

اسم الطالبة:
الرقم الجامعي:
الرقم التسلسلي:

جامعة الملك سعود
كلية إدارة الأعمال
قسم المحاسبة

الاختبار الفصلي الثالث ٢٠١ حسب-1446 (1)

السؤال الاول: 4 درجات

فيما يلي البيانات الخاصة بالمخزون السليفي اول العام والمشتريات لاحدى المنشآت التجارية عن عام 2023 م:

البيان	عدد الوحدات	تكلفة الوحدة بالريال	اجمالي التكلفة بالريال
مخزون سليفي اول العام	2000	16.8	33,600
مشتريات 1/8	3000	20	60,000
مشتريات 3/12	3600	22	79,200
مشتريات 6/23	2600	24	62,400
مشتريات 11/17	2800	26	72,800

إذا علمت ان المنشأة تستخدم نظام الجرد الدوري، وأن صافي الوحدات المباعة خلال العام بلغ 10500 وحدة بسعر بيع 40 ريال للوحدة فأجيب عما يلي:

1 - كم تبلغ تكلفة المباع بطريقة الوارد اولاً وصادر اولاً (FIFO) ؟

a . 244,400 ريال	b . 89,600 ريال
c . 218,400 ريال	d . 63,600 ريال

$$79200 + 71000 + 44700 + (58 \times 1900) + 80700$$

2 - كم تبلغ تكلفة المخزون السليفي اخر المدة بطريقة الوارد اولاً وصادر اولاً (FIFO) ؟

a . 244,400 ريال	b . 89,600 ريال
c . 218,400 ريال	d . 63,600 ريال

$$75800 + (58 \times 7100) + 17800$$

3 - كم تبلغ تكلفة المخزون السليفي اخر العام بطريقة الوارد اخيراً وصادر اولاً (LIFO) ؟

a . 244,400 ريال	b . 89,600 ريال
c . 218,400 ريال	d . 63,600 ريال

$$33700 + (20 \times 10500) + 21000$$

4 - كم يبلغ مجمل الدخل بطريقة المتوسط المرجح (متوسط التكلفة) ؟

a . 420,000 ريال	b . 189,000 ريال
c . 231,000 ريال	d . 308,000 ريال

$$25 \text{ ريال للوحدة} = \frac{2.8}{1.4}$$

$$2.8 \times 10500 = 29400 = 1.5 \times 19000 = 28100$$

$$2.8 \times 10500 = 29400$$

السؤال الثاني:

في ما يلي بعض العمليات التي قامت بها منشأة الجميل خلال عام 2023م
المطلوب الاول: 4 درجات إجراء قيود اليومية "ان وجد" بدفتر يومية منشأة الجميل، جميع العمليات تمت بالريال السعودي، المنشأة تستخدم طريقة المخصص لشطب الديون (عدد ايام السنة 360 يوم).

اسم الحساب	دائن	مدين
م.أ م.أ م.أ م.أ	٦٥٠٠	٦٥٠٠
م.أ م.أ م.أ	١٥٠٠	١٥٠٠
م.أ م.أ م.أ	٦٥٠ ١٥٠	٦٤٥٠
م.أ م.أ م.أ م.أ	٥٠٠ ٥٠٠	٥٠٠ ٥٠٠

في 15 سبتمبر، قبلت المنشأة ورقة قبض قيمتها 6,200 ريال ومدتها 90 يوم، بنسبة فائدة 10% سنويا من عملياتها سلمى وذلك لمنح مهلة لحساب المدينون الذي مضى ميعاد استحقاقه

في 20 اكتوبر، تم شطب 15,000 ريال من حسابات المدينون لعمليها صامل الذي اعلن افلاسه

في 15 ديسمبر، استلمت المنشأة المبلغ المستحق لها من عملياتها سلمى

في 20 ديسمبر، على نحو غير متوقع سدد الاستاذ صامل ثلث المبلغ الذي سبق اعدامه
 $٥٠٠ = \frac{1}{3} \times ١٥٠٠$

المطلوب الثاني: درجة

اختاري الاجابة الصحيحة لكل فقرة مما يلي :

- 1 - في 1/ 12 قبلت المنشأة ورقة قبض من عميلها شادي بمبلغ 5,500 ريال وبنسبة فائدة 12% سنويا مدتها 90 يوم ،
بالتالي يكون مبلغ قيد التسوية نهاية العام هو:

$$\frac{1}{100} \times 5500 \times 12 = 660$$

a. 660 ريال	b. 550 ريال
c. 165 ريال	d. 110 ريال

- 2 - رصيد ح/ المدينون اخر العام 89,000 ريال، وح/ مخصص الديون المشكوك في تحصيلها اخر العام غير المعدل 500 ريال(مدين)، وتقدر الشركة ان 3% من رصيد ح/ المدينون غير قابلة للتحويل، بناء على ما سبق يكون مبلغ مصروفات الديون المعدومة في قيد التسوية نهاية العام:

$$89000 \times 3\% = 2670$$

a. 3,170 ريال	b. 500 ريال
c. 2,170 ريال	d. 2,670 ريال

السؤال الثالث: 4 درجات

أولاً: في 2022/1/1 اشترت منشأة السعيد آلة لاستخدامها في عملياتها الإنتاجية ، بلغت تكلفة شراء الآلة 140,000 ريال ، و بناء قاعدة لازمة لتثبيت الآلة بمبلغ 8000 ريال ، وتكلفت المنشأة 3000 ريال لتجربة الآلة ، و تم اقامة حفلة بمناسبة شراء بتكلفة بلغت 4000 ريال ، وعند نقل الآلة داخل المبنى ارتطمت بزاوية جهاز اخر فتعرض احد اجزائها للكسر فتم اصلاحه به 5000 ريال ، ومما سبق تكون تكلفة الآلة التي يجب ان تظهر في الميزانية لمنشأة السعيد تساوي:

a. 159,000 ريال	b. 151,000 ريال
c. 150,000 ريال	d. 156,000 ريال

$$= 140000 + 8000 + 3000 + 4000 + 5000$$

ثانياً: في 2019/1/1 اشترت منشأة الجاسر آلة بمبلغ 630,000 ريال ، يقدر عمرها الانتاجي بعشرة اعوام او 50,000 وحدة ، والقيمة المقدرة للآلة كخردة 30,000 ريال

1 - كم يكون رصيد اهلاك الآلة المتراكم في 2021/1/1 بأفترض ان المنشأة تستخدم طريقة وحدات الانتاج في اهلاك الاصول الثابتة ، علما ان الوحدات المنتجة من الآلة خلال عامي 2019 و 2020 بلغت 5400 و 6700 وحدة على التوالي

a. 64,800 ريال	b. 600,000 ريال
c. 240,000 ريال	d. 145,200 ريال

2 - كم يكون مصروف اهلاك الآلة في 2020/12/31 بأفترض ان المنشأة تستخدم طريقة مضاعف معدل القسط الثابت (القسط المتناقص) في اهلاك الاصول الثابتة

a. 226,800 ريال	b. 120,000 ريال
c. 126,000 ريال	d. 100,800 ريال

3 - كم تبلغ صافي القيمة الدفترية للآلة بعد اربع سنوات استخدام بأفترض ان المنشأة تستخدم طريقة القسط الثابت في اهلاك الاصول الثابتة

a. 240,000 ريال	b. 390,000 ريال
c. 360,000 ريال	d. 315,000 ريال