

## الواجب الأول: أساسيات المحاسبة الإدارية

فيما يلي البيانات المقدمة من مصنع النخبة للأثاث عن تكاليف الصيانة وساعات الصيانة للسته أشهر الأولى من السنة: الشهر ساعات الصيانة إجمالي تكاليف الصيانة بالريال محرم 51,250 800 صفر 56,000 875 ربيع أول 50,750 775 ربيع ثاني 56,750 900 جماد أول 58,250 925 جماد ثاني 53,000 850

1) باستخدام طريقة الحد الأعلى و الأدنى، ما هو إجمالي تكاليف الصيانة المتوقعة لشهر رجب إذا علمت أن ساعات الصيانة المقدرة لشهر رجب تساوي 1,000 ساعة.

A. 69,000 ريال

B. 62,000 ريال

C. 56,000 ريال

D. 50,000 ريال

2) قامت شركة الطريق للنقليات بشراء سيارة توزيع ونقل قديمة في 1431/7/1 هـ بقيمة، 21,000 ريال ودفعت مبلغ 4,000 ريال كإضافات للسيارة ، والعمر الإنتاجي المتوقع للسيارة 5 سنوات ، والقيمة التخريدية المتوقعة لها ، 5,000 ريال ، ويتم استهلاكها بطريقة القسط الثابت. بناء على ما سبق كم تبلغ قيمة التكلفة في 1431/12/30 هـ.

A. 18,000 ريال

B. 21,000 ريال

C. 23,000 ريال

D. 25,000 ريال

3) فيما يلي بعض أرصدة الحسابات بالريال المستخرجة من شركة المهند لصناعة الملابس في 1432/12/30 هـ: مرتبات بيعية 10,000 أجور عمال الإنتاج 35,000 مواد مباشرة 55,000 استهلاك آلات ومعدات المصنع 23,000 أجور عمال الخدمات بالمصنع 15,000 ضرائب عقارية على المصنع 7,000 التأمين ضد الحريق على مباني الإدارة 12,000 صيانة الآلات والمعدات 3,000 مصروفات توزيع المنتج 9,000 مرتبات إدارية 14,000 بناء على الحسابات السابقة ، تبلغ تكلفة التحويل لشركة المهند في 1432/12/30 هـ:

A. 83,000 ريال

B. 90,000 ريال

C. 92,000 ريال

D. 102,000 ريال

الواجب الثاني: أساسيات المحاسبة الإدارية

1) فيما يلي حركة المواد الخام لأحد المنشآت الصناعية خلال شهر شعبان 1432هـ: في 1 شعبان كان رصيد المخزون من المواد 300 وحدة بسعر 20 ريال للوحدة. في 5 شعبان تم شراء 100 وحدة بسعر 22 ريال للوحدة. في 9 شعبان تم شراء 230 وحدة بسعر 19 ريال للوحدة. في 16 شعبان تم شراء 140 وحدة بسعر 24 ريال للوحدة. في 26 شعبان تم شراء 150 وحدة بسعر 23 ريال للوحدة. فإذا علمت أنه في 17 شعبان تم صرف 420 وحدة من المواد للإنتاج. فإن تكلفة المواد المنصرفة للإنتاج وفقاً لطريقة الوارد أخيراً صادر أولاً في تسعير المخزون تبلغ:

- A. 8580  
B. 8830  
C. 8640  
D. 9280

فيما يلي بيانات ومعلومات عن عمال الإنتاج المستخرجة من دفاتر مصنع الوفاء للإنتاج المعدني عن الأسبوع المنتهي . اسم العامل عدد ساعات العمل معدل أجر الساعة خليل 12 35 إسماعيل 17 50 رياض 12 45 عبد العزيز 17 54 أحمد 15 39 فإذا علمت:

- عدد ساعات عمل عادية للعامل 42 ساعة أسبوعياً ويتقاضى العامل علاوة أجر إضافي 25% عن كل ساعة عمل إضافي
- تغيب خليل عن العمل لمدة يوم بعذر طبي مقبول وتقرر منحه إجازة ممولة عن هذه اليوم .
- كانت ساعات العمل الضائعة الطبيعية لكل عامل 2 ساعة .بناء على البيانات السابقة أجب عن السؤال الثاني والثالث

