

เฉลยแบบฝึกหัดท้ายบทที่ 6

ข้อ 6-1 ให้คำนวณหาเงินปันผลที่ผู้ถือหุ้นแต่ละประเภทจะได้รับ
ปีที่ 2 ประกาศจ่าย 8,000 บาท

	บุริมสิทธิ	สามัญ	รวม
1) จ่ายย้อนหลังปีที่ 1 ให้บุริมสิทธิ			
$\frac{7}{100} \times 100,000$	7,000	-	7,000
2) จ่ายให้บุริมสิทธิปีที่ประกาศ	1,000	-	1,000
(จ่ายได้เพียง 1,000 บาท)	<u> </u>		<u> </u>
ค้างไว้ 6,000	<u>8,000</u>	-	<u>8,000</u>

ปีที่ 3 ประกาศจ่าย 24,000 บาท

1) จ่ายให้บุริมสิทธิในส่วนที่ค้างจากปีก่อน	6,000	-	6,000
2) จ่ายให้บุริมสิทธิปีที่ประกาศจ่าย			
$\frac{7}{100} \times 100,000$	7,000	-	7,000
3) เงินปันผลเหลือ = $24,000 - 13,000 = 11,000$			
จ่ายให้หุ้นสามัญทั้งหมด	<u> </u>	<u>11,000</u>	<u>11,000</u>
	<u>13,000</u>	<u>11,000</u>	<u>24,000</u>

ปีที่ 4 ประกาศจ่าย 30,000 บาท

1) จ่ายให้บุริมสิทธิปีที่ประกาศจ่าย			
$\frac{7}{100} \times 100,000$	7,000	-	7,000
2) เงินปันผลเหลือ $30,000 - 7,000 = 23,000$			
จ่ายให้สามัญทั้งหมด	<u> </u>	<u>23,000</u>	<u>23,000</u>
	<u>7,000</u>	<u>23,000</u>	<u>30,000</u>

ข้อ 6-2 จากโจทย์ข้อ 1 ถ้าบุริมสิทธิเป็นชนิด 7% ไม่สะสมและไม่ร่วมรับ ดังนี้
ปีที่ 2 ประกาศจ่าย 8,000 บาท

	บุริมสิทธิ	สามัญ	รวม
1) จ่ายให้บุริมสิทธิปีที่ประกาศจ่าย $\frac{7}{100} \times 100,000$	7,000	-	7,000
2) ที่เหลือ $8,000 - 700 = 1,000$ จ่ายให้สามัญทั้งหมด	<u>-</u>	<u>1,000</u>	<u>1,000</u>
	<u>7,000</u>	<u>1,000</u>	<u>8,000</u>

ปีที่ 3 ประกาศจ่าย 24,000 บาท

1) จ่ายให้บุริมสิทธิปีที่ประกาศจ่าย $\frac{7}{100} \times 100,000$	7,000	-	7,000
2) ที่เหลือ $24,000 - 7,000$ จ่ายให้สามัญทั้งหมด	<u>-</u>	<u>17,000</u>	<u>17,000</u>
	<u>7,000</u>	<u>17,000</u>	<u>24,000</u>

ปีที่ 4 ประกาศจ่าย 30,000 บาท

1) จ่ายให้บุริมสิทธิปีที่ประกาศจ่าย $\frac{7}{100} \times 100,000$	7,000	-	7,000
2) เงินเหลือ $30,000 - 7,000 = 23,000$ จ่ายให้สามัญทั้งหมด	<u>-</u>	<u>23,000</u>	<u>23,000</u>
	<u>7,000</u>	<u>23,000</u>	<u>30,000</u>

