

حل التمرين الثالث 12 ان امتحان السادسي الثاني الحل

ح/ مدين	ح/ الدائن	المبلغ المدين	المبلغ الدائن
101		1000000	550000 450000
	261		ح/ راس المال 0.5 ح/ سندات المساهمة حقوق الأقلية

ح/ المدين	ح/ الدائن	المبلغ المدين	المبلغ الدائن
106		20000	11000 9000
	1064		ح/ احتياطات 0.5 ح/ احتياطات مجمعة حقوق الأقلية

ر/ح المدين	ر/ح الدائن	البيان	المبلغ الدائن
12			16500 13500
	124	ح/ نتيجة 0.5 ح/ نتيجة مجمعة حقوق الأقلية	30000

الغاء العمليات المتبادلة

ح/ المدين	ح/ الدائن	البيان	المبلغ المدين
40		من ح/ الموردون 0.5 الى ح/ الزبائن	70000
	411		70000
700		من ح/ المبيعات الى ح/ المشتريات	60000
	600		60000

مخزون اخر المدة/مخزون اول المدة /توزيعات الارباح

ر/ح المدين	ر/ح الدائن الدائن	البيان	المبلغ المدين
		من ح/ نتيجة مجمعة الى ح/ مخزون بضاعة	1000
			1000

1000	1000	من ح/ بضاعة مستهلكة نتيجة اجمالية 0.5ن		
2000	2000	من ح/ احتياطات الى ح/ نتيجة مجمعة		
2000	2000	من ح/ نتيجة اجمالية الى ح/ بضاعة مستهلكة 0.5ن		
15000	15000	من ح/ نتيجة مجمعة الى ح/ احتياطات		
15000	15000	من ح/ ايرادات مالية الى ح/ نتيجة اجمالية 0.5ن		

### الميزانية المجمعة

الأصول						
العناصر	الام	الفرع	المجموع	مدين	دائن	المجموع
الثبتيات المادية	340000	300000	640000	/	/	640000
الثبتيات المعنوية	0	100000	100000	/	/	100000
سندات مساهمة	550000	/	550000	0.5ن	550000	0
مخزونات	300000	450000	750000	0.5ن	1000	749000
الذمم المدينة	425000	200000	625000	0.5ن	70000	555000
النقديات	100000	50000	150000	/	/	150000
المجموع	1715000	1100000	2815000	/	0.5ن	2194000

2

الخصوم						
العناصر	الام	الفرع	المجموع	مدين	دائن	المجموع
راس المال	1055000		1000000	1000000	0.5 ن	1055000
الاحتياطات	100000	20000		20000	11000	124000
النتيجة	300000	30000	330000	30000	15000	302500
الديون	260000	50000	310000	70000	2000	240000
حقوق الاقلية					0.5 ن	472500
المجموع					0.5 ن /	2194000

### حساب النتائج

حساب النتائج الموحد						
العناصر	الام	الفرع	المجموع	مدين	دائن	المجموع
المبيعات	1020000	680000	1700000	60000	0.5 ن /	1640000
ايرادات مالية	80000	20000	100000	15000	0.5 ن /	85000
ايرادات اخرى	100000	13000	113000		/	113000
المجموع					0.5 ن /	1838000
اعباء الاستغلال	150000	50000	200000			200000
اعباء مالية	60000	15000	75000			75000
اعباء اخرى	25000	11000	36000			36000
مشتريات	544100	500000	1044100	1000	60000	983100
الضرائب	120900	107000	227900		2000	227900
المجموع					0.5 ن	1522000
النتيجة	300000	30000	330000	2000	1000	316000
					15000	316000

$$316000 = 13500 (\text{حقوق الاقلية}) + 302500$$

$$316000 = \text{النتيجة}$$

3

المعاشي الثاني

امتحانات

حل التمريض الأول:

أولاً: نسب المساهمة:

$$\text{M} \rightarrow \text{F1} : 30000 / 2000 + 21000 = 76.66\% \text{ من } 0.5$$

$$\text{F1} \rightarrow \text{F2} : 6500 / 4000 = 9.375\% \text{ من } 0.5$$

$$\text{F2} \rightarrow \text{F3} : 3300 / 500 + 300 + 2000 = 84.84\% \text{ من } 0.5$$

$$\text{F3} \rightarrow \text{F4} : 5000 / 500 = 10\% \text{ من } 0.5$$

ثانياً: السيطرة:

$$\text{M} \rightarrow \text{F1} : 30000 / 21000 = 70\% \text{ تامة } 0.5$$

$$\text{F1} \rightarrow \text{F2} : 4000 / 2500 - 6500 = 100\% \text{ تامة } 0.5$$

$$\text{F2} \rightarrow \text{F3} : 600 + 300 - 3300 / 2 + 500 + 2000 = 83.33\% \text{ تامة } 0.5$$

$$\text{F3} \rightarrow \text{F4} : 0\% \text{ لا توجد سيطرة } 0.5$$

مساهمة

$$\text{M} \rightarrow \text{F2} \quad \text{M} \rightarrow \text{F3} \quad \text{M} \rightarrow \text{F4}$$

$$0.25 \quad 70.75\% = 0.9230 * 0.7666$$

$$0.25 \quad 60\% \quad 0.60 = 0.8484 * 0.7075$$

$$0.25 \quad 6\% \quad 0.06 = 0.1 * 0.6$$

الشكل 0.25

حل التمريض الأول:

$$0.6 * 0.7 * 0.30 = 0.8845 / 0.55 = 7.83 \text{ إضافة إلى } 60 = 67.83 \dots$$

$$\text{أو مباشرة } 67.83 = 0.8845 / 60$$

$$20.34 = 0.3 * 67.83$$

$$14.24 = 0.7 * 0.2034$$

4