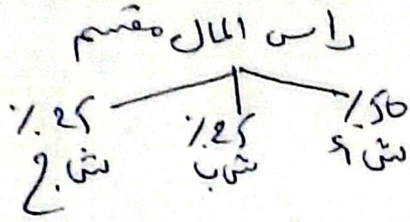


حل التصريف الاول

الرفع في رأس المال بـ 4000000 دج ، وبالتالي يدفع الشركاء قيمة الزيادة كما يلي



ش. أ : $2 \times 900000 = 1800000$ دج

ش. ب : $2 \times 450000 = 900000$ دج

ش. ج : $2 \times 450000 = 900000$ دج

ش. د يدفع ما تبقى : $4000000 - (1800000 + 900000 + 900000) = 400000$ دج

والزيادة تكون كما يلي بالسوية للشركاء القادمين :

ش. أ : $245000 + 240000 + 320000 + 900000 = 1800000$

ش. ب : $122000 + 120000 + 200000 + 162000 + 295000 = 900000$

ش. ج : $122000 + 120000 + 162000 + 300000 + 140000 = 900000$

ما تبقى يدفع للشرك

التسجيل في اليومية

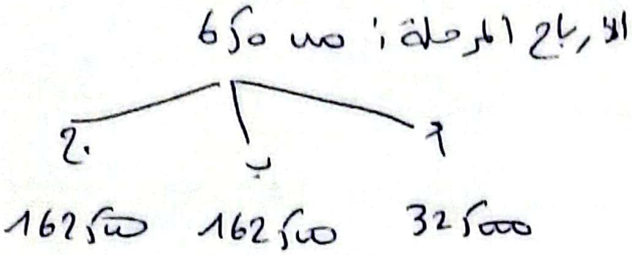
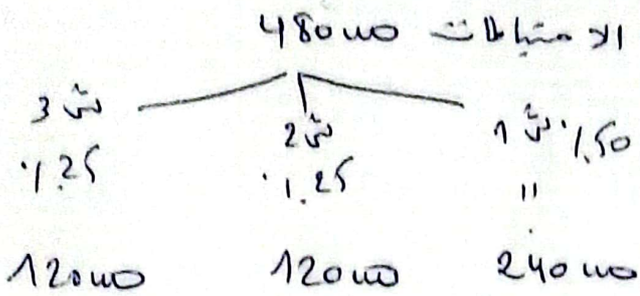
ستستخدم كل 100 في الزيادة كما يلي :

أ : 245000
ب : 122000
ج : 122000

حسب المساهمة في رأس المال .

450000	السنة	512
450000	حصة مطلوبة من ش. ج (تسديد الحصة من ش. ج)	456.3
450000	"	0.95
450000	"	1012
450000	(سوية د / 1012)	1013
320000	"	6.24
320000	(3 صيل كل 450000 من الش. أ)	6.25
250000	"	512
30000	"	425.1
70000	"	211
140000	"	215
490000	"	218
	"	30
	(فارق إعادة تقييم صوباً للأصول)	105

(1)



ما يدفع بالبنك : 142 ٠٠٠
(140 ٠٠٠ + 29 ٠٠٠ + 990 ٠٠٠)

490 ٠٠٠	11	105
24 ٠٠٠		1013.1
122 ٠٠٠	(1)	1013.2
122 ٠٠٠		1013.3
	(الاستخدام 105 ٠٠٠) في زيادة رأس المال	
480 ٠٠٠	(4)	106
240 ٠٠٠		1013.1
120 ٠٠٠	(1)	1013.2
120 ٠٠٠		1013.3
	(الزيادة في رأس المال عن طريق الامتيازات)	
200 ٠٠٠	(5)	1682
200 ٠٠٠	(4)	1013.2
	(الاستخدام قرضت ش ١٠٠٠) في زيادة رأس المال	
650 ٠٠٠	(6)	110
32 ٠٠٠		1013.1
162 ٠٠٠	(1)	1013.2
162 ٠٠٠		1013.3
	(الاستخدام الرابع) المرحلة في الزيادة	
355 ٠٠٠	(7)	4553
355 ٠٠٠	(1)	1013.3
	(الاستخدام 2.2 في) على الزيادة	
990 ٠٠٠	(8)	512
295 ٠٠٠		1013.1
142 ٠٠٠	(1)	1013.2
		1013.3

(2)

بالنسبة للشريك "د" قدم ميزانية وهو مطالب بـ 400 ٠٠٠ دج

$$ص م م للشريك د = (1٧٥٠٠٠ + ١٥٠٠٠ + ٨٥٠٠٠ + 1٧٥٠٠٠ + 1٥٠٠٠٠)$$

$$- (2٥٠٠٠ + 2٥٠٠٠) = ٤٥٠ ٠٠٠ < 400 ٠٠٠$$

وبالتالي يسحب الفرق (1٥٠ ٠٠٠) عن طريق السحب

والتسجيل يكون كما يلي :

(9)