ข้อ 6-3 บุริมสิทธิ 7% สะสมและร่วมรับ $1,000 \times 100 = 100,000$ บาท

สามัญ $20,000 \times 10 = 200,000$ บาท

ประกาศจ่ายเงินปันผล 28,500 บาท

1) ได้รับเงินปันผลดังนี้

	บุริมสิทธิ	สามัญ	รวม
(1) จ่ายให้บุริมสิทธิปีที่ประกาศจ่าย $\frac{7}{100} \times 100,000$	7,000	-	7,000
(2) จ่ายให้สามัญ % เดียวกับบุริมสิทธิ $\frac{7}{100} \times 200,000$	-	14,000	14,000
(3) เงินเหลือ $28,500 - 21,000 = 7,500$ จ่ายดังนี้			
บุริมสิทธิ $7,500 \times \frac{1}{3}$	2,500	-	2,500
สามัญ $7,500 \times \frac{2}{3}$	-	5,000	5,000
	<u>9,500</u>	<u>19,000</u>	<u>28,500</u>

2) คิดเป็นร้อยละของมูลค่าหุ้น $\frac{95,000}{100,000} \times 100 = 9.5\%$ $\frac{19,000}{200,000} \times 100 = 9.5\%$

3) เงินปันผล / หุ้น

	<u>9,500</u>	<u>19,000</u>
	1,000	20,000
	= 9.50 บาท	= .95 บาท

ข้อ 6-4 หุ้นสามัญ 6,000 หุ้น @ 100 = 600,000 บาท

หุ้นบุริมสิทธิ 6% สะสมและร่วมรับ 2,000 หุ้น @ 200 = 400,000 บาท

ชำระมูลค่าครบแล้ว = 1,000,000 บาท

มีผลขาดทุนยกมาจากงวดก่อน 80,000 บาท

ปี 29 มีกำไรสุทธิ 600,000 บาท

ปี 27, 28 บริษัทไม่ได้จ่ายเงินปันผล

ก) จำนวนการจ่ายเงินปันผลที่บรรดาผู้ถือหุ้นแต่ละประเภทจะได้รับ (เงินปันผล 198,000)

	บุริมสิทธิ	สามัญ	รวม
1) จ่ายให้บุริมสิทธิปี 27, 28			
= $\frac{6}{100} \times 400,000 \times 2$	48,000	–	48,000
2) จ่ายให้บุริมสิทธิปี 29 = $\frac{6}{100} \times 400,000$	24,000	–	24,000
3) จ่ายให้สามัญ % เดียวกับบุริมสิทธิ			
$\frac{6}{100} \times 600,000$	–	36,000	36,000
4) เงินปันผลเหลือ 198,000–108,000			
= 90,000 บาท นำมาจ่ายดังนี้			
– บุริมสิทธิ $90,000 \times \frac{4}{10}$	36,000	–	36,000
– สามัญ $90,000 \times \frac{6}{10}$	–	54,000	54,000
	<u>108,000</u>	<u>90,000</u>	<u>198,000</u>

ข) บันทึกรายการในสมุดรายวันทั่วไป

2530

ก.พ. 15 กำไรสะสม	180,000		
เงินทุนสำรองตาม กม.		30,000	
เงินทุนสำรองขยายงาน		100,000	
เงินทุนสำรองเพื่อความเสียหายในอนาคต		50,000	
(จัดสรรเงินทุนสำรองต่าง ๆ)			
ก.พ. 25 กำไรสะสม	198,000		
เงินปันผลค้างจ่าย	– บุริมสิทธิ	108,000	
เงินปันผลค้างจ่าย	– สามัญ	90,000	
	(ประกาศจ่ายเงินปันผล)		

มี.ค.1	เงินปันผลค้างจ่าย - บุริมสิทธิ	108,000	
	เงินปันผลค้างจ่าย - สามัญ	90,000	
	ตัวเงินจ่าย		108,000
	เงินลงทุนในหลักทรัพย์ (1,000×90)		90,000
	(จ่ายเงินปันผลเป็น ตัวเงินจ่าย และหุ้นสามัญ บริษัท ก.)		

