

تم التحديث في ٠١-١٣٣١-١٤٤١

بنك الأسئلة لمقرر :

# نظم المعلومات الادارية

المستوى السادس - تخصص إدارة أعمال  
الانتساب المطور - جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية

## ● #ملاحظات:

- ١- الآن تستطيع اختبار نفسك ... عن طريقة قراءة رمز QR أو عن طريق الضغط على الرمز من الجوال .
- ٢- من أجل تسهيل الحل لك تم وضع الإجابات في جدول أسفل الصفحة .

## ● النماذج المتوفرة في البنك :

| م | النموذج                                     | دكتور المقرر    |
|---|---|-----------------|
| ١ | الفصل الدراسي الصيفي ١٤٣٩-١٤٤٠ هـ           | د. فوزي العيادي |
| ٢ | الفصل الدراسي الثاني ١٤٣٩ - ١٤٤٠ هـ         | د. فوزي العيادي |
| ٣ | الفصل الدراسي الأول (تكميلي) ١٤٣٩ - ١٤٤٠ هـ | د. فوزي العيادي |
| ٤ | الفصل الدراسي الأول ١٤٣٩-١٤٤٠ هـ            | د. فوزي العيادي |
| ٥ | الفصل الدراسي الصيفي (تكميلي) ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ  | د. فوزي العيادي |
| ٦ | الفصل الدراسي الصيفي ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ           | د. فوزي العيادي |
| ٧ | الفصل الدراسي الثاني ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ           | د. فوزي العيادي |
| ٨ | الفصل الدراسي الاول ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ            | د. فوزي العيادي |

كل الشكر للمشرفين الذين ساهموا في اعداد هذا الملف ،،



AMB\_AI



MBA\_IMAM



MOODYBOT

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| القسم :<br>الإقتصاد و الإدارة<br>المستوى : السادس<br>المقرر: نظم المعلومات<br>الادارية<br>الرمز : دار ٤٣٦<br>الزمن : ساعتان (٢:٠٠) | <b>كوبز النموذج</b><br> | <br>MBA GROUPS<br>مجموعات إدارة أعمال<br>@IMAM_UNIVERSITY | <br>جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية<br>IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY<br>عمادة التعلم الإلكتروني<br>والتعلم عن بعد |
|--|--|---|--|

**الاختبار الفصلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الصيفي من العام الجامعي ١٤٣٩-١٤٤٠ هـ**

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| اسم الدكتور | رقم الهوية الوطنية: |
|-------------|---------------------|

(عدد الأسئلة ٤٠ سوألا ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط)

|   |                             |  |   |   |
|---|-----------------------------|--|---|---|
| س(١) المعلومات هي:  | (أ) بيانات خام              | (ب) الشكل الظاهري لمجموعة حقائق غير منظمة، ولا تعطي معنى وهي منفردة. | (ج) الوصف الأولي للأشياء                | (د) بيانات تمت معالجتها، وأصبحت ذات معنى. |
| س(٢) تخدم نظم التقارير الإدارية المستوى التشغيلي في المنظمة عن طريق تزويد العمال في المصانع بالتقارير الفورية عن الأداء الحالي والتقارير التاريخية. | (أ) صحيح                    | (ب) خطأ  |   |   |
| س(٣) الذكاء الاصطناعي هو فرع من علم:  | (أ) الاستراتيجيات           | (ب) المنافسة   | (ج) الاجتماع                            | (د) الحاسب                                |
| س(٤) عندما تقوم الشركات ببناء النظم الخبيرة عادة ما تسند العمل إلى:   | (أ) العملاء                 | (ب) المصنّعين  | (ج) العاملين                            | (د) مهندسي المعرفة                        |
| س(٥) تتألف المعرفة من بيانات أو معلومات نُظمت وُعولجت لتحويلها إلى فهم، وخبرة، وتعليم مُتراكم.  | (أ) صحيح                    | (ب) خطأ  |   |   |
| س(٦) تُحدّد نظم معلومات الموارد البشرية "متطلبات القوى العاملة من مهارات، وتعلم، وبما يتفق وخطط المنظمة طويلة الأجل"، وذلك على المستوى:             | (أ) الإداري                 | (ب) التشغيلي   | (ج) التكتيكي                            | (د) الاستراتيجي                           |
| س(٧) وظائف المنظمة بحاجة إلى نظام معلومات محوسب بزمّن:  | (أ) الدقة                   | (ب) الشراكة  | (ج) الاستراتيجيات                       | (د) الصيانة                               |
| س(٨) يهدف تحقيق النظم إلى تحديد مدى إسهام النظام القائم في تحقيق أهداف المؤسسة.   | (أ) صحيح                    | (ب) خطأ  |   |   |
| س(٩) تعتبر نظم إدارة سلسلة التوريد أو التوريد من النظم التنظيمية المتداخلة.   | (أ) خطأ                     | (ب) صحيح   |   |   |
| س(١٠) في نظم دعم القرار الموجهة بالنماذج بقع استخدام نموذج ..... لإنجاز عمليات متكررة؛ لمحاولة إيجاد بدائل مخرجات قرار.                             | (أ) قصصي                    | (ب) مادي   | (ج) رياضي                               | (د) استراتيجي                             |
| س(١١) يتولى "محلل النظام" القيام بأكثر من دور، فهو يقوم بعملية:   | (أ) وضع الاستثمارات اللازمة | (ب) تحديد المزودين واحتياجاتهم                                       | (ج) تحديد المشكلات واحتياجات المستخدمين | (د) تخطيط وتنفيذ عملية التصميم            |

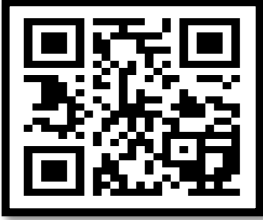


|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| د | ب | د | د | أ | د | أ | أ | ب | ج  | ج  |

|   |  |   |   |  |
|---|--|---|---|--|
| س(١٢) تعمل نظم المعلومات على تأمين قيمة مضافة..... للمنظمة.   | (أ) تبادلية  | (ب) خاصة  | (ج) كلية  | (د) جزئية  |
| س(١٣) لا بد للإدارة من السيطرة على تطوير تطبيقات المستخدم الأخير؛ حتى تستطيع تعظيم الفوائد من تطوير تطبيقات المستخدم الأخير، ويكون ذلك بواسطة دعم وتدريب:               | (أ) المُرؤد، وتزويده بالأدوات اللازمة  | (ب) المُستخدم النهائي، وتزويده بالأدوات اللازمة                         | (ج) الزبون، وتزويده بالأدوات اللازمة  | (د) الشركاء، وتزويدهم بالأدوات اللازمة   |
| س(١٤) نموذج "الكيونة - العلاقة" هو مرحلة..... التي يليها تمثيل الجداول.   | (أ) التسويق  | (ب) الاختبار  | (ج) التطبيق   | (د) التصور   |
| س(١٥) يقع تطوير النموذج المبني التجريبي استناداً إلى حاجات:   | (أ) مهندسي الشبكات   | (ب) المبرمجين   | (ج) المستخدمين.   | (د) المنافسين  |
| س(١٦) تعتبر إجراءات تسجيل الفواتير من القرارات:   | (أ) شبه وغير المهيكلة  | (ب) شبه المهيكلة  | (ج) غير المهيكلة  | (د) المهيكلة   |
| س(١٧) من أحكام تحديد النظام:  | (أ) المكونات البرمجية، الأفراد، المكونات المادية، البيانات، العلاقات، الشبكات. | (ب) الحدود، الهدف، العناصر، العلاقات، آلية العمل، بيئة النظام.          | (ج) الهدف، المكونات البرمجية، الأفراد، العناصر، المنافسين، الشبكات.             | (د) العناصر، العلاقات، التكنولوجيا، بيئة النظام، المكونات البرمجية، المنافسين. |
| س(١٨) تعتمد نظم دعم الإدارة التنفيذية على استخدام..... في عرض المعلومات من عدة مصادر أمام متخذي القرار في الإدارة العليا.   | (أ) استراتيجية تصنيعية   | (ب) تقارير المنافسين  | (ج) المزيج التسويقي   | (د) تكنولوجيا المعلومات  |
| س(١٩) من عناصر دراسة جدوى تطوير النظام نجد "جدوى الفنية"، وهي تبرز:   | (أ) هل التقنيات المتاحة تمكننا من تصميم نظام معلومات فاعل؟                     | (ب) هل سيكون هناك وفرة مالية من تطبيق النظام؟                           | (ج) هل سيتم استخدام النظام بعد تصميمه من قبل المؤسسة كلياً أو جزئياً؟           | (د) هل بتطبيق النظام المعلوماتي الجديد سيتأثر مستوى أداء المؤسسة؟              |
| س(٢٠) تركز "نظم أتمتة قوى المبيعات" على:  | (أ) نقل المواد إلى المناطق التي تحتاجها  | (ب) التنبؤ بالمبيعات المستقبلية عن طريق دراسة المبيعات التاريخية للشركة | (ج) تسهيل اتصالات الإدارة مع بعضها البعض  | (د) جمع المعلومات عن المبادلات التجارية المتعلقة بالمشتريات والمخزون           |
| س(٢١) المستوى الذي تتم به "عمليات رقمية وحسابية" في مستويات قاعدة البيانات، هو المستوى:   | (أ) المفاهيمي  | (ب) المنطقي   | (ج) الداخلي   | (د) الخارجي  |
| س(٢٢) تقوم فكرة تجزئة النظام على تجزئة نظام المنشأة إلى نظم فرعية أصغر فأصغر وإلى عدة مستويات، والوصول إلى الحدود البيئية بين النظم الفرعية والتي تعتمد على التحليل من: | (أ) اليمين إلى اليسار  | (ب) أسفل إلى أعلى   | (ج) أعلى إلى أسفل.  | (د) اليسار إلى اليمين  |
| س(٢٣) من النظم الفرعية في "نظام المعلومات المالية" نجد نظم:   | (أ) محاسبة التكاليف  | (ب) الذمم الدائنة   | (ج) الميزانية الرأسمالية  | (د) الأستاذ العام  |
| س(٢٤) تُركز نظم تخطيط موارد المؤسسة مبدئياً على..... بين الوظائف المختلفة.  | (أ) تجزئة المخرجات   | (ب) تجزئة المدخلات  | (ج) تكامل المعالجات   | (د) تجزئة المعالجات  |
| س(٢٥) من مكونات نظم دعم القرار نجد قاعدة النماذج، وهي:  | (أ) تحتوي على مختلف أنواع النماذج الإحصائية والرياضية                          | (ب) تحتوي على البيانات المتعلقة بالمجالات الوظيفية للمنظمة              | (ج) تضمن التفاعل بين المستخدم النهائي والنظام بطريقة مرنة وتوفر الألفة للمستخدم | (د) تحتوي على البيانات التي ترصد تعاملات المنظمة مع الغير                      |
| س(٢٦) من خصص جودة المعلومات نجد "بعد المحتوى"، ويحتوي على بعض الخصائص النوعية، ما عدا:  | (أ) الإيجاز  | (ب) الثبات  | (ج) الملائمة  | (د) الوضوح   |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| ج  | ب  | د  | ج  | د  | ب  | د  | أ  | ج  | ج  | ج  | ج  | ج  | أ  | د  |

