

حل سلسلة التمارين رقم 02 في المحاسبة العامة 1

حل الأسئلة النظرية:

- 1- الإجابة نعم أو لا:
- لا بل توضع في خصوم الميزانية.
- نعم.
- نعم.
- نعم.
- لا هي من الأصول غير المتداولة (غير جارية).
- 2- تحديد الإجابة الصحيحة:
- مخزون البضاعة عنصر من عناصر: الأصول المتداولة (الجارية).
- المحل التجاري عنصر من عناصر: أخرى (الأصول غير المتداولة).
- الخسارة عنصر من عناصر: الأموال الخاصة.

حل التمرين الأول:

(1) تحديد مبلغ القرض في N/01/01

مجموع الأصول = مجموع الخصوم

$$800.000 + \text{قرض} = 33.000 + 142.000 + 845.000$$

$$\text{قرض} = 800.000 - 1.020.000$$

$$\text{قرض} = 220.000$$

(2) إعداد الميزانية الافتتاحية في N/01/01

الميزانية في: N/01/01

المبالغ	الخصوم	المبالغ	الأصول
800.000	الأموال الخاصة	845.000	التشبيات
800.000	رأس المال	845.000	تشبيات عينية
220.000	ديون	142.000	الأصول المتداولة
220.000	قرض بنكي.	33.000	مخزون بضاعة
220.000		175.000	البنك
1.020.000	المجموع	1.020.000	المجموع

الميزانية في: N/12/31

المبالغ	الخصوم	المبالغ	الأصول
800.000	الأموال الخاصة	845.000	التشبيات
73.000	رأس المال		تشبيات عينية
873.000	النتيجة "ربح"	845.000	مجموع 1
180.000	ديون	189.000	الأصول المتداولة
114.000	قرض بنكي.	82.000	مخزون بضاعة
	ديون الموردين	47.000	ديون العملاء
		4.000	البنك
294.000	مجموع 2	322.000	الصندوق
1.167.000	المجموع	1.167.000	المجموع

النتيجة = مجموع الأصول - مجموع الخصوم

$$73.000 = 1.094.000 - 1.167.000 =$$

حل التمرين الثاني:

(1) تحديد مبلغ البضاعة الذي لم يسدد في N/01/01

مجموع الأصول = مجموع الخصوم

$$300.000 + 1.000.000 + 27.000 + 616.000 + 29.000 + 68.000 + 670.000 =$$

$$1.300.000 = 1.410.000 = \text{الموردين}$$

$$110.000 = \text{الموردين}$$

(2) إعداد الميزانية الافتتاحية في N/01/01:

الميزانية في: N/01/01

المبالغ	الخصوم	المبالغ	الأصول
1.000.000	الأموال الخاصة	670.000	التشبيات
	رأس المال	68.000	محل تجاري
		29.000	معدات مكتب
1.000.000	مجموع 1	767.000	أثاث
300.000	ديون	616.000	الأصول المتداولة
110.000	قرض بنكي.	643.000	بضاعة
	موردون		البنك
410.000	مجموع 2	643.000	مجموع 2
1.410.000	المجموع	1.410.000	المجموع

حساب قيمة عناصر التشبيات في N/12/31

- المحل التجاري: $33.500 = 5\% \times 670.000 =$ قيمة التدهور

$636.500 = 670.000 - 33.500$ وهي قيمة المحل التجاري.

- معدات المكتب: $6.800 = 10\% \times 68.000 =$ قيمة التدهور

$61.200 = 68.000 - 6.800$ وهي قيمة معدات المكتب.

- أثاث: $2.900 = 10\% \times 29.000 =$ قيمة التدهور

$26.100 = 29.000 - 2.900$ وهي قيمة الأثاث.

الميزانية في: N/12/31

المبالغ	الخصوم	المبالغ	الأصول
1.000.000	الأموال الخاصة	636.500	التشبيات
- 191.900	رأس المال	61.200	محل تجاري
	النتيجة "خسارة"	26.100	معدات مكتب
			أثاث
808.100	مج 1	723.800	مج 1
300.000	الديون	789.000	الأصول المتداولة
442.000	قرض بنكي.	12.500	بضاعة
	موردون	21.600	العملاء
		3.200	البنك
			الصندوق
742.000	مج 2	826.300	مج 2
1.550.100	المجموع	1.550.100	المجموع

تحديد نتيجة الدورة:

النتيجة = مجموع الأصول - مجموع الخصوم

$$- 191.900 = \text{النتيجة} = 1.742.000 - 1.550.100 =$$

حل التمرين الثالث:

1- حساب المجاميع الكبرى للميزانية:

لدينا التشبيات تساوي 0,4 من الأصول المتداولة.

التشبيات + الأصول المتداولة = مجموع الأصول

$$0,4 \text{ الأصول المتداولة} + \text{الأصول المتداولة} = 2.100.000 =$$

$$1,4 \text{ الأصول المتداولة} = 2.100.000 =$$

$$\text{الأصول المتداولة} = \frac{2.100.000}{1,4} = 1.500.000 =$$

التشبيات = 0,4 الأصول المتداولة

$$600.000 = 1.500.000 \times 0,4 =$$

لدينا الديون = 0,8 الأصول المتداولة

$$1.200.000 = \text{الديون} = 1.500.000 \times 0,8 =$$

لدينا: الأموال الخاصة + الديون = مجموع الخصوم = مجموع الأصول

الأموال الخاصة = مجموع الخصوم - الديون

$$900.000 = 1.200.000 - 2.100.000 =$$

لدينا: الأموال الخاصة = رأس المال + النتيجة (ربح)

الربح يساوي 0,2 رأس المال.

$$900.000 = \text{رأس المال} + 0,2 \text{ رأس المال} =$$

$$1,2 \text{ رأس المال} = 900.000 =$$

$$\text{رأس المال} = \frac{900.000}{1,2} = 750.000 =$$

الربح = 0,2 رأس المال

$$150.000 = 750.000 \times 0,2 =$$

الميزانية في: N/12/31

المبالغ	الخصوم	المبالغ	الأصول
750.000	الأموال الخاصة رأس المال النتيجة (ربح)	600.000	التشبيات
150.000			
900.000	مج 1	600.000	مج 1
1.200.000	ديون	1.500.000	الأصول المتداولة
1.200.000	مج 2	1.500.000	مج 2
2.100.000	المجموع	2.100.000	المجموع