พ.ค.1	ตัวเงินจ่าย	108,000	
	ดอกเบี้ยจ่าย $(108,000 \times \frac{12}{100} \times \frac{2}{12})$	2,160	
	เงินสด		110,160
	(ได้ถอนคืน ตัวเงินจ่าย)		

ค) บัญชีกำไรสะสมของบริษัท

		บัญชีกำไรสะสม	
2529		2529	
ม.ค. 1	ยกมา	ธ.ค. 31	กำไรสุทธิ
	80,000		600,000
ธ.ค. 31	ยกไป		
	520,000		
	<u>600,000</u>		<u>600,000</u>
2530		2530	
ก.พ.25	เงินปันค้างจ่าย-บุริมสิทธิ	ม.ค. 1	ยกมา
	108,000		520,000
	เงินปันผลค้างจ่าย-สามัญ		
	90,000		
	เงินทุนสะสมตาม กม.		
	30,000		
	เงินทุนสำรองขยายงาน		
	100,000		
	เงินทุนสำรองเพื่อความเสี่ยงภัย		
	50,000		

สมุดรายวันทั่วไป

ข้อ 6-5

2530

ก.พ.1	กำไรสะสม	35,000	
	ทุนสำรองตามกฎหมาย		35,000
	(สำรองตามกฎหมาย 5% × 700,000)		
ก.พ.1	กำไรสะสม	48,000	
	เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ		48,000
	(ประกาศจ่ายเงินปันผล)		
	กำไรสะสม (2,000×105)	210,000	
	หุ้นสามัญปันผลค้างจ่าย		200,000
	ส่วนเกินมูลค่าหุ้นสามัญ		10,000
	(ประกาศจ่ายหุ้นปันผล = 10,000×20% = 2,000 หุ้น)		
ก.พ.10	เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ	48,000	
	เงินสด		48,000
	(จ่ายปันผลเป็นเงินสด)		
ก.พ.1-28	หุ้นสามัญปันผลค้างจ่าย	200,000	
	ทุนหุ้นสามัญ (1,600×100)		160,000
	เอกสารเศษส่วนของหุ้น (400×100)		40,000
	(จ่ายปันผลเป็นหุ้นสามัญและเอกสารเศษส่วนของหุ้น)		
มี.ค.15	เอกสารเศษส่วนของหุ้น (300×100)	30,000	
	ทุนหุ้นสามัญ		30,000
	(นำเอกสารฯ มาแลกเปลี่ยนเป็นหุ้นสามัญ)		
มี.ค.15	เอกสารเศษส่วนของหุ้น (100×100)	10,000	
	ส่วนเกินมูลค่าหุ้นสามัญ (100×5)	500	
	กำไรสะสม		10,500
	(ยกเลิกเอกสารเศษส่วนหุ้นที่ยังไม่มาใช้สิทธิ)		

บัญชีกำไรสะสม

2529			2529		
ช.ค.31	ยกไป	750,000	ม.ค.1	ยกมา	50,000
			ช.ค.31	กำไรสุทธิ	700,000
		<u>750,000</u>			<u>750,000</u>
2530			2530		
ก.พ.1	เงินทุนสำรองตามกฎหมาย	35,000	ม.ค.1	ยกมา	750,000
	เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ	48,000	มี.ค.15	เอกสารเศษส่วนหุ้น	10,000
	หุ้นสามัญปันผลค้างจ่าย	200,000		ส่วนเกิน-สามัญ	500
	ส่วนเกิน-สามัญ	10,000			(467,500)

งบกำไรสะสม

สำหรับงวด 3 เดือน สิ้นสุด 31 มี.ค. 30

กำไรสะสมต้นงวด		750,000
หัก เงินทุนสำรองตามกฎหมาย	35,000	
เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ	48,000	
หุ้นสามัญปันผลค้างจ่าย	200,000	
ส่วนเกิน-สามัญ	<u>10,000</u>	<u>293,000</u>
		457,000
บวก ยกเลิกเอกสารเศษส่วนหุ้น		<u>10,500</u>
กำไรสะสมปลายงวด		<u>467,500</u>