	400 ٠٠٠			456.4
400 ٠٠٠				1012.4
	1٥٠ ٠٠٠			21٥
	17٥ ٠٠٠			218
	8٥ ٠٠٠			3٥
	٥٥ ٠٠٠			413
	1٥٥ ٠٠٠			512
400 ٠٠٠				456.4
2٥٠ ٠٠٠			1.2٥	4٥1
2٥٠ ٠٠٠				4٥3
1٥٥ ٠٠٠				512
		(سحب الخصم) اعطوية فاشاد		
	400 ٠٠٠			1012.4
400 ٠٠٠				1013.4

(3)

اعداد الميزانية بعد الزيادة في رأس المال

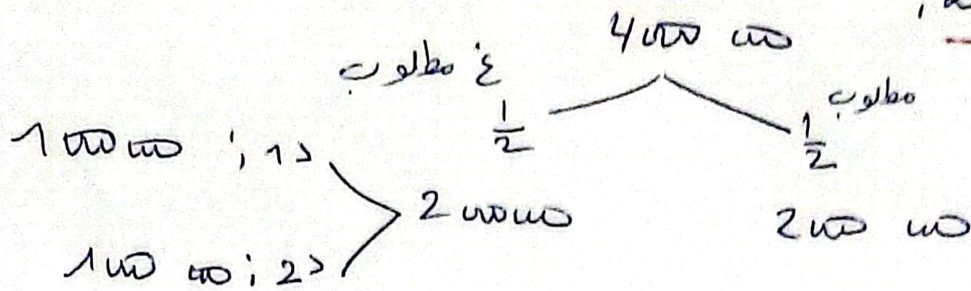
المبالغ	المضمون والأموال الخاصة	المبالغ	الأصول
0,2	رأس المال 58000	80000	أراضي
27000	ش 4	310000	مباني
135000	ش ب	45000	معدات وأدوات +
135000	ش ج	330000	مخفيزات مكتب
40000	ش د	170000	معدات نقل +
452000	أوراق الدفع +	760000	بضاعة +
25000	موردون +	470000	أوراق قبض +
47500	تسبيقات الزبائن	301000	البنك
0,5	3	632000	3
632000			

أسباب الزيادة في رأس المال: 1

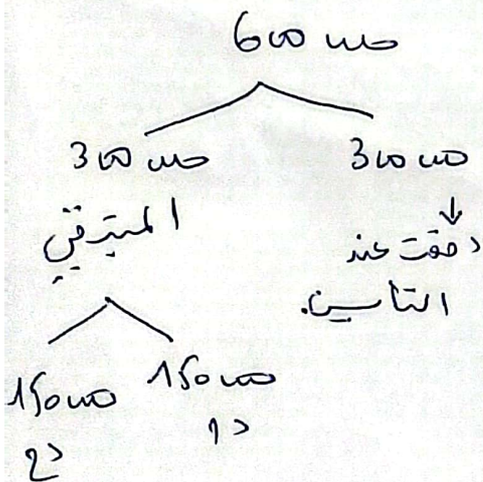
- الحاجة إلى السيولة
- فتح أسواق جديدة
- اقتناء آلات جديدة
- إنتاج منتج جديد

النك	
10000	81500
	1425000
	10000
	45000
	32000
301000	
311000	311000

حل تمرين 2 :



600 م x 100 م



(5)

		3/5	
2000 م	2000 م		109
2000 م	2000 م	(1)	456.2
2000 م	2000 م		1011
2000 م	2000 م	(الوجه بالعملة)	1012
2000 م	2000 م	0,25	511
2000 م	2000 م		456.2
2000 م	2000 م	0,25	1012
2000 م	2000 م		1013
		04/15	
2000 م	2000 م	0,25	512
2000 م	2000 م		511
		07/30	
3000 م	3000 م	(1) 1	512
3000 م	3000 م	(شيكات المصارف)	456.4
		10/11	
1000 م	1000 م	0,25	456.
1000 م	1000 م		109
1000 م	1000 م	0,25	1012
1000 م	1000 م		1011

85000	10/11	512
15000	(18)	4964
10000	(شركة رأس المال) المطلوب	4%
10000	"	1012
10000	0,25	1013

اعداد جدول توزيع الربح

فاضة نظامية على رأس المال المدفوع
الدفعة الأخيرة غير محررة
وبالتالي ف تكون على رأس المال
المدفوع ب 300000

فذن: $300000 \times 0,5 = 150000$

التجمل في اليوم

115000	2019/211	دا 120
190000	دا 119	
48000	دا 1061	(18)
76200	دا 1063	
835800	دا 457	
	3 مهن ن الدرة	
835800	0312	
	دا 457	
835800	دا 512	
	(دفع الا باع سك)	

المبالغ	البيانات
115000	فاضة
(190000)	- عند بمرحلة 0,25
96000	= الرصيد
(48000)	- ا ح قانوني 2,5 (18)
91200	= الرصيد
(150000)	- فاضة نظامية 0,5 (18)
76200	= الرصيد
76200	- احتياطي نظامي 0,25
685800	= الرصيد (توزيع الفاضة)

الفاضة النظامية لدورة 2020 = 162000

$(300000 + 70000)$

$300000 \times 0,5 + 100000 \times 0,5 \times 2$

(18)

$= 150000 + 50000 \times 0,5 = 162000$

$50000 \times 0,25 = 12500$

ربيع سنة 3 مهن ن عند بداية
الربيع الثالث من السنة: 1 أكتوبر

(6)