

**السؤال الاول 40 درجة**

بالنسبة للأثاث:

70,000

$$\begin{array}{l} \text{استهلاك كامل} = \%10 \times 600,000 \\ 60,000 \leftarrow 800,000 \\ \text{استهلاك جزئي} = 12/6 \times \%10 \times 200,000 \end{array}$$

70 من ح/ مصروف استهلاك أثاث إلى ح/ مجمع استهلاك أثاث

أثاث مصروف استهلاك الأثاث

70 من ح/ مصروف استهلاك أثاث إلى ح/ ملخص الدخل

اقفال مصروف استهلاك الأثاث

- بالنسبة للسيارات القسط السنوي =  $250,000 = \%10 \times 2,500,000$  قسط استهلاك اهلاك /2014

250 من ح/ مصروف اهلاك سيارات إلى ح/ مجمع اهلاك سيارات

أثاث مصروف استهلاك سيارات

250 من ح/ ملخص دخل إلى ح/ مصروف اهلاك سيارات

اقفال مصروف استهلاك سيارات

\* عند البيع: 1- فصل حساب السيارة المباعة عن السيارات الباقية:

500 من ح/ سيارة مباعة إلى ح/ سيارات

$$500,000 = 5/2,500,000$$

\* تاريخ الشراء: مجمع اهلاك السيارات في ميزان المراجعة 750,000 والقسط السنوي  $\leftarrow 250,000$

$250,000 / 750,000 = 3$  سنوات أي ان تاريخ الشراء منذ 3 سنوات سبقت عام 2014 أي في 2012/1/1

$$\text{نحسب مجمع اهلاك السيارة المباعة} = \frac{250,000}{5} + \frac{750,000}{5} = 200,000 = 50,000 + 150,000$$

فيكون قيد اثبات عملية البيع كالتالي:

من المذكورين

500 إلى ح/ سيارة مباعة إلى ح/ الصندوق

200 ح/ مجمع اهلاك السيارات

بيع سيارة نقدا

بالنسبة للعدد الادوات: تستهلك وفق طريقة القسط المتراقص (مجموع أرقام السنوات)

$$\text{مجموع عدد السنوات} = 10 = 4 + 3 + 2 + 1$$

او يمكن حسابها بالطريقة التالية أيضا:

مجموع ارقام السنوات =  $n * \frac{n+1}{2}$  حيث n هي عدد السنوات.

وبالتطبيق على المثال =  $4 * \frac{4+1}{2} = 10$

- وبالتالي يكون جدول الاستهلاك على الشكل التالي:

مجمع الاستهلاك	قسط الاستهلاك	طريقة حساب الاستهلاك	العام
400,000	400,000	$\frac{4}{10} * 1,000,000$	2014

### الميزانية الختامية

	أثاث 800,000 مجموع اهلاك أثاث (250,000) صافي القيمة الدفترية 550,000
	سيارات 2,500,000 - 500,000 (2,000,000) المباعة مجموع اهلاك السيارات 800,000 صافي القيمة الدفترية [200,000-(250,000+750,000)] 1,200,000
	عدد وادوات 1000000 مجموع اهلاك العدد 400000 صافي القيمة الدفترية 600000

السؤال الثاني: 40 درجة

قيد إثبات الدين المعدوم لا يتغير بموجب كل الاحتمالات لذلك سثبت الدين المعدوم ومن ثم معالجة باقي احتمالات الإقفال.

← 50% صندوق، 50% ديون معدومة

من المذكورين

إلى حد / المدينون 12,000

حد الصندوق 6,000

د. معدومة 6,000

تحصيل جزء من الدين وادعما جزء

أ- / 6,000 / رصيد المخصص في ميزان المراجعة

(رصيد المخصص القديم يساوي الديون المعدومة وبالتالي ليس هناك فائض لا في المخصص ولا بالديون المعدومة)



السؤال الثالث : 20 درجة

طريقة الوارد اولا الصادر اولا

$$\text{تكلفة مخزون اخر المدة} = (10 * 100) + (12 * 500)$$

$$\text{تكلفة بضاعة اخر المدة} = 7000 - 13200$$

طريقة المتوسط المرجح

$$\text{المتوسط المرجح لتكلفة الوحدة} = 1500 / 13200$$

$$\text{تكلفة مخزون اخر المدة} = 8.8 * 600$$

$$\text{تكلفة بضاعة اخر المدة} = 8.8 * 900$$

سالم سالم