ข้อ 6-6

บริษัท ทนทรัพย์ จำกัด
งบกำไรขาดทุน
สำหรับปี สิ้นสุด 31 ธันวาคม 2530

ขาย		1,000,000
หัก ต้นทุนขาย :-		
สินค้าคงเหลือต้นงวด	20,000	
บวก ซื้อสุทธิ 520,000		
หัก ส่วนลดรับ <u>10,000</u>	<u>510,000</u>	
คงเหลือ	530,000	
หัก สินค้าคงเหลือปลายงวด	<u>35,000</u>	<u>495,000</u>
กำไรขั้นต้น		505,000
หัก ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน :-		
เงินเดือน	120,000	
หนี้สูญ	50,000	
ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ	<u>40,000</u>	<u>210,000</u>
		295,000
บวก ดอกเบี้ยรับ		<u>5,000</u>
กำไรสุทธิก่อนหักภาษี		300,000
หัก ภาษีเงินได้ 35%		<u>105,000</u>
กำไรสุทธิ		<u><u>195,000</u></u>

$$\begin{aligned}
 \text{กำไรต่อหุ้น} &= \frac{\text{กำไรสุทธิ} - \text{เงินปันผลหุ้นบุริมสิทธิ}}{\text{จำนวนหุ้นสามัญ}} \\
 &= \frac{195,000 - 24,000}{2,000} \\
 &= \frac{171,000}{2,000} = 85.5 \text{ บาท/หุ้น}
 \end{aligned}$$

(2) กำหนดหาเงินปันผลที่ผู้ถือหุ้นแต่ละประเภทจะได้รับ

$$\text{หุ้นบุริมสิทธิ จะได้รับปันผล} = 200,000 \times \frac{6}{100} \times 2 = 24,000 \text{ บาท}$$

(ย้อนหลังปี 29)

$$\text{เงินปันผล/หุ้น} = \frac{24,000}{1,000} = 24 \text{ บาท/หุ้น}$$

หุ้นสามัญ จ่ายเป็นหุ้นกู้ของบริษัทซีเมเซอ อัตรา 10% \times 600,000

$$\therefore \text{หุ้นสามัญจะได้รับปันผล} = 60,000 \text{ บาท}$$

$$\text{เงินปันผล / หุ้น} = \frac{60,000}{2,000} = 30 \text{ บาท/หุ้น}$$

(3) สมุดรายวันทั่วไป

2531

ก.พ.20	กำไรสะสม ($\frac{5}{100} \times 195,000$)	9,750	
	เงินทุนสำรองตามกฎหมาย		9,750
	<hr/>		
	กำไรสะสม	84,000	
	เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ		24,000
	เงินปันผลค้างจ่าย-สามัญ		60,000
	<hr/>		
ก.พ.25	เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ (600 \times 24)	14,400	
	เงินสด		14,400
	<hr/>		
ก.พ.26	เงินปันผลค้างจ่าย-สามัญ	60,000	
	เงินทุนหลักทรัพย์-หุ้นกู้บริษัทซีเมเซอ (400 \times 150)		60,000
	<hr/>		

บริษัท ทูมทรัพย์ จำกัด
งบกำไรสะสม
สำหรับ งวด 2 เดือน สิ้นสุด 28 ก.พ. 2531

กำไรสะสมต้นงวด		100,000
บวก กำไรสุทธิ ปีนี้		<u>195,000</u>
		295,000
หัก เงินทุนสำรองตามกฎหมาย	9,750	
เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ	24,000	
เงินปันผลค้างจ่าย-สามัญ	<u>60,000</u>	<u>93,750</u>
กำไรสะสม ณ 28 ก.พ. 31		<u><u>201,250</u></u>

ณ 31 ธันวาคม 2529

หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น

หนี้สินหมุนเวียน

เจ้าหนี้การค้า	100,000	
ภาษีเงินได้ค้างจ่าย	<u>200,000</u>	300,000

หนี้สินระยะยาว

หุ้นกู้ 10%		80,000
-------------	--	--------

ส่วนของผู้ถือหุ้น

ทุนเรือนหุ้น

ทุนหุ้นบุริมสิทธิ 5% สะสมแต่ไม่ร่วมรับ 1,000 หุ้น @ 250	<u>250,000</u>	
ออกจำหน่ายและเรียกชำระ 1,000 หุ้น @ 200		200,000
ทุนหุ้นสามัญ 10,000 หุ้น @ 100	<u>1,000,000</u>	
ออกจำหน่ายและเรียกชำระ 8,000 หุ้น @ 100		800,000

