

تطبيقات الفصل ١٢

تمرين ١٢-٦ ص ٧٨

أ- في حالة الأرباح

البيان	أ	ب	ج	الإجمالي
صافي الربح القابل للتوزيع				١٨٠,٠٠٠
فائدة رأس المال	٦٠,٠٠٠ (%١٠×٦٠٠٠٠٠)	٤٠,٠٠٠ (%١٠×٤٠٠٠٠٠)	٢٠,٠٠٠ (%١٠×٢٠٠٠٠٠)	(١٢٠,٠٠٠)
باقي ارباح القابلة للتوزيع				٦٠,٠٠٠
توزيع الربح القابل للتوزيع ٦٠ ٠٠٠ توسع بالتساوي	٢٠,٠٠٠	٢٠,٠٠٠	٢٠,٠٠٠	
نصيب كل شريك من الأرباح	٨٠,٠٠٠	٦٠,٠٠٠	٤٠,٠٠٠	١٨٠,٠٠٠

ب-في حالة الخسائر :

الإجمالي	ج	ب	أ	البيان
(١٥٠ ٠٠٠)				صافي الخسارة القابلة للتوزيع
(١٢٠ ٠٠٠)	٢٠,٠٠٠ (%١٠×٢٠٠٠٠٠٠)	٤٠,٠٠٠ (%١٠×٤٠٠٠٠٠٠)	٦٠,٠٠٠ (%١٠×٦٠٠٠٠٠)	فائدة رأس المال
(٢٧٠ ٠٠٠) ١٢٠٠٠٠٠-١٥٠٠٠٠٠-				مجموع الخسائر القابلة للتوزيع
	(٩٠ ٠٠٠)	(٩٠ ٠٠٠)	(٩٠ ٠٠٠)	توزيع الخسائر القابلة للتوزيع ٢٧٠ ٠٠٠ توسع بالتساوي
(١٥٠ ٠٠٠)	(٧٠ ٠٠٠)	(٥٠ ٠٠٠)	(٣٠ ٠٠٠)	نصيب كل شريك من الخسائر

قيد اليومية الخاص بالأرباح :

١٨٠,٠٠٠ من ح/ المتاجرة والأرباح والخسائر

إلى مذكورين

٨٠,٠٠٠ ح/ جاري الشريك أ

٦٠,٠٠٠ ح/ جاري الشريك ب

٤٠,٠٠٠ ح/ جاري الشريك ج

قيد اليومية الخاص بالخسائر :

من مذكورين

٣٠,٠٠٠ ح/ جاري الشريك أ

٥٠,٠٠٠ ح/ جاري الشريك ب

٧٠,٠٠٠ ح/ جاري الشريك ج

١٥٠,٠٠٠ إلى ح/ المتاجرة والأرباح والخسائر

تمرين ١٢-٩ ص ٨٠ :

$$\text{رأس مال أ} = ١٥٠٠.٠٠٠ = \frac{٢}{١+٢+٢} \times ٦٠٠.٠٠٠ \text{ ريال}$$

$$\text{رأس مال ب} = ١٥٠٠.٠٠٠ = \frac{٢}{١+٢+٢} \times ٦٠٠.٠٠٠ \text{ ريال}$$

$$\text{رأس مال ج} = ٣٠٠.٠٠٠ = \frac{١}{١+٢+٢} \times ٦٠٠.٠٠٠ \text{ ريال}$$

(أ) قيد اليومية:

٦٠٠.٠٠٠ من ح/ رأس مال الشريك ب
إلى مذكورين
٥٠٠.٠٠٠ ح/ البنك
٥٠.٠٠٠ ح/ رأس مال الشريك أ
٥٠.٠٠٠ ح/ رأس مال الشريك ج

(ب) قيد اليومية:

٦٠٠.٠٠٠ من ح/ رأس مال الشريك ب
إلى مذكورين
٣٠٠.٠٠٠ ح/ رأس مال الشريك أ
٣٠٠.٠٠٠ ح/ رأس مال الشريك ج

تمرين ١٢-١٠ ص ٨٠ :

الحالة (١):

