تجميع كويزات وتكاليف الفصل الدراسي الثاني ١٤٣٥-١٤٣٦ هـ

- * قد تكون مخرجات المنظمة على شكل ..؟
 - ملموس
 - غير ملموس
 - ملموس أو غير ملموس
 - لا شيء مما سبق
 - * تعتبر شركة سابك نظام انتاجي ..؟
 - مادي ملموس
 - للتحويل العضوي
 - للتحويل النفسي
 - لا شيء مما سبق
- * اذا كان انتاج المنظمة ٢٠٠٠ ريال والموارد التي استخدمت ٥٠٠ ريال فان انتاجيتها تساوي
 - Y...
 - ۲ _
 - ٣ _
 - **_**
 - لاشى مما سبق
 - * فيما يتعلق بعلاقة الانتاجية بالمؤشرات المالية ..؟
 - الاولى بديلة للثانية
 - الثانية بديلة للأولى
 - مكملين لبعضهما البعض
 - لا شيء مما سبق

- * المرحلة الثانية من مراحل دورة ادارة الانتاجية هي ..
 - تحسين الانتاجية
 - قياس الانتاجية
 - تحليل الانتاجية
 - لاشى مما سبق
 - * يدل معدل نمو الانتاجية على ..
 - الجهد في تحسين الانتاجية
 - مستوى الانتاجية
 - مستوى الاداء
 - جميع ما سبق
- * عند تحديد الموقع المناسب لمطار جديد فإنه يجب أن يكون ..
 - بالقرب من مصدر المادة الخام
 - بالقرب من الأسواق
 - بالقرب من المزارع
 - لا شيء مما سبق
 - * ترمز ك* الى ..
 - ك الربح
 - ك عدد الوحدات التي تحقق التعادل
 - ك الخسارة
 - لا شيء مما سبق
 - *العوامل التي يمكن قياسها في شكل مالي هي العوامل:
 - الذاتية او الشخصية
 - الموضوعية
 - الحرجة
 - لا شيء مما سبق
 - * تعتبر شركة تويوتا لإنتاج السيارات من ضمن الصناعات:
 - التحليلية
 - الاستخراجية
 - التجميعية
 - لا شيء ما سبق

* تتبع المستشفيات الترتيب الداخلي على اساس :
- المنتج
-العملية
- الموقع الثابت
- لاشي مما سبق
* يرمز لمجموع وقت الانشطة اللازمة للوحدة بالرمز :
- <i>ن</i> ز
- ل شيء مما سبق
* تخطيط الانتاج لفترات قصيرة قد تكون أسابيع أو أيام أو ساعات تسمى
- التعادل
- تخطيط الطاقة
- الجدولة
- لا شيء مما سبق
* اذا كان وقت انتهاء الامر ج١٢ وتاريخ تسليمة في اليوم ١٥ فان وقت تاخير هذا الامر
ـ ٣ ايام
- ٤ ايام
- لا يوجد تأخير
- ٥ أيام
* تستخدم قاعدة جونسون في ترتيب التي تمر
- على مركز انتاج واحد
- على مركزين للإنتاج

- * من ضمن وجهات النظر فيما يتعلق في بمعنى الجودة.. - جودة التسويق - جودة التصميم - جودة التخطيط - جميع ما سبق التكليفات تخطيط الانتاج لفترات قصيرة قد تكون أسابيع أو أيام أو ساعات تسمى .. - التعادل - تخطيط الطاقة - الجدولة - لا شيء مما سبق اذا كان وقت انتهاء الامر ج١٢ وتاريخ تسليمة في اليوم ١٥ فان وقت تاخير هذا الامر .. - ۳ ایام - ٤ ايام <u>- لا يوجد تأخير</u> - ٥ أيام
 - تستخدم قاعدة جونسون في ترتيب التي تمر ..
 - على مركز انتاج واحد
 - على مركزين للإنتاج
 - لا شيء مما سبق

```
من ضمن وجهات النظر فيما يتعلق في بمعنى الجودة..
```

- جودة التسويق
- جودة التصميم
- جودة التخطيط
- جميع ما سبق

* اذا كان حجم انتاج التعادل لشركة ما ٥٠٠ وحدة ولكنها انتجت فقط ٢٠٠ وحدة ما هو مقدار الخسارة التي تحققت من جراء ذلك اذا علمت ان التكاليف الثابتة للشركة ٩٠٠٠ ريال وسعر بيع الوحدة ١٥ ريال والتكلفة المتغيرة للوحدة ٥ ريال.

۳۰۰۰ ريال

۲۰۰۰ ريال

٥٠٠٠ ريال

لاشى مما سبق

*اذا كان المعامل الموضوعي لموقع ما = ٠,٤٠ والمعامل الذاتي او الشخصي = ٠,٨٠ والمعامل الحرج = ١ وبافتراض ان قيمة الفا = ٠,٧٠ فان المعامل العام لهذا الموقع =

.,07

٠,٤٤

٠,٨٠

لا شيء مما سبق

* الصناعات الغذائية هي صناعات:

تجميعية

استخراجية

تحويلية

* في حالة الصناعات الغذائية التي تستخدم الخضروات والفواكه كمواد خام؛ من المفضل اقامتها:

بجانب مصدر المادة الخام

بجانب الاسواق ومنافذ التوزيع

بجانب مراكز التدريب

لاشي مما سبق

* بعد مستوى التعادل تتحقق:

خسائر

ارباح

خسائر وارباح

لاشي مما سبق

* ك الربح =

- * من شروط استخدام الترتيب الداخلي على اساس المنتج:
 - ان يكون هناك طلب صغير على المنتج
 - ان يكون هناك طلب ضئيل على المنتج
 - ان یکون هناك طلب کبیر على المنتج
 - لاشيء مما سبق

- * من شروط استخدام الترتيب الداخلي على اساس العملية:
 - هناك حاجة لاستخدام نفس الاله لطلبية واحدة
 - هناك حاجة لاستخدام نفس الاله لطلبيتين
 - هناك حاجة لاستخدام نفس الاله لطلبيتين او اكثر
 - لاشى ء مما سبق
- * اذا كان مجموع وقت الانشطة اللازمة للوحدة ٢٠ دقيقة والعدد الفعلي لمحطات التشغيل ٤ محطات وزمن الدورة ٦ دقائق فان كفاءة خط الانتاج =

۸۳% تقریبا

- %٧.
- %7.
- لاشى ء مما سبق
- * اذا كانت كفاءة الخط = ١٠٠٠% فان نسبة الوقت العاطل في الدورة =
 - %1..