ส่วนเกินมูลค่าหุ้น

ส่วนเกิน-สามัญ		40,000
ส่วนต่ำ-บุริมสิทธิ		(50,000)

กำไรสะสม

กำไรจัดสรร-สำรองตามกฎหมาย	27,000	
-สำรองเพื่อความเสียหายที่อาจเกิดฯ	<u>133,000</u>	160,000
กำไรยังไม่จัดสรร		
กำไร (ขาดทุน) สะสมยกมา	(50,000)	
บวก กำไรสุทธิประจำปี	<u>300,000</u>	<u>250,000</u>

รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น

1,780,000

$$\begin{aligned} \text{กำไรสุทธิ/หุ้นสามัญ} &= \frac{\text{กำไรหลังหักภาษี-เงินปันผลหุ้นบุริมสิทธิ}}{\text{จำนวนหุ้นสามัญ}} \\ &= \frac{300,000 - 16,000}{8,000} \\ &= 35.50 \quad \text{บาท/หุ้น} \end{aligned}$$

3) สมุดรายวันทั่วไป

2530

มี.ค.15	กำไรสะสม ($\frac{5}{100} \times 300,000$)	15,000	
	เงินทุนสำรองตามกฎหมาย		15,000
	(จัดสรรเงินทุนสำรองตามกฎหมาย)		
	<hr/>		
	เงินทุนสำรองเพื่อความเสียหายฯ	73,000	
	กำไรสะสม		73,000
	(ลดเงินทุนสำรองเพื่อความเสียหาย)		
	<hr/>		
มี.ค.16	กำไรสะสม	16,000	
	เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ		16,000
การคำนวณ (1)	จ่ายให้บุริมสิทธิปี 28 = $\frac{3}{100} \times 200,000$	= 6,000	
(2)	จ่ายให้บุริมสิทธิปี 29 = $\frac{5}{100} \times 200,000$	= <u>10,000</u>	
	รวม	<u>16,000</u>	
	(เงินปันผล/หุ้น = $16,000 \div 1,000 = 16$ บาท / หุ้น)		
	<hr/>		
	กำไรสะสม (800×110)	88,000	
	หุ้นสามัญปันผลค้างจ่าย (800×100)		80,000
	ส่วนเกิน-สามัญ (800×10)		8,000
	(หุ้นปันผล = $8,000 \times \frac{10}{100} = 800$ หุ้น)		
	<hr/>		
มี.ค.30	เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ (100×16)	1,600	
	เงินลงทุนในหลักทรัพย์ (17×90)		1,530
	เงินสด		70
	<hr/>		
มี.ค.31	หุ้นสามัญปันผลค้างจ่าย (800×100)	80,000	
	ทุนหุ้นสามัญ (500×100)		50,000
	เอกสารเศษส่วนหุ้น (300×100)		30,000
	(จ่ายหุ้นปันผลและเอกสารเศษส่วนหุ้น)		
	<hr/>		

บริษัท อาร്യู จำกัด
งบกำไรสะสม
สำหรับงวด 3 เดือน สิ้นสุด 31 มี.ค.30

	กำไรสะสมต้นงวด		250,000
หัก	เงินทุนสำรองตามกฎหมาย	15,000	
	เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ	16,000	
	หุ้นสามัญปันผลค้างจ่าย	80,000	
	ส่วนเกิน-สามัญ	<u>8,000</u>	<u>88,000</u>
			119,000
			131,000
บวก	ยกเลิกสำรองเพื่อความเสียหายฯ		<u>73,000</u>
	กำไรสะสม ณ 31 มี.ค. 30		<u><u>204,000</u></u>

ข้อ 6-8 ให้คำนวณหากค่าต่อไปนี้ของหุ้นทั้ง 2 ประเภท

	บุริมสิทธิ	สามัญ
1) เงินปันผล/หุ้น	= <u>100,000</u>	<u>200,000</u>
(Dividend per share)	20,000	20,000
	= 5 บาท	= 10 บาท

