

(١) فيما يلي البيانات المقدمة من مصنع النخبة للأثاث عن تكاليف الصيانة وساعات الصيانة للستة أشهر الأولى من السنة:

الشهر	ساعات الصيانة	إجمالي تكاليف الصيانة بالريال
محرم	800	51,250
صفر	875	56,000
ربيع أول	775	50,750
ربيع ثاني	900	56,750
جمادى أول	925	58,250
جمادى ثاني	850	53,000

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

(٢) قامت شركة الطريق للنقل 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

(٣) قامت شركة الطريق للنقل 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 المصروف في 1431/12/30 هـ.

A	2,000 ريال
B	4,000 ريال
C	3,000 ريال
D	2,500 ريال

٤) فيما يلي بعض أرصدة الحسابات بالريال المستخرجة من شركة المهند لصناعة الملابس في 1432/12/30 هـ:

35,000	أجور عمال الإنتاج	10,000	مرتبات بيعية
23,000	استهلاك آلات ومعدات المصنع	55,000	مواد مباشرة
7,000	ضرائب عقارية على المصنع	15,000	أجور عمال الخدمات بالمصنع
3,000	صيانة الآلات والمعدات	12,000	التأمين ضد الحريق على مباني الإدارة
14,000	مرتبات إدارية	9,000	مصروفات توزيع المنتج

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

٥) فيما يلي حركة المواد الخام لأحد المنشآت الصناعية خلال شهر شعبان 1432 هـ:

- 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

٦) 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	35	12
إسماعيل	50	17
رياض	45	12
عبد العزيز	54	17
أحمد	39	15

فإذا علمت :-

- 1- عدد ساعات عمل عادية للعامل 42 ساعة أسبوعياً ويتقاضى العامل علاوة أجر إضافي 25% عن كل ساعة عمل إضافي .
 - 2- تغيب خليل عن العمل لمدة يوم بعذر طبي مقبول وتقرر منحه إجازة ممولة عن هذه اليوم .
 - 3- كانت ساعات العمل الضائعة الطبيعية لكل عامل 2 ساعة.
- بناء على البيانات السابقة أجب عن السؤال 1 و 2

(1) تبلغ قيمة الأجور المباشرة:

A	3167
B	3113
C	3313
D	3273

(2) تبلغ قيمة الأجور غير المباشرة:

A	94
B	146
C	165
D	240

٧) 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

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

٨) 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.

بناء على البيانات السابقة يبلغ مجمل الربح:

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

٩) 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

١٠) 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%