใช้ วัสดุทางตรง 3 กิโลกรัม แรงงานทางตรง 2 ชั่วโมง

ในขณะที่ มากกว่า 2516 ชนิดผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป 1,100 หน่วย โดยใช้วัสดุทางตรงไป 3,600 กิโลกรัม ชั่วโมงแรงงานทางตรงจ่ายบาท 3.25 บาท

ชั่วโมงแรงงานทางตรงที่ใช้ในการปฏิบัติจริง 2,450 ชั่วโมง ค่าแรงงานทางตรงที่จ่ายไปจ่ายรวม 9,800 บาท

ราคาวัสดุทางตรงข้อมูลกิโลกรัมละ 3 บาท และอัตราค่าแรงงานข้อมูลชั่วโมงละ 3.80 บาท

ทั้งนี้

1. แสดงกิจการราคา (Price Variance) แสดงกิจการปริมาณ (Quantity Variance) และแสดงกิจการรวม (Total Variance) ของวัสดุทางตรง

2. แสดงกิจการอัตรา (Rate Variance) แสดงกิจการประสิทธิภาพ (Efficiency Variance) และแสดงกิจการรวม (Total Variance) ของแรงงานทางตรง
# เรื่องเกี่ยวกับสกุลต้น

(1) บุคคล รักษา จ้าง

งบพนักงานประจำเดือน

<table>
<thead>
<tr>
<th>รายการ</th>
<th>หน่วยงาน</th>
<th>หมายเหตุ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>วัสดุของหน้าจอไป</td>
<td>วัสดุของหน้าจอ 1 มกราคม 2516</td>
<td>75,000</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>วัสดุของหน้าจอ</td>
<td>185,000</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>หน้าจอคงเหลือ</td>
<td>3,000</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>257,000</td>
</tr>
<tr>
<td>วัสดุของหน้าจอ 31 ตุลาคม 2516</td>
<td>70,000</td>
<td>187,000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

# สรุปการจ่ายเงิน

<table>
<thead>
<tr>
<th>รายการ</th>
<th>หน่วยงาน</th>
<th>หมายเหตุ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>วัสดุของหน้าจอ</td>
<td>วัสดุของหน้าจอ</td>
<td>40,000</td>
</tr>
<tr>
<td>ไฟฟ้า</td>
<td>ไฟฟ้า</td>
<td>35,000</td>
</tr>
<tr>
<td>งบประมาณ (75% ของ 8,000)</td>
<td>งบประมาณ (75% ของ 8,000)</td>
<td>6,000</td>
</tr>
<tr>
<td>กิจการร้านเสื้อผ้าและเครื่องจักร</td>
<td>กิจการร้านเสื้อผ้าและเครื่องจักร</td>
<td>8,000</td>
</tr>
<tr>
<td>วัสดุอื่นๆ</td>
<td>วัสดุอื่นๆ</td>
<td>6,000</td>
</tr>
<tr>
<td>ค่าซ่อมบำรุง - อาคาร</td>
<td>ค่าซ่อมบำรุง - อาคาร</td>
<td>9,000</td>
</tr>
<tr>
<td>ค่าซ่อมบำรุง - สุขภาพ</td>
<td>ค่าซ่อมบำรุง - สุขภาพ</td>
<td>23,000</td>
</tr>
<tr>
<td>ค่าภาษีพาหนะ (90% ของ 4,000)</td>
<td>ค่าภาษีพาหนะ (90% ของ 4,000)</td>
<td>3,600</td>
</tr>
</tbody>
</table>

# งบพนักงานประจำเดือน

<table>
<thead>
<tr>
<th>รายการ</th>
<th>วันแรก</th>
<th>หมายเหตุ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>วัสดุของหน้าจอ</td>
<td>1 มกราคม 2516</td>
<td>21,200</td>
</tr>
<tr>
<td>วัสดุของหน้าจอ</td>
<td>31 ตุลาคม 2516</td>
<td>23,800</td>
</tr>
</tbody>
</table>

# งบพนักงานประจำเดือน

<table>
<thead>
<tr>
<th>รายการ</th>
<th>วันแรก</th>
<th>หมายเหตุ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>440,000</td>
</tr>
</tbody>
</table>
(2) บริษัท วัฒนา จำกัด

งบแทนอุปกรณ์พาหนะ

สําหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่ 31 ธันวาคม 2516

<table>
<thead>
<tr>
<th>ชื่อสินค้าหรือบริการ</th>
<th>ราคา (บาท)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>รับซื้อสินค้า 1 มกราคม 2516</td>
<td>50,000</td>
</tr>
<tr>
<td>แทนอุปกรณ์พาหนะ</td>
<td>440,000</td>
</tr>
<tr>
<td>รวมอุปกรณ์พาหนะ</td>
<td>490,000</td>
</tr>
<tr>
<td>รับซื้อสินค้า 31 ธันวาคม 2516</td>
<td>60,000</td>
</tr>
<tr>
<td>แทนอุปกรณ์พาหนะ</td>
<td>430,000</td>
</tr>
</tbody>
</table>
(ก) บริษัท ธีรบุรุษ จำกัด