|   |                                 |                              |  |                                 |
|---|---------------------------------|------------------------------|--|---------------------------------|
| س(٢٧) تشترك نظم المعلومات الوظيفية في بعض السمات، إذ أنها:  | (أ) تتألف من نظام واحد          | (ب) تتفاعل مع نظام المنافسين | (ج) تتكامل مع الموردين                   | (د) تتكامل تطبيقاتها في الأنشطة |
| س(٢٨) يمكن القول أن قواعد البيانات الشبكية و الهرمية تملك مرونة أكبر من قواعد البيانات العنقودية.                 | (أ) صحيح                        | (ب) خطأ                      |  |                                 |
| س(٢٩) تعتبر أنشطة التقييم أو المراجعة في دورة تطوير النظم من مهام:  | (أ) فريق تطوير النظام           | (ب) فريق استراتيجية النظام   | (ج) فريق تخطيط النظام                    | (د) إدارة النظام                |
| س(٣٠) النماذج التي تنقل الواقع بالطريقة الكتابية أو اللفظية، هي نماذج:  | (أ) رياضية                      | (ب) مادية                    | (ج) قصصية                                | (د) بيانية                      |
| س(٣١) علاقة ..... هي "ارتباط جدولين بحيث يقابل السجل الواحد في الجدول الأول أكثر من سجل في الجدول الثاني".        | (أ) متعدد لمتعدد                | (ب) واحد لمتعدد              | (ج) ارتباط الكينونة مع نفسها             | (د) واحد لواحد                  |
| س(٣٢) يتم بناء النظام الخبير من خلال ..... مراحل.   | (أ) سبع                         | (ب) ست                       | (ج) خمس                                  | (د) أربع                        |
| س(٣٣) من تطبيقات نظم دعم القرار في الشركات الرقمية نجد نظم إدارة علاقات:  | (أ) الموردين                    | (ب) المستهلكين               | (ج) الموظفين                             | (د) المنافسين                   |
| س(٣٤) عند عملية تحليل النظام يمكن أن تظهر ..... بين ما يتم إنتاجه، وما هو متوقع من المستفيد النهائي.              | (أ) تنافس                       | (ب) فجوة                     | (ج) استراتيجية                           | (د) قُوّة                       |
| س(٣٥) لقد جعل تطوّر نظم المعلومات من مفهوم البيانات والمعلومات مفهوماً أكثر شمولية، وأصبح جزءاً أساسياً من موارد: | (أ) المنافسين                   | (ب) العملاء                  | (ج) الطبيعة                              | (د) المنشأة                     |
| س(٣٦) من العناصر الأساسية التي تشكل الموارد الضرورية المطلوبة لنظم المعلومات نجد "موارد البرمجيات"، وتتكون من:    | (أ) دعم الشبكات                 | (ب) محلي النظم               | (ج) متخصص نظم المعلومات                  | (د) النصوص/ الإجراءات           |
| س(٣٧) عندما يكون المشاركون مجموعة كبيرة وموجودين وجهاً لوجه، فيمكن لهم أن يجتمعوا باستخدام:                       | (أ) حجرة القرار                 | (ب) المؤتمرات بواسطة الحاسوب | (ج) شبكة قرار المناطق المحلية            | (د) الاجتماع المشترك            |
| س(٣٨) نظم السيطرة على المكان، هو مثال لنظم:   | (أ) المكتب                      | (ب) دعم المديرين التنفيذيين  | (ج) دعم القرار                           | (د) معالجة المعاملات            |
| س(٣٩) من البرمجيات الواجب توفرها في نظم إدارة قواعد البيانات نجد البرامج الأساسية العامة، وتشمل:                  | (أ) نماذج التحليل واتخاذ القرار | (ب) نظم التشغيل              | (ج) برامج شبكات المناطق المحلية والواسعة | (د) برامج المحاسبة والتسويق     |
| س(٤٠) يمثل هذا الرمز:   | (أ) كينونة قوية                 | (ب) كينونة ضعيفة             | (ج) علاقة ضعيفة                          | (د) علاقة قوية                  |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| د  | ب  | د  | ج  | ب  | ج  | ب  | ب  | د  | د  | د  | د  | ب  | ب  |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>القسم :<br/>الإقتصاد و الإدارة<br/>المستوى : السادس<br/>المقرر: نظم المعلومات<br/>الإدارية<br/>الرمز : دار ٤٣٦<br/>الزمن : ساعتان<br/>(٢:٠٠)</p> | <p><b>كوبز النموذج</b></p>  |  <p>MBA GROUPS<br/>مجموعات إدارة أعمال<br/>@IMAM_UNIVERSITY</p> |  <p>جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية<br/>IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY<br/>عمادة التعلم الإلكتروني<br/>والتعليم عن بعد</p> |
|---|--|---|--|

**الاختبار الفصلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي ١٤٣٩-١٤٤٠ هـ**

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| اسم الدكتور | رقم الهوية الوطنية: |
|-------------|---------------------|

(عدد الأسئلة ٤٠ سؤالاً ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط )

|  |
|--|
| س(١) لما ظهرت فكرة النظم سنة ١٩٣٧م سميت بـ"النظرية ..... للنظم":<br>(أ) الإستراتيجية (ب) الجزئية (ج) الخاصة (د) العامة   |
| س(٢) عندما يكون المشاركون مجموعة صغيرة وموزعين في أماكن مختلفة فيمكن لهم أن يجتمعوا عن طريق نظم دعم القرار الجماعي وذلك باستخدام:<br>(أ) شبكة قرار المناطق المحلية (ب) حجرة القرار (ج) الاجتماع المشترك (د) المؤتمرات بواسطة الحاسب  |
| س(٣) خطوات عملية اتخاذ القرار تشمل حل المشكلة وتتمثل في الترتيب الآتي:<br>(أ) التنفيذ، استخبارات الأعمال، التصميم، الاختيار (ب) استخبارات الأعمال، الاختيار، التصميم، التنفيذ<br>(ج) استخبارات الأعمال، التصميم، الاختيار، التنفيذ (د) التصميم، استخبارات الأعمال، الاختيار، التنفيذ |
| س(٤) تخدم نظم العمل المعرفي الأشخاص:<br>(أ) الذين ينفذون الأوامر ولا يتخذوا القرارات (ب) الذين تكمن مهمتهم في عدم خلق وتشغيل معلومة جديدة<br>(ج) ذوي المعرفة في التنظيم (د) الذين تكمن مهمتهم في استعمال المعلومة، معالجتها ونقلها   |
| س(٥) يقع تطوير النموذج المبني التجريبي استناداً إلى حاجات:<br>(أ) المبرمجين (ب) المستخدمين (ج) مهندسي الشبكات (د) المستهلكين   |
| س(٦) من التغيرات الرئيسية التي أتت بها نظم المعلومات إلى المنظمة نجد:<br>(أ) أنها جعلت المنظمة أكثر انبساطاً (ب) إيجاد معادلات جبرية جديدة<br>(ج) زيادة تعقيد التعاملات في المنظمات (د) فصل الإدارة عن المنظمة   |
| س(٧) العلاقة بين عناصر النظام هي الرابطة التي تربطها معا نحو تحقيق الهدف المشترك للنظام:<br>(أ) صحيح (ب) خطأ   |
| س(٨) من خصائص النظم الخبيرة أنه:<br>(أ) غير نافع في المجال الذي صمم من أجله (ب) غير قابل لتحديث المعلومات أو الإضافة<br>(ج) قادر على التعليل وشرح الأسباب للتوصيات التي يقدمها (د) صعب الاستخدام   |
| س(٩) من العناصر التنظيمية الرئيسة في بيئة قاعدة البيانات نجد:<br>(أ) تخطيط البيانات ومنهجية النمذجة (ب) الشركاء (ج) الصناعيون (د) إدارة الموردين   |
| س(١٠) "القرارات الغير روتينية والتي تكون فيها الإجراءات غير محددة، وتتخذ في ظروف عدم التأكد" هي قرارات:<br>(أ) مركبة (ب) غير مهيكلة (ج) مهيكلة (د) شبه مهيكلة  |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| د | أ | ج | ج | ب | أ | أ | ج | أ | ب  |