2) Earning per share		
= กำไรสุทธิ/หุ้นสามัญ	= $\frac{500,000 - 100,000}{20,000}$	
	= $\frac{400,000}{20,000} = 20$ บาท	

3) ราคาตามบัญชีต่อหุ้น
= $\frac{\text{ส่วนของผู้ถือหุ้นทั้งหมด}}{\text{จำนวนหุ้น}}$

ส่วนของผู้ถือหุ้นทั้งหมด 3,990,000

หัก ส่วนที่จัดสรรให้หุ้นบุริมสิทธิ

ตามราคา Liquidation Value 1,100,000

(20,000 @ 55)

∴ ส่วนของหุ้นสามัญ 2,890,000

ราคาตามบัญชีต่อหุ้น :-

หุ้นบุริมสิทธิ = $\frac{1,100,000}{20,000} = 55$ บาท/หุ้น

หุ้นสามัญ = $\frac{2,890,000}{22,000} = 131.36$ บาท / หุ้น

ข้อ 6-9

1) กำหนดเงินปันผลที่ผู้ถือหุ้นแต่ละประเภทจะได้รับ

	หุ้นบุริมสิทธิ	หุ้นสามัญ	รวม
1) จ่ายให้บุริมสิทธิปี 29 = $\frac{5}{100} \times 200,000$	10,000	-	10,000
2) จ่ายให้สามัญ = $\frac{5}{100} \times 800,000$	-	40,000	40,000
3) เงินปันผลเหลือ = 60,000 - 50,000 = 10,000 จ่ายดังนี้ :-			
- บุริมสิทธิ 10,000 $\times \frac{2}{10}$	2,000	-	2,000
- สามัญ 10,000 $\times \frac{8}{10}$	-	8,000	8,000
	<u>12,000</u>	<u>48,000</u>	<u>60,000</u>

2) เงินปันผล/หุ้น	=	$\frac{12,000}{2,000}$	=	$\frac{48,000}{1,000}$
	=	6 บาท	=	48 บาท

3) สมุดรายวันทั่วไปปี 2530

มี.ก. 1	เงินปันผลค้างจ่าย-หุ้นสามัญ	8,000	
	เงินสด		8,000
	(จ่ายเงินปันผลเป็นเงินสดให้ผู้ถือหุ้นสามัญ)		
เม.ย. 1	ภาษีเงินได้นิติบุคคลค้างจ่าย	64,000	
	เงินสด		64,000
	(ชำระภาษีเงินได้ค้างจ่าย)		
เม.ย. 5	กำไรสะสม	154,800	
	สำรองตาม กม.	$(\frac{5}{100} \times 96,000)$	4,800
	สำรองเพื่อความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้น		150,000
	(จัดสรรกำไรสะสมเพื่อตั้งสำรอง)		
เม.ย. 5	สำรองเพื่อการขยายงาน	90,000	
	กำไรสะสม		90,000
	(ลดสำรองเพื่อการขยายงานลง)		

เม.ย.10 กำไรสะสม	60,000	
เงินปันผลค้างจ่าย-สามัญ		48,000
เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ		12,000
	(ประกาศจ่ายเงินปันผลตามมติที่ประชุม)	
<hr/>		
พ.ค. 1 เงินปันผลค้างจ่าย-สามัญ (800 × 48)	38,400	
ตัวเงินจ่าย		38,400
	(ออกตัวจ่ายให้ผู้ถือหุ้นสามัญ)	
<hr/>		
พ.ค. 5 เงินปันผลค้างจ่าย-สามัญ (200 × 48)	9,600	
หลักทรัพย์ลงทุน (20 × 350)		7,000
เงินสด		2,600
(โอนหุ้นบริษัทปูนซิเมนต์ไทย และจ่ายเงินสดให้แก่ผู้ถือหุ้นสามัญ 200 หุ้น สำหรับเงินปันผลที่ค้างจ่าย)		
<hr/>		
พ.ค. 31 เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ	9,000	
เงินสด (1,500×6)		9,000
	(จ่ายเงินสดเป็นเงินปันผลให้หุ้นบุริมสิทธิ)	
<hr/>		