ให้ \( S \) = จำนวนเงินรายหัวเสมอทุน

\[ S = VC + FC \]

\[ S = \frac{8,200,000}{10,000,000} S + (1,650,000 + 1,950,000) \]

\[ S = 0.82 S + 3,600,000 \]

\[ S = 20,000,000 \text{ บาท} \]

(ข) บริษัท สมบัติ จำกัด

ให้ \( X \) = ราคาขายครั้งหน่วย

\[ 15,000 \times (15,000 \times 5) + 40,000 + 35,000 \]

\[ 15,000 \times 150,000 \]

\[ X = 10 \text{ บาท} \]
(ก) บัตริปรมทัศน์ จาภัค

1. คุณงานระหว่างเทา 1,980 คุณทักษิณ 1,980

2. คุณงานระหว่างเทา 3,270 คำแย่งงานล่าช้า 3,270

3. คุณงานระหว่างเทา 5,100 โพสท์และการทัศน์ในงาน 5,100

4. คุณโพสท์การทัศน์ 3,100 บุคคลที่เกี่ยวข้อง 3,100

5. คุณสมัครสำเร็จรูป 7,400 คุณงานระหว่างเทา 7,400

6. คุณสมัครสำเร็จรูป 6,170 คุณสมัครสำเร็จรูป 6,170

7. สุขอนามัย 6,787

(ข) งานระหว่างเทาแยกไว้

<table>
<thead>
<tr>
<th>งานเลขที่ 302</th>
<th>ลำนำ</th>
<th>แรงงานหางทรง</th>
<th>โพสท์การทัศน์</th>
<th>รวม</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ยานพาหนะ 630</td>
<td>670</td>
<td>600</td>
<td>1,900</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>รวมทางจราจร 420</td>
<td>670</td>
<td>900</td>
<td>1,990</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>รวม 1,050</td>
<td>1,340</td>
<td>1,500</td>
<td>3,890</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

| งานเลขที่ 305 | 600 | 400 | 600 | 1,600 |
บริษัท เฉลิมชัย มี.ค.

(1) งบประมาณเงินสดรับ

\[ \text{ยอดขายสุทธิ} = \frac{484,000 \times 100}{11} = 4,400,000 \text{ บาท} \]

ยอดขาย

- ภูมิภาคเตช 4,400,000 \times \frac{10}{100} = 440,000 \text{ บาท}
- มีนาคม 4,400,000 \times \frac{8}{100} = 352,000 \text{ บาท}
- เมษายน 4,400,000 \times \frac{9}{100} = 396,000 \text{ บาท}
- พฤษภาคม 4,400,000 \times \frac{6}{100} = 264,000 \text{ บาท}
- มิถุนายน 4,400,000 \times \frac{5}{100} = 220,000 \text{ บาท}

ยอดขายข้างใน

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>เดือน</th>
<th>พฤศจิกายน</th>
<th>มีนาคม</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ภูมิภาคเตช</td>
<td>440,000 \times \frac{10}{100}</td>
<td>44,000</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>มีนาคม</td>
<td>(352,000 \times \frac{10}{100})</td>
<td>35,200</td>
<td>35,200</td>
</tr>
<tr>
<td>เมษายน</td>
<td>(396,000 \times \frac{75}{100} \times \frac{98}{100})</td>
<td>291,060</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>(396,000 \times \frac{10}{100})</td>
<td>39,600</td>
<td>39,600</td>
</tr>
<tr>
<td>พฤศจิกายน</td>
<td>(264,000 \times \frac{75}{100} \times \frac{98}{100})</td>
<td>194,040</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>(264,000 \times \frac{10}{100})</td>
<td>26,400</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>มิถุนายน</td>
<td>(220,000 \times \frac{75}{100} \times \frac{98}{100})</td>
<td>161,700</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>370,260</td>
<td>268,840</td>
<td>227,700</td>
</tr>
</tbody>
</table>
(2) ในโปรแกรมเงินสั้นจากข้อมูลของ

\[ \text{ยกตัวอย่าง} \times \frac{75}{100} = 3,300,000 \text{ บาท} \]

\[ \text{ยกตัวอย่าง} \]

\[ \text{ยกตัวอย่าง} \times \frac{8}{100} = 264,000 \text{ บาท} \]

\[ \text{ยกตัวอย่าง} \times \frac{2}{100} = 297,000 \text{ บาท} \]

\[ \text{ยกตัวอย่าง} \times \frac{6}{100} = 198,000 \text{ บาท} \]

\[ \text{ยกตัวอย่าง} \times \frac{5}{100} = 165,000 \text{ บาท} \]

