





## 24. وفق النموذج :

$$\text{Max}(z) : 80x_1 + 60x_2$$

S.T.

$$\begin{aligned} 6x_1 + 2x_2 &\leq 400 \\ x_1 + 5x_2 &\leq 160 \\ x_1, x_2 &\geq 0 \end{aligned}$$

فإن العنصر المحوري في الجدول الأول هو :

- |    |   |
|----|---|
| أ. | 4 |
| ب. | 6 |
| ج. | 5 |
| د. | 7 |

## 25. وفق النموذج الثاني:

$$\text{Max}(z) : 80x_1 + 60x_2$$

S.T.

$$\begin{aligned} 6x_1 + 2x_2 &\leq 400 \\ x_1 + 5x_2 &\leq 160 \\ x_1, x_2 &\geq 0 \end{aligned}$$

فإن العنصر المحوري في الجدول الثاني هو :

- |    |       |
|----|-------|
| أ. | 14/14 |
| ب. | 3/14  |
| ج. | 5/14  |
| د. | 6/14  |

## 26. وفق النموذج الثالث:

$$\text{Max}(z) : 80x_1 + 60x_2$$

S.T.

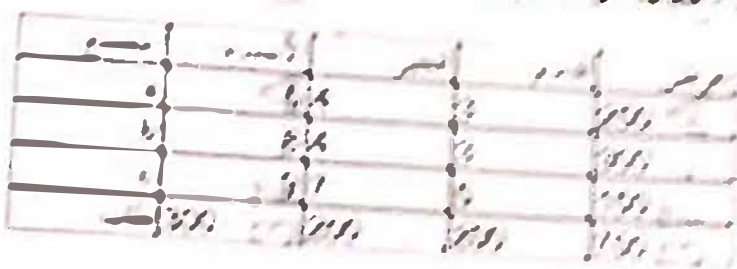
$$\begin{aligned} 6x_1 + 2x_2 &\leq 400 \\ x_1 + 5x_2 &\leq 160 \\ x_1, x_2 &\geq 0 \end{aligned}$$

فإن قيمة  $x_1$  في الحل الأمثل هو :

- |    |    |
|----|----|
| أ. | 60 |
| ب. | 70 |
| ج. | 80 |
| د. | 90 |

27. شركة جديدة في مجال صناعة المجوهرات ولا تتوفر ببيانات ملخصة، وهي محمد العبدالله عبد الله  
 حول التعبيرات المموجعة - الاساليب المعاصرة هي:  
 سـ انتهاء ذكره تنتهي  
 جـ مفردة موجهة  
 دـ التركيز الشامل مطرد  
 من انعوامن انعوامن انعوامن في نقطه حواجز رجع انبية - وهو من انعوامن:  
 اـ نظرية خففه  
 بـ نظرية الخصمة **الداخلية**  
 جـ شاهقة  
 دـ غير مهم و ليس  
 28. متوفعات الخبراء - من اساليب انتهي:  
 اـ الخدمة و غير مخدمة  
 بـ بناء من انتهي -  
 جـ الكمية **النوعية**  
 دـ النوعية  
 29. اخر مرحلة من مراحل اصداد السيناريو وفق اعداد شركة جنرال إنتريپرائيس :  
 اـ تحب سلوك المتصدر لكن مؤشر  
 بـ شئ احتمالات الاحداث المستقبلية  
 جـ انتهي بمعنى مؤشر **كتابية السيناريو**  
 دـ كتابة السيناريو  
 30. المقدمة عن تحقيق التفوق في المنافسة - تعني:  
 اـ الاستدلال  
 بـ الاستجابة  
 جـ الميزة التنافسية **الميزة التنافسية**  
 دـ للفئوية الاستثنائية  
 31. مؤسسة الحياة تبحث عن موقع مناسب لبناء مصنعين - العامل المهيمن هو الفـ من:  
 اـ الزرنيخ  
 بـ الطرق الرئيسية **المواد الخام**  
 جـ المواد الخام  
 دـ الخدمات المقدمة  
 32. من الخصائص التي ركزت عليها المركبات البلاستيكية عند اختيار الموقع:  
 اـ المصانع الكبيرة **التوسيع التدريجي بدل الوثبات الكبيرة**  
 بـ المصانع الكبيرة جداً  
 جـ التوسيع التدريجي بدلاً من الوثبات الكبيرة  
 دـ العدد من المصانع الكبيرة في الموقع نفسه  
 33. "لا يتمتعوا فيها العرض، مع الطلب" - هي نماذج:  
 اـ ثبة مفتوحة  
 بـ ثبة مغلقة **اعتقد مغلقة**  
 جـ مفتوحة