|   |
|---|
| س(١١) عملية تحليل النظم هي عملية منهجية:<br>(أ) لتحديد مهارات العاملين في مجال نظم المعلومات<br>(ب) لتحديد إستراتيجية المزودين<br>(ج) لتحديد إستراتيجية المنشأة<br>(د) لتفكيك وتجزئة نظام المعلومات الحالي  |
| س(١٢) التصميم الذي "يشير إلى الكيفية التي تعمل بها مكونات نظم المعلومات بتناسق مع بعضها البعض" هو التصميم:<br>(أ) المنطقي (ب) المادي (ج) الإستراتيجي (د) التكتيكي   |
| س(١٣) تدعم معالجة المعلومات صناعة القرار الإستراتيجي، وتعزز الأداء في عمليات الأعمال، ومن ثم تعمل على تعزيز قيمة الأعمال من خلال سلسلة:<br>(أ) قيمة المعلومات في الأعمال<br>(ب) زيادة مساحة المراقبة والسيطرة<br>(ج) التزويد أو التوريد<br>(د) قيمة المنافسين   |
| س(١٤) المستوى الذي يستطيع فيه المستخدمون التخاطب والاتصال، واسترجاع البيانات والمعلومات من خلال لغة الاستعلام المهيكل في قاعدة البيانات ، هو المستوى:<br>(أ) المفاهيمي (ب) الداخلي (ج) المنطقي (د) الخارجي  |
| س(١٥) يقصد بعملية الصيانة حذف أو إضافة أو تعديل أو تحسين في عنصر من عناصر النظام أو أحد مكوناته.<br>(أ) صحيح (ب) خطأ  |
| س(١٦) يمثل هذا الرمز ؟ <input type="text"/>   |
| (أ) كينونة قوية (ب) كينونة ضعيفة (ج) صفة مفتاحية (د) صفة مشتقة  |
| س(١٧) في ظل الاتجاه المتسارع نحو عالمية الأسواق وتحرير التجارة أصبحت المنافسة بين المنظمات تعتمد على مساهمة الإنسان في :<br>(أ) تجزئة المنتجات (ب) تحليل المنتجات (ج) البيانات (د) نظم المعلومات  |
| س(١٨) من النظم الفرعية في نظم المعلومات المحاسبية نجد نظم :<br>(أ) معالجة الطلبية (ب) إدارة النقد (ج) إدارة الأموال (د) الميزانية الرأسمالية  |
| س(١٩) نظم التصنيع بمساعدة الحاسوب هي مثال لنظم :<br>(أ) عمليات التصنيع (ب) جدولة التصنيع (ج) تخطيط التصنيع (د) المخزون  |
| س(٢٠) في دورة تطوير النظم، بهدف تحقيق النظم إلى :<br>(أ) تقييم النظام القائم ليكون نقطة نهاية التطوير<br>(ب) تحديد جدوى تطوير هذا النظام<br>(ج) توصيف النظام القائم ليكون نقطة نهاية التطوير<br>(د) تحديد مدى إسهام النظام القائم في تحقيق أهداف المصمم   |
| س(٢١) النماذج المادية هي نماذج :<br>(أ) تنقل الواقع بالطريقة الكتابية أو اللفظية<br>(ب) تعتمد على مبدأ اختصار الحقائق إلى رموز رياضية<br>(ج) تعرض الواقع بالرسوم أو الصور والخرائط والأشكال<br>(د) مصممة من ٣ أبعاد   |
| س(٢٢) المرحلة التي يقوم فيها مهندس المعرفة بجمع أكبر قدر من المعلومات من خبير المجال حول المشكلة يحتاج فيها مهندس المعرفة إلى عقد عدة جلسات مع خبير المجال هي مرحلة :<br>(أ) الصياغة (ب) الاختبار (ج) التطبيق (د) التعريف   |
| س(٢٣) يعتمد المنهج التقليدي في تطوير النظام على دورة حياة المنظمة . وتتكون من المراحل التالية :<br>(أ) دراسة الجدوى، تحليل النظام، تصميم النظام، تطبيق النظام، إدامة النظام<br>(ب) تحليل النظام، تصميم النظام، دراسة الجدوى، تطبيق النظام، إدامة النظام<br>(ج) تصميم النظام، تحليل النظام، دراسة الجدوى، تطبيق النظام، إدامة النظام<br>(د) دراسة الجدوى، تصميم النظام، تحليل النظام، تطبيق النظام، إدامة النظام |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| د  | أ  | أ  | د  | أ  | أ  | د  | أ  | أ  | ب  | د  | د  | أ  |

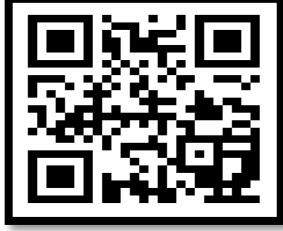


|   |  |
|---|--|
| س(٢٤) تعمل نظم التنبؤ بالمبيعات على :<br>(أ) ربط قوى المبيعات مع الحصول على حصة سوقية أكبر في المناطق المختلفة<br>(ب) تتبع الاتصالات وإدانة تاريخ الاتصالات من خلال نظم معالجة المعاملات المختلفة التي تحتويها<br>(ج) تتبع فواتير العملاء<br>(د) تأسيس إلى استخدام قياس مدى نجاح المنتج                           |  |
| س(٢٥) المعلومات هي مادة خام يصعب اتخاذ قرارات على ضوءها :<br>(أ) صحيح<br>(ب) خطأ  |  |
| س(٢٦) تعرف الكثير من الكتب الذكاء الاصطناعي على أنه "دراسة وتصميم العملاء الأنكياء" .<br>(أ) خطأ<br>(ب) صحيح  |  |
| س(٢٧) تمثل هذه العلاقة ، علاقة :<br><br>(أ) واحد لواحد<br>(ب) ارتباط الكينونة مع نفسها<br>(ج) واحد لمتعدد<br>(د) متعدد لمتعدد   |  |
| س(٢٨) التنقيب عن البيانات هي أدوات تستعمل في نظم دعم القرار الموجهة :<br>(أ) بالمعالجة<br>(ب) بالمحاور<br>(ج) بالنماذج<br>(د) بالبيانات   |  |
| س(٢٩) نظم المعلومات التي تعمل على أتمتة تدفق المعلومات بين الشركة ومزوديه لتعظيم التخطيط والمرجعية والتصنيع وتوصيل المنتجات إلى الزبائن، هي نظم :<br>(أ) إدارة سلسلة التوريد (ب) معالجة المعاملات<br>(ج) دعم القرار (د) إدارة العلاقة مع الزبون   |  |
| س(٣٠) تخزن نظم تخطيط موارد المؤسسة البيانات في مخزن نظام .<br>(أ) برمجيات منفصل (ب) برمجيات موحد (ج) شبكات موحد (د) شبكات منفصل   |  |
| س(٣١) تملك قواعد البيانات ..... القدرة على إضافة بيانات وسجلات جديدة، دون التأثير على البرامج الموجودة وتطبيقاتها:<br>(أ) الشبكية (ب) العلائقية (ج) الهرمية (د) لشبكية  |  |
| س(٣٢) من بين طرق بناء نظام البدائل نجد طريقة والتي من خلالها "يُمكن بناء نظم المعلومات اعتماداً على ..... وهي قواعد مكتوبة مسبقاً لتطبيقات عامة في جميع منظمات الأعمال متوفرة تجارياً للبيع أو الاستئجار" .<br>(أ) النموذج التجريبي (ب) تطوير المستخدم النهائي<br>(ج) التزود من الخارج (د) تطبيقات الحزم البرمجية |  |
| س(٣٣) "نظم التقدير" هي مثال لنظم معلومات:<br>(أ) الموارد البشرية (ب) التسويقية (ج) المالية (د) المحاسبة   |  |
| س(٣٤) هي جزء من المعلومات تصف كينونة محددة، وتمثل أصغر وحدة بيانات يمكن تخزينها في قاعدة بيانات :<br>(أ) الصفات (ب) المشتقات (ج) الكينونة (د) العلاقات  |  |
| س(٣٥) لا يمكن لنظام دعم القرار دمج عدة نماذج مختلة لتكوين نماذج متكاملة.<br>(أ) خطأ<br>(ج) صحيح   |  |
| س(٣٦) نظم دعم المديرين التنفيذيين هو نظام يساعد في :<br>(أ) تحديد مواقع التصنيع (ب) تتبع الاتصالات وإدانة تاريخ الاتصالات<br>(ج) تعقب نشاطات المزودين (د) تحديد مواقع المشاكل   |  |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ٢٤ | ٢٥ | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |
| أ  | ب  | ب  | أ  | د  | أ  | ب  | ب  | د  | أ  | أ  | أ  | د  |



|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| س(٣٧) من العناصر الأساسية التي تشكل الموارد الضرورية المطلوبة لنظم المعلومات نجد الموارد البشرية وتتكون من . |  |  |   |
| (أ) وسائط الاتصالات  | (ب) النصوص / الإجراءات   | (ج) محلي النظم   | (د) برمجيات التشغيل                                       |
| س(٣٨) من عناصر دراسة جدوى تطوير النظام نجد الجدوى الاقتصادية وهي تبرز هل :                                   |  |  |   |
| (أ) سيكون هناك وفرة مالية من تطبيق النظام ؟  | (ب) سيتم استخدام النظام بعد تصميمه من قبل المؤسسة كلياً أو جزئياً؟ | (ج) بتطبيق النظام المعلوماتي الجديد سيتأثر مستوى أداء المؤسسة؟ | (د) التقنيات المتاحة تمكننا من تصميم نظام معلوماتي فاعل ؟ |
| س(٣٩) من خصائص جودة المعلومات نجد " البعد الشكلي " ومن عناصره الآتي :  |  |  |   |
| (أ) الوسائط  | (ب) الواقعية   | (ج) الملائمة   | (د) التوقيت   |
| س(٤٠) نظم معالجة الطلبات هو مثال لنظم .  |  |  |   |
| (أ) المكتب   | (ب) دعم القرارات   | (ج) معالجة المعاملات   | (د) دعم الإدارة العليا                                    |

|    |    |    |    |
|----|----|----|----|
| 37 | 38 | 39 | 40 |
| ج  | أ  | أ  | ج  |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>القسم :<br/>الإقتصاد و الإدارة<br/>المستوى : السادس<br/>المقرر: نظم<br/>المعلومات الادارية<br/>الرمز : دار ٤٣٦<br/>الزمن : ساعتان<br/>(٢:٠٠)</p> | <p><b>كوبز النموذج</b></p>  |  <p>MBA GROUPS<br/>مجموعات إدارة أعمال<br/>@IMAM_UNIVERSITY</p> |  <p>جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية<br/>IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY<br/>عمادة التعلم الإلكتروني<br/>والتعليم عن بعد</p> |
|---|--|---|--|

الاختبار التكميلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الأول من العام الجامعي ١٤٣٩-١٤٤٠ هـ