สินค้าคงเหลือ

\[ 3,300,000 \times \frac{6}{100} = 198,000 \text{ บาท} \]

\[ 3,300,000 \times \frac{6}{100} = 198,000 \text{ บาท} \]

\[ 3,300,000 \times \frac{6}{100} = 198,000 \text{ บาท} \]

\[ 3,300,000 \times \frac{2}{100} = 99,000 \text{ บาท} \]

\[ 3,300,000 \times \frac{3}{100} = 99,000 \text{ บาท} \]

\[
\begin{array}{|c|c|c|c|c|}
\hline
\text{รายการ} & \text{ยกตัวอย่าง} & \text{ยกตัวอย่าง} & \text{ยกตัวอย่าง} & \text{ยกตัวอย่าง} \\
\hline
\text{สินค้าคงเหลือ} & 198,000 & 198,000 & 99,000 & 99,000 \\
\text{ยกตัวอย่าง} & 264,000 & 297,000 & 198,000 & 165,000 \\
\text{ยกตัวอย่าง} & 462,000 & 495,000 & 297,000 & 264,000 \\
\text{ยกตัวอย่าง} & 198,000 & 198,000 & 198,000 & 99,000 \\
\text{ยกตัวอย่าง} & 264,000 & 297,000 & 99,000 & 165,000 \\
\hline
\end{array}
\]

\[
\begin{array}{|c|c|c|c|}
\hline
\text{รายการ} & \text{ยกตัวอย่าง} & \text{ยกตัวอย่าง} & \text{ยกตัวอย่าง} \\
\hline
\text{เบี้ยก่อ} & 222,750 & 74,250 & 123,750 \\
\text{เบี้ยก่อหลัก} & 66,000 & 74,250 & 24,750 \\
\hline
\text{เบี้ยก่อกว้าง} & 288,750 & 148,500 & 148,500 \\
\hline
\end{array}
\]
(3) งบประมาณเงินสดจากการขายขาวและบริหาร

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>เหมาหน</th>
<th>พฤกษาหน</th>
<th>มิถุนายน</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>การขายพืช (484,000 – 48,000)</td>
<td>16,000</td>
<td>16,000</td>
<td>16,000</td>
</tr>
<tr>
<td>การขายพืช</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>งบประมาณเงินสด</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>เหมาหน (484,000 × 2/100)</td>
<td>43,560</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>พฤกษาหน (484,000 × 6/100)</td>
<td>29,040</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>มิถุนายน (484,000 × 5/100)</td>
<td>24,200</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>59,560</td>
<td>45,040</td>
<td>40,200</td>
</tr>
</tbody>
</table>

งบประมาณเงินสด
สำหรับเบี้ยเงิน  เหมาหน พฤกษาหน และมิถุนายน

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>เหมาหน</th>
<th>พฤกษาหน</th>
<th>มิถุนายน</th>
<th>รวม</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>เงินสดคงเหลือก่อนเบี้ยเงินสดท</td>
<td>250,000</td>
<td>271,950</td>
<td>347,250</td>
<td>250,000</td>
</tr>
<tr>
<td>บวก เงินสดที่</td>
<td>620,260</td>
<td>540,790</td>
<td>574,950</td>
<td>1,116,800</td>
</tr>
<tr>
<td>รวม</td>
<td>870,260</td>
<td>812,740</td>
<td>922,200</td>
<td>1,275,000</td>
</tr>
<tr>
<td>นัก เงินสดจาก</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ขายของผู้อื่น</td>
<td>288,750</td>
<td>148,500</td>
<td>148,500</td>
<td>585,750</td>
</tr>
<tr>
<td>ค่าวิจัยขายและบริหาร</td>
<td>59,560</td>
<td>45,040</td>
<td>40,200</td>
<td>144,800</td>
</tr>
<tr>
<td>รวม</td>
<td>348,310</td>
<td>193,540</td>
<td>188,700</td>
<td>730,550</td>
</tr>
<tr>
<td>เงินสดคงเหลือปลายปีเบี้ยเงินสด</td>
<td>271,950</td>
<td>347,250</td>
<td>386,250</td>
<td>386,250</td>
</tr>
</tbody>
</table>
การหารายผลต่าง

<table>
<thead>
<tr>
<th>ราษฎร์</th>
<th>ราษฎร์</th>
<th>ราษฎร์</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>3,600 × 3.25</td>
<td>3,600 × 3</td>
<td>3,300 × 3</td>
</tr>
<tr>
<td>11,700</td>
<td>10,800</td>
<td>9,900</td>
</tr>
</tbody>
</table>

\[ PV = 900 \text{ U} \quad UV = 900 \text{ U} \]

\[ \text{Total Variance} = 1,800 \text{ U} \]

การหารายผลต่าง

<table>
<thead>
<tr>
<th>ราษฎร์</th>
<th>ราษฎร์</th>
<th>ราษฎร์</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2,450 × 4</td>
<td>2,450 × 3.80</td>
<td>2,200 × 3.80</td>
</tr>
<tr>
<td>9,800</td>
<td>9,310</td>
<td>8,360</td>
</tr>
</tbody>
</table>

\[ RV = 490 \text{ U} \quad EV = 950 \text{ U} \]

\[ \text{Total Variance} = 1,440 \text{ U} \]