صفر

- %٢.
- -لا شيء مما سبق
- * من ضمن العوامل التي تؤثر على اختيار وتصميم المنتج:
 - قوة المنافسة
 - الضوابط القانونية والمهنية
 - دورة حياة المنتج
 - جميع ما سبق

من ضمن العوامل التي تؤثر على اختيار وتصميم المنتج:

- قوة المنافسة
- ضعف المنافسة
- هشاشة المنافسة
- لا شيء مما سبق
- * ان المنتج ما هو الا فكرة يتم وضعها في شكل:

ملموس

غير ملموس

ملموس أو غير ملموس

لا شيء مما سبق

* الدراسة التي تهدف الي التأكد من ربحية فكرة المنتج هي الدراسة:

المالية

التسويقية

الفنية

لا شيء مما سبق

* قد تكون طرق التنبؤ:

رسمية

غير رسمية

رسمية أو غير رسمية

لا شيء مما سبق

* من ابسط الاساليب الكمية للتنبؤ بالطلب:

الطرق غير الرسمية

تحليل السلاسل الزمنية

تحليل العلاقة السببية

* اذا كان الطلب الفعلي لسنة ٢٠١٠ و ٢٠١١ و ٢٠١٢ مقداره ٥٠ و ٧٠ و ٨٠ وحدة على التوالي فان الطلب المتوقع لعام ٢٠١٣ باستخدام فترتين متوسط متحرك=

٧٥ وحدة

٧٠ وحدة

٨٠ وحدة

لا شيء مما سبق

* اذا كان الطلب الفعلي لسنة ٢٠١٠ و ٢٠١١ و ٢٠١٢ مقداره ٥٠ و ٧٠ و ٨٠ وحدة على التوالى فان الطلب المتوقع لعام ٢٠١٣ باستخدام ثلاثة فترات متوسط متحرك=

٥٧ وحدة

٧٠ وحدة

٦٦,٦٧ وحدة تقريبا

لا شيء مما سبق

* بافتراض ان الطلب المتوقع للفترة الثانية ٥٠ وحدة والطلب الفعلي لذات الفترة ٧٠ وحدة والفا ٠,٨٠ فان الطلب المتوقع للفترة الثالثة =

٦٦ وحدة

٧٠ وحدة

١٠٠ وحدة

لا شيء مما سبق

* اذا اعطيت الطلب المتوقع للفترة الاولى والطلب الفعلي لذات الفترة وقيمة الفا والطلب الفعلي للفترة الثانية. هل يمكن الوصول للطلب المتوقع للفترة الثالثة؟

لعم

¥

* تخطيط الانتاج الذي يكون لمدة عامين او ثلاثة او اكثر هو تخطيط:

قصير المدى

متوسط المدى

طويل المدى

* تخطیط الانتاج التفصیلي لفترات انتاجیة لشهر او اقل هو تخطیط: متوسط المدی قصیر المدی طویل المدی • طویل المدی • لا شیء مما سبق

* قد تتمثل تكاليف تغيير عدد الافراد العاملين في تكاليف: التعيين الفصل القعيين أو الفصل التعيين أو الفصل لا شيء مما سبق

* قد تتمثل تكاليف تغيير درجة تشغيل العاملين في تكاليف: الوقت الاضافي الوقت العاطل الوقت الاضافي او الوقت العاطل لا شيء مما سبق

* في استراتيجية الانتاج المتغير حسب حجم الطلب المتوقع، اذا كان الطلب المتوقع للفترة الاولى ٢٠٠ وحدة ومخزون اول المدة ٣٠ وحدة فان الانتاج للفترة الاولى = 170وحدة 70 وحدة 100 وحدة كان الاشيء مما سبق

* عملية التوفيق بين الطاقة اللازمة لتشغيل الاوامر اللازم انتاجها مع الطاقة المتاحة تسمى: النتابع المتابعة المتابعة المتابعة التحميل للسميل للشيء مما سبق

```
* اذا كان مجموع وقت الانتهاء ٢٠٠ يوم وعدد الاوامر ٥ فان متوسط الوقت المنقضي في الورشة لهذه الاوامر = 30 يوم و عدد الاوامر م 40 يوم و 20 يوم كليوم 50 يوم كليوم لا شيء مما سبق
```

*عند استخدام قاعدة جونسون؛ اذا كان اقل وقت تشغيل على المركزين يقع على المركز الثاني نضع الامر المقابل له اقصى يسار الترتيب اقصى يمين الترتيب خارج الترتيب خارج الترتيب لا شيء مما سبق

* اذا كانت نسبة العطل في مركز ما ٢٠% فان نسبة الكفاءة لهذا المركز تبلغ
60%
70%
80%
لا شيء مما سبق

* قدرة السلعة على القيام بالوظيفة المتوقعة منها هو تعبير عن جودة: التصميم الاداء الانتاج الانتاج لا شيء مما سبق

تمنياتي لكم بالتوفيق الإكلــــــيل