2) تبلغ قيمة الأجور المباشرة:

- A. 3167  
B. 3113  
C. 3313  
D. 3273

3) تبلغ قيمة الأجور غير المباشرة:

- A. 94  
B. 146  
C. 165  
D. 240

## الواجب الثالث: أساسيات المحاسبة الإدارية

فيما يلي البيانات المستخرجة من سجلات شركة البلاستيك الحديثة خلال شهر محرم 1432هـ: - تكاليف المواد المباشرة والمستخدمه خلال الشهر 200,000 ريال. - تكاليف الأجر المباشرة 70,000 ريال (عدد ساعات العمل المباشر 8,000 ساعة) - معدل تحميل التكاليف الصناعية الغير مباشرة تبلغ 10 ريال/ ساعة عمل مباشر. - تكاليف التسويق والتكاليف الإدارية 25,000 ريال و 30,000 ريال على التوالي. - تكاليف مخزون الإنتاج تحت التشغيل أول وآخر الشهر 10,000 و 15,000 ريال على التوالي. - تكاليف مخزون الإنتاج التام أول الشهر 28,000 ريال - تكاليف مخزون الإنتاج التام آخر الشهر 13,000 ريال - عدد الوحدات المباعة خلال الشهر 5,000 وحدة - سعر بيع الوحدة 100 ريال

1) بناء على البيانات السابقة يبلغ صافي الربح عن شهر محرم 1432هـ:

- A. 150,000 ريال
- B. 95,000 ريال
- C. 130,000 ريال
- D. 85,000 ريال

البيانات التالية مستخرجة من سجلات شركة الشروق الصناعية عن إحدى الفترات التكاليفية: - تكاليف المواد المباشرة والمستخدمه خلال الشهر 400,000 ريال. - تكاليف الأجر المباشرة 240,000 ريال (عدد ساعات العمل المباشر 10,000 ساعة) - معدل تحميل التكاليف الصناعية الغير مباشرة تبلغ 30 ريال/ ساعة عمل مباشر. - تكاليف مخزون الإنتاج تحت التشغيل أول وآخر الشهر 25,000 و 35,000 ريال على التوالي. - تكاليف مخزون الإنتاج التام أول الشهر 60,000 ريال - عدد الوحدات تامة الصنع خلال الشهر 77,500 وحدة - عدد وحدات مخزون الإنتاج التام آخر الشهر 9,000 وحدة. - عدد وحدات مخزون الإنتاج التام أول الشهر 7,000 وحدة. - سعر الوحدة المباعة خلال الشهر 16 ريال.

2) بناء على البيانات السابقة يبلغ مجمل الربح

- A. 375,000 ريال
- B. 360,000 ريال
- C. 326,000 ريال
- D. 300,000 ريال

3) أعطيت لك بعض البيانات الواردة في قائمة الدخل لشركة التعاون الصناعية عن شهر محرم 1432 هـ: كمية الإنتاج و المبيعات عن الشهر 12000 وحدة، سعر بيع الوحدة 24 ريال، التكلفة المتغيرة للوحدة 18 ريال، التكاليف الثابتة عن الشهر 32000 ريال، باستخدام البيانات السابقة تبلغ قيمة المبيعات اللازمة لتحقيق ربح مستهدف قدره 18000 ريال هي:

A. 180,000 ريال

B. 200,000 ريال

C. 216,000 ريال

D. 240,000 ريال

4) بفرض أن سعر بيع الوحدة في إحدى المنشآت التي تنتج منتجا واحدا يبلغ 20 ريال، وان التكلفة المتغيرة للوحدة 10 ريال وأن إجمالي التكلفة الثابتة عن السنة تبلغ 250000 ريال، كمية الإنتاج والمبيعات الفعلية 40000 وحدة. باستخدام البيانات السابقة، تبلغ نسبة هامش الأمان:

A. 37,5%

B. 40%

C. 60%

D. 62,5%