من المذكورين

٥٠٠ ٠٠٠ ح/ رأس مال أ

٥٠٠ ٠٠٠ ح/ رأس مال ب

١ ٠٠٠ ٠٠٠ إلى ح/ رأس مال ج

الحالة (٢):

٢ ٠٠٠ ٠٠٠ من ح/ البنك

٢ ٠٠٠ ٠٠٠ إلى ح/ رأس مال ج

الحالة (٣):

رأس مال الشركة قبل الانضمام = ٢ ٠٠٠ ٠٠٠

ما سيدفعه الشريك الجديد ج = ٢ ٥٠٠ ٠٠٠

رأس المال الجديد للشركة ٤ ٥٠٠ ٠٠٠

رأس مال ج = ٤ ٥٠٠ ٠٠٠ x ٥٠% = ٢ ٢٥٠ ٠٠٠ ريال

ما سيدفعه ج (٢٥٠٠٠٠٠) < نصيبه من رأس مال الشركة (٢٢٥٠٠٠٠٠)

الفائض = ٢ ٥٠٠ ٠٠٠ - ٢ ٢٥٠ ٠٠٠ = ٢٥٠ ٠٠٠ ريال

سيوزع الفائض على أ، ب كزيادة في رأس مالهما

نصيب كل من أ و ب من الفائض = $٢٥٠ ٠٠٠ \div ٢ = ١٢٥ ٠٠٠$ ريال

قيد اليومية:

٢ ٥٠٠ ٠٠٠ من ح/ البنك

إلى مذكورين

١٢٥ ٠٠٠ ح/ رأس مال أ

١٢٥ ٠٠٠ ح/ رأس مال ب

٢ ٢٥٠ ٠٠٠ ح/ رأس مال ج

الحالة (٤):

٢٥٠٠ ٠٠٠ من ح/ البنك

إلى مذكورين

٢ ٢٥٠ ٠٠٠ ح/ رأس مال ج

٢٥٠ ٠٠٠ ح/ إعادة تقدير الأصول

الحالة (٥):

قيمة شهرة المحل = القيمة السوقية - القيمة الدفترية

$$= ٢٥٠٠٠٠٠ - ٢٠٠٠٠٠٠ = ٥٠٠٠٠٠ \text{ ريال}$$

نصيب كل من أ و ب من الشهرة = $٥٠٠٠٠٠ \div ٢ = ٢٥٠٠٠٠$ ريال

من المذكورين

٢٠٠٠٠٠ / ح/ البنك

٥٠٠٠٠٠ / ح/ الشهرة

إلى المذكورين

٢٥٠٠٠٠ / ح/ رأس مال أ

٢٥٠٠٠٠ / ح/ رأس مال ب

٢٠٠٠٠٠ / ح/ رأس مال ج

مسألة ١٢-٨ ص ٩٢ :

يجب أولاً حساب حقوق الشريك المتوفي حسونة كالتالي:

حقوق الشريك حسونة = رأس المال + أرباح + الحساب الجاري

$$٤٠٠٠٠ + (٢٠\% \times ٨٠٠٠٠٠) + ٨٠٠٠٠٠ =$$

$$١٠٠٠٠٠٠ = \text{ريال}$$

الحالة الأولى: (رأس المال ثابت)

١٠٠٠٠٠٠ من ح/ رأس مال الشريك حسونة

١٠٠٠٠٠٠ إلى ح/ رأس مال الورثة

الحالة الثانية: (رأس المال ثابت)

١٠٠٠٠٠٠ من ح/ رأس مال حسونة

إلى مذكورين

٥٠٠٠٠٠ ح/ رأس مال حسن

٥٠٠٠٠٠ ح/ رأس مال حسان

الحالة الثالثة: (تخفيض رأس المال)

١٠٠٠٠٠٠ من ح/ رأس مال حسونة

١٠٠٠٠٠٠ إلى ح/ البنك

الحالة الرابعة: (رأس المال ثابت)

١٠٠٠٠٠٠ من ح/ رأس مال حسونة

١٠٠٠٠٠٠ إلى ح/ رأس مال محيسن