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| اسم الدكتور | رقم الهوية الوطنية: |
|-------------|---------------------|

(عدد الأسئلة ٤٠ سؤالاً ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط)

|  |   |
|--|---|
| <p>س (1) آليات عمل المنظمات اختلفت وأصبحت أكثر ارتباطاً ب.....<br/>(أ) المنظمات غير الربحية<br/>(ب) المنظمات الخاصة<br/>(ج) نظم المعلومات الإدارية<br/>(د) الموارد الرأسمالية التقليدية</p>                                  | <p>س (2) ارتباط النظم الفرعية بعضها البعض طبقاً لنظام اتصال محدد هو الذي يعطي النظام صفة:<br/>(أ) تكاملية<br/>(ب) تقنية<br/>(ج) إدارية<br/>(د) استراتيجية</p>   |
| <p>س (3) النماذج البيانية هي النماذج التي:<br/>(أ) تعتمد على مبدأ اختصار الحقائق إلى رموز رياضية<br/>(ب) تقدم نماذج مصممة من ٣ ابعاد<br/>(ج) تعرض الواقع بالرسم أو الصور والخرائط<br/>(د) تنتقل الواقع بالطريقة الكتابية</p> | <p>س (4) نظم العد هي مثال لنظم:<br/>(أ) محسوسة<br/>(ب) اجتماعية<br/>(ج) طبيعية<br/>(د) مجردة</p>  |
| <p>س (5) العلاقة بين المنظمة ونظم المعلومات علاقة هي تبادلية، فنظم المعلومات تعطي للمنظمة:<br/>(أ) البرمجيات<br/>(ب) المبادئ<br/>(ج) الاستراتيجيات<br/>(د) السياسات</p>  | <p>س (6) " المعلومات هي الشكل الظاهري لمجموعة حقائق غير منظمة ولا تعطي معنى وهي منفردة.:<br/>(أ) صحيح<br/>(ب) خطأ</p>   |
| <p>س (7) من خلال النظرة التبادلية بين البيانات والمعلومات والمعرفة ، قدم Snowdern وجهة نظر مختلفة إذ ركز على مفهوم:<br/>(أ) البيانات<br/>(ب) الحكمه<br/>(ج) الحوسبة السحابية<br/>(د) الذكاء الاصطناعي</p>                    | <p>س (8) من فوائد نظم المعلومات الإدارية نجد:<br/>(أ) المساعدة على التنبؤ بمستقبل المنظمة والاحتمالات المختلفة التي تواجهها<br/>(ب) الإحاطة المستمرة بالموردين<br/>(ج) البطة في إجراء العمليات الإدارية<br/>(د) تزويد الموردين بالسلع التي يرغبون بها</p> |
| <p>س (9) النظم التي تعمل على مستوى العمليات في مراقبة النشاطات المختلفة والعمليات التجارية في المنظمة، تكون على المستوى:<br/>(أ) الاستراتيجي<br/>(ب) الإداري<br/>(ج) التكتيكي<br/>(د) التشغيلي</p>                           | <p>س (10) من أهداف نظم معالجة المعاملات تزويد البيانات الضرورية لنظم المعلومات التي تخدم المستويين المرهلي والاستراتيجي.<br/>(أ) صحيح<br/>(ب) خطأ</p>   |
| <p>س (11) محطات العمل الهندسية هي مثال لنظم:<br/>(أ) معالجة المعاملات<br/>(ب) التقارير الإدارية<br/>(ج) العمل المعرفي<br/>(د) المكتب</p>   |   |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ج | أ | ج | د | أ | ب | ب | أ | د | أ  | ج  |

|   |   |
|---|---|
| س (12) يقوم نظام دعم القرار من خلال إدارة الحوار التفاعل مع:  |   |
| (أ) قاعدة البيانات  | (ب) المستخدم النهائي  |
| (ج) النظام المعلوماتي   | (د) قاعدة النماذج   |
| س (13) من فوائد نظم دعم الإدارة التنفيذية العليا نجد خاصية <b>DRILL DOWN</b> وهي تعني:                                  |   |
| (أ) مساعدة المديرين التنفيذيين في الإدارة العليا على تحليل، ومقارنته وتحديد الاتجاهات والتنبؤ بها                       | (ب) القدرة على التحرك من بيانات ملخصة إلى بيانات ملخصة أقل فأقل للوصول ادنى من التفاصيل |
| (ج) مساعدة المديرين التنفيذيين في الإدارة العليا على زيادة مساحة المراقبة والسيطرة                                      | (د) مساعدة المديرين التنفيذيين في الإدارة العليا على مواجهة المشاكل غير المهيكلة        |
| س (14) تعمل نظم المعلومات على تأمين قيمة مضافة ..... للمنظمة :  |   |
| (أ) جزئية   | (ب) خاصة  |
| (ج) تبادلية   | (د) كلية  |
| س (15) تشترك نظم المعلومات الوظيفية في بعض السمات ، من بينها:   |   |
| (أ) تدعم تطبيقات نظم المعلومات الوظيفية المستويات الإدارية  | (ب) تتكامل نظم المعلومات الوظيفية مع الموردين والإستراتيجية                             |
| (ج) تتألف نظم المعلومات الوظيفية من نظام واحد.  | (د) تتكامل تطبيقات نظم المعلومات في تحديد الزبائن                                       |
| س (16) نظم التتبع الرئيسة هي نظام فرعي لنظم معلومات:  |   |
| (أ) التصنيع والإنتاج  | (ب) الموارد البشرية   |
| (ج) المحاسبية   | (د) التسويق والمبيعات   |
| س (17) تتحقق أغراض نظم المعلومات المحاسبية من خلال مجموعة من نظم معالجة المعاملات، وهي نظم:                             |   |
| (أ) إدارة النقد   | (ب) في الميزانية الرأسمالية   |
| (ج) الذمم الدائنة   | (د) ادارة الاموال   |
| س (18) "نظم التعويضات هي مثال لنظم معلومات:   |   |
| (أ) المالية   | (ب) المحاسبية   |
| (ج) الموارد البشرية   | (د) التسويق والمبيعات   |
| س (19) تعتبر نظم إدارة سلسلة التوريد أو التوريد من النظم التنظيمية:   |   |
| (أ) المنفصلة  | (ب) التسريعية   |
| (ج) الشكلية   | (د) المتداخلة   |
| س (20) تملك نماذج نظم تخطيط المؤسسة تصاميم تعكس قاعدة خاصة في المعالجة:   |   |
| (أ) صحيح  | (ب) خطأ   |
| س (21) في نظم دعم القرار الموجهة بالنماذج يقع استخدام نموذج ..... لإنجاز عمليات متكررة لمحاولة إيجاد بدائل مخرجات قرار. |   |
| (أ) قصصي  | (ب) رياضي   |
| (ج) تصنيعي  | (د) مادي  |
| س (22) من تطبيقات نظم دعم القرار في الشركات الرقمية نجد نظم:  |   |
| (أ) إدارة علاقات المفوضين   | (ب) المعلومات الجغرافية   |
| (ج) إدارة علاقات الموردين   | (د) إدارة علاقات الموظفين   |
| س (23) يمكن للمستخدم النهائي أن يطور النظام باستخدام بعض اللغات وأدوات المختلفة مثل:                                    |   |
| (أ) لغات الجيل العاشر   | (ب) لغات التمثيل التسويقي   |
| (ج) أدوات برمجيات الحاسوب الشخصي  | (د) لغات التمثيل المالي   |
| س (24) عندما يكون المشاركون مجموعة كبيرة وموجودين وجها لوجه، فيمكن لهم أن يجتمعوا باستخدام:                             |   |
| (أ) حجرة القرار   | (ب) شبكة قرار المناطق المحلية   |
| (ج) الاجتماع المشترك  | (د) المؤتمرات بواسطة الحاسوب  |
| س (25) من أهم خصائص الذكاء الاصطناعي: القدرة على التعلم والاستنتاج ورد الفعل على أوضاع                                  |   |
| (أ) برمجت في الآلة  | (ب) لم تبرمج في الآلة   |
| (ج) وضعت في الآلة   | (د) خططت في الآلة   |
| س (26) من مكونات النظم الخبيرة نجد:   |   |
| (أ) قاعدة المعرفة   | (ب) التردد المستعاد   |
| (ج) بيانات الموردين   | (د) الافتراضات ذات القيمة المتزايدة - ماذا لو؟  |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| ب  | ب  | د  | أ  | د  | ج  | ج  | د  | أ  | ب  | ب  | ج  | ج  | ب  | أ  |

س (27) في مراحل بناء النظم الخبيرة، المرحلة التي يتم فيها حل المشكلة باستخدام أساليب الذكاء الاصطناعي حيث يقول مهندس المعرفة باختيار الأسلوب المناسب لتمثيل المعرفة للنظام الخبير، هي مرحلة:

- (أ) تكوين المفاهيم  
(ب) التعريف  
(ج) التطبيق  
(د) الصياغة

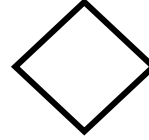
س (28) المستوى المفاهيمي بقاعدة البيانات تتم به عمليات..... من قبل المستخدم

- (أ) رقمية  
(ب) تسويقية  
(ج) فكرية  
(د) إستراتيجية

س (29) البايت (Bytes) هي مجموعة من البايت (Bits) وتكون عادة من بت (BIT)

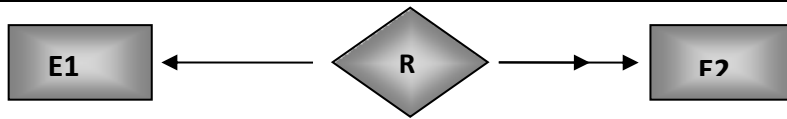
- (أ) ٤  
(ب) ٨  
(ج) ٦  
(د) ١٠

س (30) يمثل هذا الرمز :



- (أ) علاقة قوية | (ب) كينونة قوية | (ج) علاقة ضعيفة | (د) كينونة ضعيفة

س (31) يمثل هذا الشكل علاقة :



- (أ) واحد لوحد  
(ب) متعدد لمتعدد  
(ج) واحد لمتعدد  
(د) ارتباط الكينونه مع نفسها

س (32) يمكن أن تضبط قواعد البيانات الهرمية لتسريع استعمال محدد سابق:

- (أ) صحيح  
(ب) خطأ

س (33) تعتبر البيانات الأساس لجميع مكونات انظمة قواعد البيانات فهي العنصر:

- (أ) الوحيد المكون لها  
(ب) الربحي الوحيد للمنظمة  
(ج) الخارجي الذي تحيط به العناصر الأخرى  
(د) المركزي الذي تحيط به العناصر الأخرى

س (34) لتطوير خطة لنظم المعلومات لابد أن تلام إستراتيجية. :

- (أ) المؤسسة | (ب) الموردين | (ج) العملاء | (د) الموزعين

س (35) من الأمثلة لطرق بناء نظام البدائل نجد.