٣٧. ملائكة حسبي غرفة



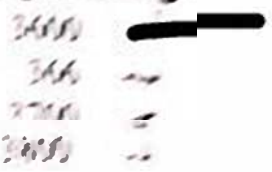
٣٨. ملائكة حسبي غرفة



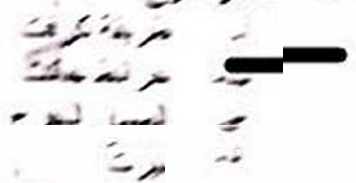
٣٩. ملائكة حسبي غرفة



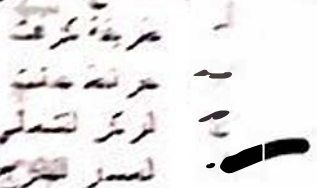
٤٠. ملائكة حسبي غرفة



٤١. ملائكة الحسبي غرفة - من عزفه:

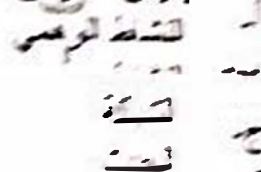


٤٢. ملائكة الحسبي - غنـي:



٤٣. ملائكة و ملائكة من الملائكة في نصفة معه - غرفـة، و هو يعبر عن بدايات و بـ

ـ ملائكة وليس يعبر عن - هو:



٤٠. أقرب وقت بالإمكان أن يبدا فيه النشاط، حيث أن جميع الأنشطة السابقة قد بدأت في أو قبantuها - هـ :

### البداية المبكرة

- أ. الشدة المتأخرة
- ب. الشدة المعتدلة
- ج. الشدة المتاخرة
- د. الشدة المتأخرة

٤١. النشاط ..... لا اسم له، وولته يساوي صفر :

- أ. العادي
- ب. العادي
- ج. الوهمي
- د. الغير العادي

٤٢. الوقت الذي يقدر مدبر المشروع لاتمام النشاط تحت اسمه للروف يمكن ان يتعرف لها - هـ :

- أ. المتفائل
- ب. المتنامي
- ج. الأكثر ترجحا
- د. المناسب

٤٣. الوقت المتوقع لتنفيذ النشاط - يساوي: أ **الحواب**

- أ. الوقت المتفائل + الوقت الأكثر ترجحا + الوقت المتشائم ) ٦/
- ب. الوقت المتفائل + الوقت الأكثر ترجحا ، الوقت المتشائم ) ٧/
- ج. الوقت المتفائل + الوقت الأكثر ترجحا + ١. الوقت المتشائم ) ٨/
- د. الوقت المتفائل + الوقت الأكثر ترجحا + ١. الوقت المتشائم ) ٩/

٤٤. "نمثل مستوى التجريد عند تمثيل الواقع" من اهم الصعوبات التي يواجهها مدخل :

- أ. المؤذن
- ب. القرار
- ج. علم الادارة
- د. التعليم

٤٥. يتم حساب الكفاءة عن طريق:

- أ. تقسيم المخرجات على المدخلات أ **المخرجات على المدخلات**
- ب. تقسيم المدخلات على المخرجات
- ج. تقسيم المخرجات على الإنتاجية
- د. ضرب ١٠٠% خلات على المخرجات

$$Max(z) = 80x_1 + 60x_2$$

S.T.

$$6x_1 + 2x_2 \leq 400$$

$$x_1 + 5x_2 \leq 160$$

$$x_1, x_2 \geq 0$$

تقى قيمة الضرائب هو :

6000

\_\_\_\_\_  
 10000  
 15000  
 70000  
 50000

**أ** بـ ورق التمودج :

$$Max(z) = 80x_1 + 60x_2$$

S.T.

$$6x_1 + 2x_2 \leq 400$$

$$x_1 + 5x_2 \leq 160$$

$$x_1, x_2 \geq 0$$

تقى قيمة دير فى الحد الأقصى هو :

10  
 20  
 30  
 40

**48** وفق نظرية استراتيجية المحنة - يجب:

**أ** أن لا يتم التركيز والاهتمام بوعي الإنتاج

**بـ** أن تكون وعي الإنتاج وعي مساعدة فقط

**جـ** مراعاة الإنتاج في مجده وليس كجزاء

**دـ** على الإنتاج أن ينبع من مطلة، كما القرارات الإنتاجية، لا تشارك

**49** وفق مرحلة نورة حياة المنتج - في مرحلة النضج يتميز بـ:

**أ** نمو كبير للمبيعات

**بـ** نمو كبير حتى لمبيعات

**جـ** تخطص الارباح

**دـ** المتبرع نسوى صفر

**انخفاض الارباح**

٥١. وفق فكرة مذكورة في التعلم "تكلفة العمل المباشر ..... مع اكتساب الخبرة والتعلّم التجربة".

أ- تساوي الصفر.

ب- تذبذب

ج- تزداد

د- ثابتة

تنخفض

