

ثانوية الشهيد واعر عبد القادر - وهران-
المستوى/الشعبة: 2 ثانوي تسيير واقتصاد
السنة الدراسية: 2016-2017
المدة 2 ساعة
الفرض الاول للثلاثي الثالث في مادة التسيير المحاسبي والمالي

التمرين 1: (4ن)

المعلومات التالية تتعلق بوضعية آلة لمؤسسة "الظهرة" مدة نفعيتها 5 سنوات

| التشبيات العينية | المبلغ القابل للإهلاك MA | تاريخ الحيازة | VNC بتاريخ |
|---------------------|--------------------------|---------------|------------|
| معدات وادوات صناعية | | 2013/10/01 | 275000 |

احسب المبلغ القابل للإهلاك

التمرين 2: (4ن)

من ميزان المراجعة قبل الجرد في 2010/12/31 لمؤسسة النخيل ظهر مايلي:
2182 معدات النقل: مدين: 9000000 دج
ح2818 اهتلاك معدات النقل دائن: 7200000 دج
مدة المنفعة: 5 سنوات

المطلوب:

1- أحسب قسط الإهلاك A.

2- حدد تاريخ اقتناء معدات النقل.

3- سجل قيد الإهلاك في 2010/12/31.

تمرين 3 (4ن)

- من ميزان المراجعة قبل الجرد لمؤسسة الأضواء بتاريخ 2011/12/31 استخرجنا مايلي:

| ر.ح | الحسابات | مدين | دائن |
|------|--------------------|---------|--------|
| 218 | معدات النقل | 1200000 | |
| 2818 | اهتلاك معدات النقل | | 630000 |

-معلومات عن معدات النقل : تتكون من

| العناصر | القيمة الأصلية | تاريخ الحيازة |
|---------------|----------------|---------------|
| الشاحنة " أ " | | 2008/01/02 |
| الشاحنة " ب " | 900000 | 2008/07/01 |

2المطلوب: 1-حساب معدل الإهلاك لمعدات نقل علما أن مؤسسة "الأضواء" تطبق طريقة الإهلاك الخطي

2-سجل اهتلاك بتاريخ 2011/12/31 لمؤسسة "الأضواء" مع إظهار العمليات الحسابية على

ورقة الإجابة.

التمرين 4 : (4ن)

ليكن لديك الجدول التالي المتعلق بحساب التثبيتات:

| التثبيت | برمجيات المعلوماتية وماشبهها | معدات نقل |
|--|------------------------------------|-----------|
| القيمة المحاسبية الأصلية VC | ؟ | 300000 |
| القيمة المتبقية VR | 10000 | 50000 |
| المبلغ القابل للإهلاك MA | ؟ | ؟ |
| المدة النفعية بالسنوات | ؟ | ؟ |
| قسط الإهلاك | 25000 | ؟ |
| معدل الإهلاك % | ؟ | 20% |
| القيمة المحاسبية الصافية في نهاية السنة الثالثة VNC3 | 25000 | ؟ |

المطلوب:

أكمل الجدول أعلاه مع تبرير العمليات الحسابية على ورقة الإجابة.

التمرين 5 (4ن)

من مخطط اهتلاك سيارة نفعية المطلوب منك اتمام الجدول مع تبرير العمليات الحسابية

| السنوات | MA | A | $\sum A$ | VNC |
|---------|----|---|----------|-----|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | 3000000 | |
| 4 | | | | |

بالتوفيق للجميع

الاستاذ: يوسي قادة