- (أ) تطوير العميل الأول | (ب) النموذج الشامل | (ج) تطوير المستخدم النهائي | (د) التزود من الداخل

س (36) بعد الانتهاء من مرحلة تحقيق النظم السابقة يتم البدء في تحديد المعلومات المطلوبة مستقبلاً من خلال مرحلة تحليل النظم:

- (أ) صحيح  
(ب) خطأ

س (37) مدخل التصميم من الأعلى إلى الأسفل:

- (أ) يقوم بتحديد احتياجات الإدارات الأخرى ومن ثم الانتقال إلى الإدارة الأعلى  
(ب) يقوم على اساس تحليل وتصميم احتياجات النظام ككل من أقل مستوى الى أعلى مستوى  
(ج) يقوم بتحديد احتياجات الإدارة الأعلى ومن ثم الانتقال إلى الإدارات الأخرى  
(د) يكون من الخاص إلى العام ومن الجزء إلى الكل

س (38) التصميم الذي يشير إلى توصيف المكونات ذاتها " هو التصميم.:

- (أ) الاستراتيجي | (ب) المنطقي | (ج) التكتيكي | (د) المادي

س (39) تستخدم طريقة النموذج التجريبي عند صعوبة تحديد الاحتياجات..... بشكل مسبق

- (أ) البرمجية | (ب) المعلوماتية | (ج) الاستراتيجية | (د) المالية

س (40) من بين طرق بناء نظام البدائل نجد طريقة والتي من خلالها "يمكن بناء نظم المعلومات اعتمادا على

- ..... وهي قواعد مكتوبة مسبقاً لتطبيقات عامة في جميع منظمات الأعمال متوفرة تجارياً للبيع أو الاستئجار " (أ) المنهج التقليدي لبناء النظام | (ب) النموذج التجريبي | (ج) التزود من الخارج | (د) تطبيقات الحزم البرمجية

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| د  | ج  | ب  | أ  | ج  | ب  | د  | أ  | ج  | أ  | ج  | د  | ب  | د  |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>القسم :<br/>الإقتصاد و الإدارة<br/>المستوى : السادس<br/>المقرر: نظم المعلومات<br/>الإدارية<br/>الرمز : دار ٣٦<br/>الزمن : ساعتان (٢:٠٠)</p> | <p><b>كوبز النموذج</b></p>  |  <p>MBA GROUPS<br/>مجموعات إدارة أعمال<br/>@IMAM UNIVERSITY</p> |  <p>جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية<br/>IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY<br/>عمادة التعلم الإلكتروني<br/>والتعليم عن بعد</p> |
|--|--|---|--|

الاختبار الفصلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الأول من العام الجامعي ١٤٣٩-١٤٤٠ هـ

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| اسم الدكتور | رقم الهوية الوطنية: |
|-------------|---------------------|

(عدد الأسئلة ٤٠ سؤالا ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط )

|   |
|---|
| <p>س (١) في معمارية نظام إدارة قاعدة البيانات، من الضروري في المستوى ..... أن يزود المستخدم بآليات تصميم وتشغيل تعمل كوسيط لاستقبال البيانات من المستخدم وإليه.</p> <p>(أ) الخارجي (ب) المفاهيمي (ج) الداخلي (د) المنطقي</p>  |
| <p>س (2) في مراحل بناء النظم الخبيرة، المرحلة التي يتم فيها تحليل المشكلة بدرجة أعمق وفيها يشترك خبير المجال مع مهندس المعرفة، هي مرحلة:</p> <p>(أ) التطبيق (ب) الصياغة (ج) تكوين المفاهيم (د) التعريف</p>  |
| <p>س (3) من مكونات النظام الخبير نجد قاعدة المعرفة وهي تحتوي على كل الحقائق والقواعد والعلاقات التي تمثل المعرفة.</p> <p>(أ) صحيح (ب) خطأ</p>   |
| <p>س (4) تتكامل نماذج نظم تخطيط موارد المؤسسة رئيسياً من خلال قواعد عامة تعالج المبادلات في العديد من المناطق.</p> <p>(أ) صحيح (ب) خطأ</p>  |
| <p>س (5) تعمل نظم المعلومات المالية والمحاسبية " على الإشراف على التدفق النقدي في الشركة من خلال التبادلات المختلفة من مدفوعات ومقبوضات"، وذلك على المستوى:</p> <p>(أ) التكنيكي (ب) الإداري (ج) الاستراتيجي (د) التشغيلي</p>  |
| <p>س (6) "نظام يدعم عملية اتخاذ القرار بالسماح للمستخدمين باستقصاء، وتحليل المعلومات المفيدة"، هو نظام دعم قرار موجه بـ:</p> <p>(أ) التحوار (ب) النماذج (ج) البيانات (د) التفاهم</p>  |
| <p>س (7) تعتمد نظم دعم القرار على التفاعل مع:</p> <p>(أ) قاعدة البيانات (ب) قاعدة النماذج (ج) النظام المعلوماتي (د) المستخدم النهائي</p>  |
| <p>س (8) من عناصر دراسة جدوى تطوير النظام نجد "الجدوى التشغيلية" وهي تبرز هل:</p> <p>(أ) بتطبيق النظام المعلوماتي الجديد سيتأثر مستوى أداء المؤسسة؟<br/>(ب) لا<br/>(ج) سيتم استخدام النظام بعد تصميمه من قبل المؤسسة كلياً<br/>(د) التقنيات المتاحة تمكننا من تصميم نظام معلومات فاعل؟<br/>أو جزئياً؟</p> |
| <p>س (9) يقوم "محلل النظام" بعملية:</p> <p>(أ) تخطيط وتنفيذ عملية التحليل<br/>(ب) تخطيط وتنفيذ عملية التصميم<br/>(ج) تحديد المزودين واحتياجاتهم<br/>(د) وضع الاستثمارات اللازمة</p>   |
| <p>س (10) يمثل هذا الرمز صفة:</p>  <p>(أ) مفتاحية (ب) متعددة القيم (ج) مشتقة (د) مركبة القيم</p>  |




|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| أ | ج | أ | ب | د | ج | د | ج | أ | ب  | ب  |

|   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
|---|----|----|----|--|----|----|----|---|----|----|----|--|----|----|----|
| س (١١) تعمل نظم ..... للتأسيس إلى استخدام قياس مدى نجاح المنتج وقياس فعالية النشاطات التسويقية.   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) التوصيل   |    |    |    | (ب) إدارة المنتج                                   |    |    |    | (ج) التنبؤ بالمبيعات                            |    |    |    | (د) التتبع الرئيسية  |    |    |    |
| س (12) إذا حدث خلل في نظام الاتصال لأنظمة الفرعية:  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) يتبدد عقد النظام  |    |    |    | (ب) ينجح النظام                                    |    |    |    | (ج) يحقق النظام أهدافه                          |    |    |    | (د) يحافظ النظام على فاعليته                               |    |    |    |
| س (13) تمثل هذه العلاقة، علاقة:   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
|   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) واحد لواحد  |    |    |    | (ب) واحد لمتعدد                                    |    |    |    | (ج) متعدد لمتعدد                                |    |    |    | (د) ارتباط الكينونة مع نفسها                               |    |    |    |
| س (١٤) في خطوات عملية اتخاذ القرار لحل المشكلة، نجد مرحلة "الاستخبارات"، وهي تشمل على:  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) جمع وتحليل البيانات حول المشكلة   |    |    |    | (ب) اختيار البديل الأفضل                           |    |    |    | (ج) تحديد المعايير                              |    |    |    | (د) التقييم  |    |    |    |
| س (15) من البرمجيات الواجب توفرها في نظم إدارة قواعد البيانات نجد "البرامج الأساسية التطبيقية" الخاصة وتشمل:                                    |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) البرامج المصممة خصيصاً لتلبية حاجات تطبيقات فردية   |    |    |    | (ب) تنظم التشغيل                                   |    |    |    | (ج) نماذج التحليل واتخاذ القرار                 |    |    |    | (د) برامج شبكات المناطق المحلية والواسعة                   |    |    |    |
| س (16) من عيوب نظم إدارة قواعد البيانات نجد:  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) إزالة تكرار البيانات  |    |    |    | (ب) القدرة على ربط البيانات المتصلة                |    |    |    | (ج) استرداد البيانات والمعلومات سريعاً          |    |    |    | (د) وجود قدر كبير من الموارد المادية المختلفة لغرض تنفيذها |    |    |    |
| س (17) تعتبر نظم تخطيط موارد المؤسسة إحدى نظم:  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) متابعة منافسي المنظمة   |    |    |    | (ب) معالجة التبادلات المتقدمة                      |    |    |    | (ج) التدريب على موارد المؤسسة                   |    |    |    | (د) تخطيط استراتيجية المنظمة                               |    |    |    |
| س (18) تصميم النظام: هو عملية نقل التصميم الطبيعي المادي إلى تصميم منطقي للنظام وإعادة تشكيل وتركيب الأجزاء والمكونات في كل واحد وبصفة متكاملة. |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) صحيح  |    |    |    | (ب) خطأ  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| س (19) المعرفة الصريحة:   |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) معرفة خفية  |    |    |    | (ب) تنتقل بالتفاعل الاجتماعي                       |    |    |    | (ج) معرفة قاطنة في عقول وسلوك الأفراد           |    |    |    | (د) تنتج التكنولوجيا تحويلها وتناقلها                      |    |    |    |
| س (20) تهدف نظم إدارة علاقات الزبون إلى الأهداف التالية عدا واحدة وهي:  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) زيادة الحصة السوقية في الأسواق  |    |    |    | (ب) الوصول إلى رضا الزبون وإشباع رغباته واحتياجاته |    |    |    | (ج) تطوير رأي مشترك مع المستهلكين لتحسين الخدمة |    |    |    | (د) تأمين المدخلات اللازمة للسلعة                          |    |    |    |
| س (21) قواعد البيانات التي تمتاز بسهولة التصميم وبساطته وسهولة صيانتها، هي قواعد البيانات:  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) الشبكية   |    |    |    | (ب) الهرمية  |    |    |    | (ج) العلائقية                                   |    |    |    | (د) الشئية   |    |    |    |
| س (22) النماذج ..... هي نماذج تعتمد على مبدأ اختصار الحقائق إلى رموز رياضية.  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) المادية   |    |    |    | (ب) الرياضية                                       |    |    |    | (ج) القصصية                                     |    |    |    | (د) البيانية   |    |    |    |
| س (23) من التغيرات الرئيسية التي أتت بها نظم المعلومات إلى المنظمة نجد "إعادة التنظيم في انسيابية العمل" وهي تعني:                              |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) اختفاء الأوراق والروتين اليدوي ليصبح تدفق العمل إلكترونياً  |    |    |    | (ب) العمل عن بعد                                   |    |    |    | (ج) جعل المنظمة أكثر انبساطاً                   |    |    |    | (د) فصل العمل عن الموقع                                    |    |    |    |
| س (24) النظام الذي يهدف إلى إنشاء وإدامة متطلبات التصنيع من التجهيزات والأشخاص والتسهيلات هو نظام:  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) جدول التصنيع  |    |    |    | (ب) المخزون  |    |    |    | (ج) تخطيط التصنيع                               |    |    |    | (د) عمليات التصنيع   |    |    |    |
| س (25) من خصائص جودة المعلومات نجد "بعد المحتوى" ويحتوي على:  |    |    |    |  |    |    |    |   |    |    |    |  |    |    |    |
| (أ) الحدثة  |    |    |    | (ب) الواقعية                                       |    |    |    | (ج) التقديم                                     |    |    |    | (د) المرونة  |    |    |    |
| 11  | 12 | 13 | 14 | 15   | 16 | 17 | 18 | 19  | 20 | 21 | 22 | 23   | 24 | 25 | 26 |
| ب   | أ  | ج  | أ  | أ  | د  | ب  | ب  | د   | د  | ج  | ب  | أ  | ج  | ب  | د  |



