



جامعة ديالى  
كلية الإدارة والاقتصاد  
قسم الإدارة العامة

# مبادئ محاسبة الموضوع / نظرية القيد المفرد

إعداد

المدرس : عمار غازي ابراهيم

تمرين ( ١ ) / توفرت لديك البيانات الآتية :

| التفاصيل  | ٢٠٢٠ / ١ / ١      | ٢٠٢٠ / ١٢ / ٣١ |
|-----------|-------------------|----------------|
| الموجودات | النقدية<br>٧٢٠٠٠  | ٩٦٠٠٠          |
|           | المصرف<br>٤٨٠٠٠   | ١٨٠٠٠٠         |
|           | البضاعة<br>١٨٠٠٠  | ٦٠٠٠٠          |
| المطلوبات | الدائنون<br>١٢٠٠٠ | ٢٤٠٠٠          |

وقد توفرت لديك المعلومات الإضافية :

- ١ . بلغت الإضافات الى رأس المال ١٢٠٠٠٠٠ دينار .
  - ٢ . بلغت المسحوبات من رأس المال ٤٨٠٠٠٠ دينار .
- المطلوب : استخراج نتيجة النشاط في ٢٠٢٠ / ١٢ / ٣١ .

الحل :

رأس المال اول المدة = الموجودات أول المدة - المطلوبات اول المدة

$$(120000) - (18000 + 48000 + 72000) =$$

الدائنون البضاعة المصرف الصندوق

$$\text{رأس المال اول المدة } 126000 = (120000) - (138000) =$$

رأس المال آخر المدة = الموجودات اخر المدة - المطلوبات اخر المدة

$$(240000) - (60000 + 180000 + 96000) =$$

الدائنون البضاعة المصرف الصندوق

$$\text{رأس المال آخر المدة } 312000 = (240000) - (336000) =$$

صافي ربح ( خسارة ) = رأس المال اخر المدة - ( رأس المال اول المدة + الإضافات - المسحوبات )

$$(48000 - 120000 + 126000) - 312000 =$$

$$\text{صافي ربح } 114000 = (198000) - 312000 =$$

## التمرين ( ٢ ) :

في ١ / ١ / ٢٠٢٠ كانت ارصدة الحسابات كالاتي :

١٠٠٠٠٠٠ أراضي ، ٣٥٠٠٠٠٠ مباني ، ٤٥٠٠٠٠٠ سيارات ، ٥٠٠٠٠٠٠ أثاث ، ٦٥٠٠٠٠٠ بضاعة ،  
١٥٠٠٠٠٠ مصرف ، ١٠٠٠٠٠٠٠ دائنون .

وفي ٣١ / ١٢ / ٢٠٢٠ كانت ارصدة الحسابات :

٢٦٠٠٠٠٠ أراضي ، ٤٠٠٠٠٠٠ مباني ، ٤٥٠٠٠٠٠ سيارات ، ٥٥٠٠٠٠٠ أثاث ، ٥٠٠٠٠٠٠ بضاعة ،  
٢٠٠٠٠٠٠ مصرف ، ٢٠٠٠٠٠٠٠ دائنون .

م / واذا علمت ان نتيجة النشاط كانت ربح بمبلغ ٨٠٠٠٠٠٠ ولا توجد مسحوبات خلال الفترة .  
المطلوب : استخراج مقدار الإضافات الى رأس المال خلال سنة ٢٠٢٠ .

## حل التمرين :

رأس المال اول المدة = الموجودات اول المدة - المطلوبات اول المدة

$$(1000000) - (1500000 + 650000 + 500000 + 450000 + 350000 + 1000000) =$$

↓                    ↓                    ↓                    ↓                    ↓                    ↓

دائنون            مصرف            بضاعة            أثاث            سيارات            مباني            أراضي

$$(1000000) - (3100000) =$$

$$2100000 = \text{رأس المال اول المدة}$$

.....

رأس المال اخر المدة = الموجودات آخر المدة - المطلوبات آخر المدة

$$(2000000) - (2000000 + 500000 + 550000 + 450000 + 400000 + 2600000) =$$

↓                    ↓                    ↓                    ↓                    ↓                    ↓

دائنون            مصرف            بضاعة            أثاث            سيارات            مباني            أراضي

$$(2000000) - (4700000) =$$

$$4500000 = \text{رأس المال اخر المدة}$$

صافي ربح ( خسارة ) = رأس المال آخر المدة - ( رأس المال اول المدة + الإضافات - المسحوبات )

$$( ٨٠٠٠٠٠٠ ) = ( \begin{matrix} ? \\ \downarrow \\ \text{الإضافات} \end{matrix} + ٢١٠٠٠٠٠٠ ) - ٤٥٠٠٠٠٠٠ =$$

↓  
صافي ربح

↓  
رأس المال اول المدة

↓  
رأس المال اخر المدة

$$( ٨٠٠٠٠٠٠ - ٢١٠٠٠٠٠٠ - ٤٥٠٠٠٠٠٠ ) = \text{الإضافات ؟}$$

$$١٦٠٠٠٠٠٠ = \text{الإضافات}$$

للتأكد من الحل :

$$( ١٦٠٠٠٠٠٠ + ٢١٠٠٠٠٠٠ ) - ٤٥٠٠٠٠٠٠ = \text{صافي ربح}$$

↓  
الإضافات

↓  
رأس المال اول المدة

↓  
رأس المال آخر المدة

$$٨٠٠٠٠٠٠ = ٣٧٠٠٠٠٠٠ - ٤٥٠٠٠٠٠٠ =$$

شكرا لإصغائكم