กำไรสะสม			
สำรองตามกฎหมาย	4,800	ยกมา	356,000
สำรองเพื่อความเสียหายฯ	150,000	สำรองขยายงาน	90,000
เงินปันผลค้างจ่าย-สามัญ	48,000		
เงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ	12,000		(231,200)

บริษัท ชีระ จำกัด

งบดุล

ณ 31 พ.ค. 30

หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น

หนี้สินหมุนเวียน		
เงินปันผลค้างจ่าย-หุ้นบุริมสิทธิ	3,000	
เจ้าหนี้การค้า	<u>142,000</u>	145,000
ส่วนของผู้ถือหุ้น		
ทุนเรือนหุ้น		
ทุนหุ้นสามัญจดทะเบียน 1,000 หุ้น		
@ 1,000	<u>1,000,000</u>	
ออกจำหน่าย 1,000 หุ้น @ 80	800,000	
ทุนหุ้นบุริมสิทธิ 5% ไม่สะสมแต่ร่วมรับ		
จดทะเบียน 2,000 หุ้น @ 100	<u>200,000</u>	
ออกจำหน่าย 2,000 @ 100	<u>200,000</u>	1,000,000
ส่วนเกินมูลค่าหุ้น		
ส่วนเกิน-สามัญ	100,000	
ส่วนต่ำ-บุริมสิทธิ	(30,000)	
ส่วนเกินจากการขาย T.S.	<u>40,000</u>	110,000
กำไรสะสม		
กำไรจัดสรร-สำรองตามกฎหมาย	24,800	
-สำรองเพื่อการขยายงาน	100,000	
-สำรองความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้น	150,000	
กำไรยังไม่จัดสรร	<u>231,200</u>	<u>506,000</u>
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น		<u><u>1,761,000</u></u>

5) กำหนดหา Book Value Per Share ของหุ้นสามัญ ณ 31 ธ.ค. 29

ส่วนของผู้ถือหุ้นทั้งหมด	1,676,000	
หัก ส่วนที่จัดสรรให้หุ้นบุริมสิทธิตามราคา L.V.		
	$(2,000 \times 105) + 19,200^*$	<u>229,200</u>
ส่วนของผู้ถือหุ้นสามัญ		<u>1,446,800</u>
B.V.P.S. ของหุ้นสามัญ =	$\frac{1,446,800}{1,000}$	= 1,446.80 บาท/หุ้น

B.V.P.S. ของหุ้นสามัญ ณ 31 พ.ค. 30

ส่วนของผู้ถือหุ้นทั้งหมด	1,616,000	
หัก ส่วนที่จัดสรรให้หุ้นบุริมสิทธิตามราคา L.V.		
	$(2,000 \times 105)$	<u>210,000</u>
ส่วนของผู้ถือหุ้นสามัญ		<u>1,406,000</u>
B.V.P.S. ของหุ้นสามัญ =	$\frac{1,406,000}{1,000}$	= 1,406 บาท/หุ้น

*กำหนดประกอบเงินปันผลค้างจ่าย-บุริมสิทธิ สำหรับผลกำไรประจำปี 2529 จำนวน 96,000 บาท ซึ่งยังไม่ประกาศจ่าย แต่มีสิทธิร่วมรับ ดังนี้ :-

	สามัญ	บุริมสิทธิ	รวม
1) จ่ายบุริมสิทธิ 5% \times 200,000		10,000	10,000
2) จ่ายสามัญ 5% 800,000	40,000		40,000
3) ร่วมรับ 96,000 - 50,000 = 46,000 ให้ :-			
- บุริมสิทธิ $46,000 \times \frac{2}{10}$		9,200	9,200
-สามัญ $46,000 \times \frac{8}{10}$	36,800		36,800
	<u>76,800</u>	<u>19,200*</u>	<u>96,000</u>