|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| س (26) يتطلب استخدام نظم المعلومات بفعالية الفهم الكامل لأبعاد:   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) مدخلات، ومعالجة، ومخرجات  |  |  |  | (ب) أجهزة، وشبكات، وبيانات   |  |  |  | (ج) الموارد المالية، والبشرية، والمادية                                  |  |  |  | (د) المنظمات، والإدارة، والتكنولوجيا                                     |  |  |  |
| س (27) مهمة الأشخاص الذين يستعملون نظم المكتب تكمن في:  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) تصميم المعلومة  |  |  |  | (ب) استعمال المعلومة   |  |  |  | (ج) خلق المعلومة   |  |  |  | (د) تنفيذ الأوامر واتخاذ القرارات  |  |  |  |
| س (28) في مرحلة تطبيق النظم تسمى استراتيجية التحول الفوري باستراتيجية:  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) التشغيل المتوازي  |  |  |  | (ب) الإحلال التدريجي   |  |  |  | (ج) الصدمة   |  |  |  | (د) التبادلية  |  |  |  |
| س (29) تشمل مرحلة تطبيق النظم اختبار نظام المعلومات الجديد، ومن بين المستويات التي يتم من خلالها هذا الاختبار نجد:  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) اختبار الربحية  |  |  |  | (ب) اختبار الأداء التسويقي   |  |  |  | (ج) اختبار الكفة   |  |  |  | (د) اختيار النظم الفرعية   |  |  |  |
| س (30) الذكاء الاصطناعي هو فرع من علم:  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) التسويق   |  |  |  | (ب) التصنيع  |  |  |  | (ج) الاستراتيجيات  |  |  |  | (د) الحاسوب  |  |  |  |
| س (31) المعلومات بالنسبة لشخص ما قد تكون بيانات بالنسبة لشخص آخر.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) خطأ   |  |  |  | (ب) صحيح   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س (32) يعتمد المنهج التقليدي في تطوير النظام على دورة حياة المنظمة. ويتكون من المراحل التسلسلية التالية:  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) تحليل النظام، تصميم النظام، دراسة الجدوى، إدامة النظام، تطبيق النظام  |  |  |  | (ب) دراسة الجدوى، تصميم النظام، تحليل النظام، تطبيق النظام، إدامة النظام |  |  |  | (ج) تصميم النظام، تحليل النظام، دراسة الجدوى، تطبيق النظام، إدامة النظام |  |  |  | (د) دراسة الجدوى، تحليل النظام، تصميم النظام، تطبيق النظام، إدامة النظام |  |  |  |
| س (33) من خصائص نظم دعم الإدارة العليا نجد:   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) موارد غير رسمية   |  |  |  | (ب) أنها مهيكلة  |  |  |  | (ج) أنها مستوى مرتفع من التفاصيل   |  |  |  | (د) التأكد   |  |  |  |
| س (34) عندما يكون المشاركون مجموعة كبيرة وموزعون في أماكن عديدة، فيمكن لهم أن يجتمعوا باستخدام:   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) الاجتماع المشترك  |  |  |  | (ب) شبكة قرار المناطق المحلية  |  |  |  | (ج) المؤتمرات بواسطة الحاسوب   |  |  |  | (د) حجرة القرار  |  |  |  |
| س (35) قال "Ludwing Von Bertalaffy" فيما يخص "النظرية العامة للنظم": أنه الفهم وحدة .....   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) جزئية   |  |  |  | (ب) بعدية  |  |  |  | (ج) تفصيلية  |  |  |  | (د) كلية   |  |  |  |
| س (36) الطريقة التي تُعتبر ذات فاعلية أكبر من حيث الكلفة، والتي من خلالها يتمتع المورد الخارجي بدرجة اقتصادية أعلى حيث يخدم عدداً أكبر من المنظمات ويمتلك خبرات متخصصة، هي طريقة: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) النموذج التجريبي  |  |  |  | (ب) المنهج التقليدي لبناء النظام   |  |  |  | (ج) تطوير المستخدم النهائي   |  |  |  | (د) التزود من الخارج   |  |  |  |
| س (37) إجراءات تعيين الموظفين هي مثال لقرارات:  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) غير مهيكلة فقط  |  |  |  | (ب) شبه مهيكلة وغير مهيكلة   |  |  |  | (ج) مهيكلة   |  |  |  | (د) شبه مهيكلة فقط   |  |  |  |
| س (38) يساعد نظام دعم المديرين التنفيذيين على:  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) تحديد الشركاء   |  |  |  | (ب) مراقبة أداء البنوك   |  |  |  | (ج) تحديد الفرص  |  |  |  | (د) تعقب نشاطات الموردين   |  |  |  |
| س (39) ..... هي مجموعة من حقول بيانات مرتبطة.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) الملفات   |  |  |  | (ب) الحقول   |  |  |  | (ج) السجلات  |  |  |  | (د) البت   |  |  |  |
| س (40) الأنشطة التشغيلية هي عمليات التداول بين النظام وبينته الخارجية.  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) خطأ   |  |  |  | (ب) صحيح   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| د  | ب  | ج  | د  | د  | ب  | د  | أ  | ج  | د  | د  | د  | ج  | ج  | أ  |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>القسم :<br/>الإقتصاد و الإدارة<br/>المستوى : السادس<br/>المقرر: نظم المعلومات<br/>الإدارية<br/>الرمز : دار ٤٣٦<br/>الزمن : ساعتان (٢:٠٠)</p> | <p><b>كوبز النموذج</b></p>  |  <p>MBA GROUPS<br/>مجموعات إدارة أعمال<br/>@IMAM_UNIVERSITY</p> |  <p>جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية<br/>IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY<br/>عمادة التعلم الإلكتروني<br/>والتعليم عن بعد</p> |
|---|--|---|--|

**الاختبار (التكميلي) لانتساب المطور - الفصل الدراسي الصيفي من العام الجامعي ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ**

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| اسم الدكتور | رقم الهوية الوطنية: |
|-------------|---------------------|

(عدد الأسئلة ٤٠ سؤالاً ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط )

|   |  |  |   |   |
|---|--|--|---|---|
| س (١) لقد جعل تطور نظم المعلومات من مفهوم البيانات والمعلومات جزءاً أساسياً من موارد:   | (أ) التسويق  | (ب) المنشأة  | (ج) الطبيعة   | (د) العملاء   |
| س (٢) وظائف المنظمة هي بحاجة إلى نظام معلومات محوسب يؤمن:   | (أ) الصيانة  | (ب) الشراكة  | (ج) الاستراتيجيات   | (د) السرعة  |
| س(٣) من أحكام تحديد النظام نجد:   | (أ) المكونات البرمجية، الأفراد، المكونات المادية، البيانات، العلاقات، الشبكات                | (ب) الهدف، المكونات البرمجية، الأفراد، العناصر، العلاقات، بيئة النظام، الهدف | (ج) الحدود، آلية العمل، العناصر، العلاقات، بيئة النظام، الهدف | (د) الهدف، العناصر، العلاقات، التكنولوجيا، بيئة النظام، المكونات البرمجية |
| س(٤) النظام المغلق هو نظام:   | (أ) متفاعل مع البيئة يؤثر ويتأثر بها   | (ب) مفصول عن البيئة ولا يوجد حدود مشتركة بينهما                              | (ج) يعمل ضمن آليات محددة مسبقاً مع البيئة الخارجية            | (د) يتكون من مجموعة من العناصر الطبيعية التي يمكن لمسها                   |
| س(٥) المعنى يكون أقل ما يمكن عند البيانات ويبدأ بالارتفاع حتى بلوغ المعرفة، بينما القيمة تزداد بدءاً من البيانات حتى المعرفة. | (أ) صحيح   | (ب) خطأ  |   |   |
| س(٦) المعرفة توافق:   | (أ) الأرقام والكلمات   | (ب) التكنولوجيا  | (ج) الوصف الأولي للأشياء                                      | (د) الفطرة  |
| س(٧) من فوائد نظم المعلومات الإدارية نجد:   | (أ) تجهيز المعلومات الملائمة بشكل مختصر وفي الوقت المناسب لتهيئة الظروف المناسبة لصنع القرار | (ب) تقديم المعلومات إلى المنافسين  | (ج) الإحاطة المستمرة بالشركاء                                 | (د) تزويد الموردين بالسلع التي يرغبون بها                                 |
| س(٨) من العناصر الأساسية التي تشكل الموارد الضرورية المطلوبة لنظم المعلومات نجد موارد البرمجيات وتتكون من:                    | (أ) وسائط الاتصالات (ب) المستخدم النهائي   | (ج) النصوص/ الإجراءات  | (د) محلي النظام   |   |
| س(٩) تعتبر إجراءات تسجيل الفواتير من القرارات:  | (أ) شبه وغير مهيكلة (ب) غير مهيكلة فقط   | (ج) شبه مهيكلة فقط   | (د) المهيكلة  |   |
| س(١٠) النظم التي تتبع انسيابية العمل اليومي للرتيب للتعاملات التي هي ضرورية لأداء أعمال المنظمة تسمى بنظم:                    | (أ) المكتب (ب) معالجة المعاملات  | (ج) دعم المديرين التنفيذيين  | (د) دعم القرار  |   |
| س(١١) تعتبر محطات الرسومات مثلاً لنظم:  | (أ) التقارير الإدارية (ب) دعم القرار   | (ج) المكتب   | (د) العمل المعرفي   |   |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ب | د | ج | ب | أ | د | أ | ج | د | ب  | د  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| س(١٢) لتحضير التقارير تعتمد نظم التقارير الإدارية على نظم الاستراتيجيات.<br>(أ) صحيح (ب) خطأ   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(١٣) نظم دعم الإدارة التنفيذية هو نظام يساعد على:<br>(أ) تعقب نشاطات البنوك (ب) مراقبة أداء المنظمة (ج) مراقبة أداء العملاء (د) تحديد الشركاء   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(١٤) تدعم معالجة المعلومات صناعة القرار الاستراتيجي، وتعزز الأداء في عمليات الأعمال، ومن ثم تعمل على تعزيز قيمة الأعمال من خلال سلسلة:<br>(أ) قيمة المعلومات في الأعمال (ب) التوريد أو التوريد (ج) قيمة المنافسين (د) زيادة مساحة المراقبة والسيطرة |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(١٥) تدعم نظم المعلومات التسويقية على المستوى ..... بحوث التسويق، وقرارات التسعيرة، وتحلل أداء المبيعات وفريق المبيعات.<br>(أ) التشغيلي (ب) الإداري (ج) الاستراتيجي (د) التداولي  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(١٦) النظام الذي يعمل على ربط قوى المبيعات معاً للحصول على حصة سوقية أكبر في المناطق المختلفة هو نظام:<br>(أ) إدارة المنتج (ب) التنبؤ بالمبيعات (ج) التتبع الرئيسية (د) التسلم  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(١٧) في نظم جدولة التصنيع تعتمد بعض المنظمات على فلسفة التصنيع حسب الطلب، هذه الفلسفة تسمى ب:<br>(أ) عملية دفع التصنيع (ب) تحليل المبيعات السابقة (ج) جدول الإنتاج الرئيسي (د) عملية سحب التصنيع  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(١٨) نظم معلومات الموارد البشرية هو مجموعة من الطرق والإجراءات تعمل على:<br>(أ) تطوير أداء الشركة (ب) تدريب ودعم تعويضات المستهلكين (ج) تطوير المسار الوظيفي (د) إدامة سجلات الموردين   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(١٩) تعتبر نظم تخطيط موارد المؤسسة إحدى نظم:<br>(أ) التدريب على موارد المؤسسة (ب) معالجة التبادلات المتقدمة (ج) متابعة منافسين المنظمة (د) تخطيط استراتيجية المنظمة   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(٢٠) يمكن للمنشأة أن تربط نظم تخطيط موارد المؤسسة مع نظم الموردين، والصانعين، والموزعين، وتجار التجزئة.<br>(أ) صحيح (ب) خطأ   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(٢١) نظام دعم القرار الموجهة بالنماذج هو نظام انفراد في المقام الأول في استخدام بعض أنواع النماذج لإعداد لعبة:<br>(أ) ماذا - لو (ب) هل - لو (ج) لماذا - إذا (د) ماذا - إن   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(٢٢) لحل المشكلة في خطوات عملية اتخاذ القرار نجد "الاستخبارات" وهو يشمل على:<br>(أ) جمع وتحليل البيانات حول المشكلة (ب) التقييم (ج) اختيار البديل الأفضل (د) تحديد المعايير   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(٢٣) عندما يكون المشاركون مجموعة صغيرة وموجودين وجهاً لوجه فيمكن لهم أن يجتمعوا باستخدام:<br>(أ) المؤتمرات بواسطة الحاسوب (ب) الاجتماع المشترك (ج) حجرة القرار (د) شبكة قرار المناطق المحلية  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(٢٤) الذكاء الاصطناعي فرع من علم:<br>(أ) الاستراتيجيات (ب) الاجتماع (ج) الحاسب (د) التسويق  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(٢٥) تعتبر النظم الخبيرة شكلاً متطوراً من أشكال:<br>(أ) نظم دعم القرار الجماعي (ب) الذكاء الاصطناعي (ج) نظم التقارير الإدارية (د) نظم المكتب  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(٢٦) المرحلة التي يقوم فيها مهندس المعرفة بجمع أكبر قدر من المعلومات من خبير المجال حول المشكلة المعينة والتي قد يحتاج فيها مهندس المعرفة إلى عقد عدة جلسات مع خبير المجال هي مرحلة:<br>(أ) الصياغة (ب) الاختبار (ج) التطبيق (د) التعريف            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| ب  | ب  | أ  | ب  | ب  | د  | ج  | ب  | أ  | أ  | أ  | ج  | ج  | ب  | د  |

|  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| س(٢٧) من الضروري في المستوى ..... أن يزود المستخدم بآليات تصميم وتشغيل تعمل كوسيط لاستقبال البيانات من المستخدم وإليه.             |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) الداخلي  |  |  |  | (ب) المفاهيمي   |  |  |  | (ج) الخارجي  |  |  |  | (د) المنطقي  |  |  |  |
| س(٢٨) نموذج الكينونة-العلاقة هو مرحلة ..... التي يليها تمثيل الجدول.   |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) التصور   |  |  |  | (ب) التطبيق   |  |  |  | (ج) الاختبار   |  |  |  | (د) التسويق  |  |  |  |
| س(٢٩) يمثل هذا الرمز:                           |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) كينونة قوية  |  |  |  | (ب) كينونة ضعيفة  |  |  |  | (ج) علاقة ضعيفة  |  |  |  | (د) علاقة قوية   |  |  |  |
| س(٣٠) تمثل هذه العلاقة، علاقة:                   |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) واحد لمتعدد  |  |  |  | (ب) ارتباط الكينونة مع نفسها  |  |  |  | (ج) واحد لواحد   |  |  |  | (د) متعدد لمتعدد   |  |  |  |
| س(٣١) قواعد البيانات المهجنة هي نظام إدارة قاعدة بيانات يعمل على توافق قدرات كلاً من نظام إدارة قاعدة البيانات:                    |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) الشبكية والموجهة للكائنات  |  |  |  | (ب) الهرمية والموجهة للكائنات   |  |  |  | (ج) العلائقية والموجهة للكائنات  |  |  |  | (د) الشبكية والموجهة للكائنات  |  |  |  |
| س(٣٢) من مهام مبرمج قاعدة البيانات نجد:  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) الرقابة والتنسيق وضبط أداء النظام  |  |  |  | (ب) كتابة البرامج بلغة مناسبة لأنظمة قواعد البيانات   |  |  |  | (ج) تحديد شروط الأمان والسرية وصلاحيات الاستخدام   |  |  |  | (د) تحديد تراكيب البيانات  |  |  |  |
| س(٣٣) من مزايا نظم إدارة قواعد البيانات نجد:   |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) زيادة تكاليفها   |  |  |  | (ب) تنميط البيانات  |  |  |  | (ج) استنجاز وإدانة كادر مؤهل لمعالجة البيانات  |  |  |  | (د) إعطاء قدر كبير من الموارد المادية المختلفة لغرض تنفيذها                                  |  |  |  |
| س(٣٤) يمكن تجزئة أي نظام من الأنظمة الأساسية، سواء كان نظم التسويق، نظم المحاسبة والمالية....، إلى العديد من النظم الفرعية الأصغر: |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) صحيح   |  |  |  | (ب) خطأ   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| س(٣٥) عملية تحليل النظم هي عملية منهجية:   |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) لتفكيك وتجزئة نظام المعلومات الحالي  |  |  |  | (ب) لتحديد استراتيجية المنشأة   |  |  |  | (ج) لتحديد استراتيجية المزودين   |  |  |  | (د) لتحديد مهارات العاملين في مجال نظم المعلومات   |  |  |  |
| س(٣٦) يهدف تحليل نظم المعلومات الإدارية إلى تحديد:   |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) مزودي النظم المطلوبين لإنجاز المهام حتى يتمكن محلل النظام من اقتراح التقنية المناسب للتطبيق                                    |  |  |  | (ب) الاستراتيجيات المطلوبة لإنجاز المهام حتى يتمكن مشغل النظام من اقتراح الاستراتيجية المناسب للتطبيق |  |  |  | (ج) الميزانية المطلوبة لإنجاز المهام حتى يتمكن محلل النظام من اقتراح التقنية المناسب للتطبيق |  |  |  | (د) المعلومات المطلوبة لإنجاز المهام حتى يتمكن محلل النظام من اقتراح التقنية المناسب للتطبيق |  |  |  |
| س(٣٧) في مرحلة تطبيق النظم تسمى استراتيجية التحول الفوري باستراتيجية:  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) التشغيل المتوازي   |  |  |  | (ب) التبادلية   |  |  |  | (ج) الصدمة   |  |  |  | (د) الإحلال التدريجي   |  |  |  |
| س(٣٨) يقع تطوير النموذج المبدئي التجريبي استناداً إلى حاجات:   |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) المستخدمين   |  |  |  | (ب) المبرمجين   |  |  |  | (ج) المستهلكين   |  |  |  | (د) مهندسي الشبكات   |  |  |  |
| س(٣٩) يمكن للمستخدم النهائي أن يطور النظام باستخدام بعض اللغات وأدوات البرمجيات المختلفة، مثل:                                     |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) لغات التمثيل المالي  |  |  |  | (ب) لغات الجيل العاشر   |  |  |  | (ج) لغات التمثيل التسويقي  |  |  |  | (د) أدوات برمجيات الحاسوب الشخصي   |  |  |  |
| س(٤٠) يتولى "محلل النظام" القيام بأكثر من دور فهو يقوم بعملية تخطيط وتنفيذ عملية التصميم.  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| (أ) صحيح   |  |  |  | (ب) خطأ   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| ج  | أ  | ج  | ج  | ج  | ب  | ب  | أ  | أ  | د  | ج  | أ  | د  | ب  |

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| القسم :<br>الإقتصاد و الإدارة<br>المستوى : السادس<br>المقرر: نظم المعلومات<br>الادارية<br>الرمز : دار ٤٣٦<br>الزمن : ساعتان<br>(٢:٠٠) | <b>كوبز النموذج</b><br> | <br>MBA GROUPS<br>مجموعات إدارة أعمال<br>@IMAM UNIVERSITY | <br>جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية<br>IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY<br>عمادة التعلم الإلكتروني<br>والتعليم عن بعد |
|---|--|---|---|

**الاختبار الفصلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الصيفي من العام الجامعي ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ**

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| اسم الدكتور | رقم الهوية الوطنية: |
|-------------|---------------------|

(عدد الأسئلة ٤٠ سؤالاً ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط )

|   |
|---|
| <b>س (١) من مكونات نظم دعم القرار الجماعي :</b><br>(أ) الموارد المادية البرمجيات والموارد المادية<br>(ب) الأجهزة البرمجيات والموارد المادية<br>(ج) الأجهزة البرمجيات الأفراد<br>(د) الموارد التسويقية البرمجيات الموارد المادية |
| <b>س (٢) نظم المعلومات على المستوى ..... تأخذ في الاعتبار البيئة الداخلية والخارجية مقارنة بقدرات المنظمة :</b><br>(أ) التكتيكي (ب) الاستراتيجي (ج) التداولي (د) التشغيلي   |
| <b>س(٣) تطورت نظرية النظم على يد العالم keneth boulding حيث استند الى مدى في عناصر وآلية النظام :</b><br>(أ) التكلفة والاستراتيجية (ب) البساطة والتعقيد (ج) الانسيابية والتسويق (د)التكلفة والنشاط                              |
| <b>س(٤) تحتوي ماكينة الاستدلال في النظام الخبير على :</b><br>(أ) الحلول الاستراتيجية للمستخدم (ب) الحلول التفاضلية للمستخدم (ج) الخطوات التي يتبعها الخبير في علاج المشاكل (د) كل الحقائق والقواعد والاجراءات التي تمثل المعرفة |
| <b>س(٥) مهمة الأشخاص الذين يعملون على نظم ..... تكمن في خلق وتشغيل المعلومات الجديدة في التنظيم :</b><br>(أ) معالجة المعاملات (ب) المكتب (ج) التقارير الادارية (د) العمل المعرفي  |
| <b>س(٦) المعالجة التحليلية الفورية هي أدوات تستخدم في نظم دعم القرار الموجهة :</b><br>(أ) بالتحاور (ب) بالبيانات (ج) بالنماذج (د) بالمعالجة   |
| <b>س(٧)العناصر الأساسية التي تشكل الموارد الضرورية المطلوبة لنظم المعلومات هي:</b><br>(أ) موارد مالية ،تسويقية ،استراتيجية (ب)مدخلات ، معالجة ، مخرجات (ج) مدخلات ، معالجة ، مخرجات (د) افراد ،اجهزة ، بيانات ، شبكات ، برمجيات |
| <b>س(٨) لتطوير خطة لنظم المعلومات لابد ان تلائم استراتيجية المنظمة واهدافها :</b><br>(أ) صحيح (ب) خطأ   |
| <b>س(٩) تخدم نظم التقارير الادارية وظائف التخطيط والمراقبة واتخاذ القرار في المستوى :</b><br>(أ) الاداري (ب) التداولي (ج) التشغيلي (د) الاستراتيجي  |
| <b>س(١٠) المعلومات هي :</b><br>(أ) الوصف الاولي للأشياء (ب) بيانات تمت معالجتها واصبحت ذات معنى (ج) تصورات في شكل ارقام لا علاقة ببعضها (د) بيانات خام  |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| ج | ب | ب | ج | د | ب | د | أ | أ | ب  |

س(١١) يمثل هذا الرمز صفة :



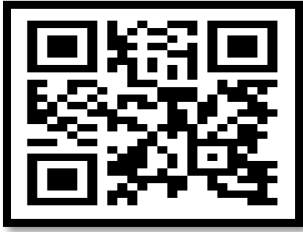


|  |   |
|--|---|
| (أ) متعددة القيم (ب) مشتقة (ج) مفتاحية (د) مركبة القيم   |   |
| س(١٢) صاغ "جون مكارثي" في عام ١٩٥٦ م مصطلح الذكاء الاصطناعي وعرفه بأنه علم : علم وهندسة صنع الآت ذكية  | (أ) صح (ب) خطأ  |
| س(١٣) يتولى محلل النظام القيام بأكثر من دور فهو يقوم بعملية :  | (أ) وضع الاستثمارات اللازمة (ب) تخطيط وتنفيذ عملية التصميم (ج) وضع الحلول المقترحة (د) تحديد المزودين واحتياجاتهم   |
| س (١٤) من عناصر دراسة جدوى تطوير النظام نجد الجدوى الاقتصادية وهي تبرز في :  | (أ) هل سيكون هناك وفرة مالية من تطبيق النظام ؟ (ب) هل بتطبيق النظام المعلوماتي الجديد سيتأثر مستوى اداء المؤسسة ؟ (ج) هل التقنيات المتاحة ستتمكننا من تصميم نظام معلومات فاعل ؟ (د) هل سيتم استخدام النظام بعد تصميمه من قبل المؤسسة كليا او جزئيا ؟  |
| س(١٥) نظم التقدير هي مثال لنظم معلومات :   | (أ) المحاسبية (ب) المالية (ج) الموارد البشرية (د) التسويقية   |
| س(١٦) المعرفة هي الفهم المكتسب من خلال الخبرات والدراسة ، انها معرفة :   | (أ) لماذا (ب) لو (ج) كيف (د) ماذا   |
| س(١٧) من مكونات النظام الخبير نجد قاعدة المعرفة وهي ايضا تسمى بالذاكرة :   | (أ) المؤقتة (ب) الاستراتيجية (ج) المصممة (د) المبرمجة   |
| س(١٨) في نظم المعلومات نجد مجموعة من النظم الفرعية وهي عبارة عن نظم :  | (أ) كلية تمثل مكونات لنظام اصغر (ب) كلية تمثل مكونات لنظام اكبر (ج) جزئية تمثل مكونات لنظام اكبر (د) جزئية تمثل مكونات لنظام اصغر   |
| س(١٩) تعتبر تكنولوجيا المعلومات واحدة من ادوات الادارة المستخدمة لمعايشة التغييرات وتتألف من عدة عناصر :   | (أ) المكونات الادارية ، المكونات الوظيفية ،تكنولوجيا البرمجة تكنولوجيا الاتصالات والشبكات (ب) الأجهزة ، المكونات التسويقية ،تكنولوجيا التخزين ، تكنولوجيا الانترنت (ج) المكونات المادية ،المكونات البرمجية ، تكنولوجيا التخزين ، تكنولوجيا الاتصالات والشبكات (د) المكونات الوظيفية ،المكونات الترويجية ،الحوسبة السحابية ، تكنولوجيا الاتصالات |
| س (٢٠) علاقة ..... هي ارتباط جدولين بحيث يقابل السجل الواحد في الجدول الاول سجل واحد في الجدول الثاني:   | (أ) واحد لمتعدد (ب) ارتباط الكينونة مع نفسها (ج) واحد لواحد (د) متعدد لمتعدد  |
| س(٢١) تشمل مرحلة تطبيق النظام اختبار نظام المعلومات الجديد وهو يتم من خلال المستويات الآتية :  | (أ) اختبار الكلفة (ب) اختبار الاداء الكلي للنظام (ج) اختبار الاداء التسويقي (د) اختبار الربحية  |
| س(٢٢) لا بد لأي قاعدة بيانات ان تحوي مكونات ..... حتى تحقق الغرض الذي انشئت من أجله :  | (أ) تسويقية (ب) استراتيجية (ج) مادية (د) معنوية   |
| س(٢٣) المستوى الذي يستطيع فيه المستخدمون التخاطب والاتصال واسترجاع البيانات والمعلومات من خلال لغة الاستعلام المهيكلة في قاعدة البيانات هو المستوى : | (أ) الخارجي (ب) المفاهيمي (ج) المنطقي (د) الداخلي   |
| س(٢٤) تخزن البيانات بالنسبة لنظم تخطيط موارد المؤسسة في مخزن نظام برمجيات :  | (أ) مستقل (ب) حر (ج) منفصل (د) موحد   |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ١١ | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| ب  | أ  | ج  | أ  | ج  | ج  | أ  | ج  | ج  | ج  | ب  | ج  | أ  | د  |



|   |
|---|
| س(٢٥) نظم المعلومات التي تعمل على أتمتة تدفق المعلومات بين الشركة ومزوديها لتعظيم التخطيط والمرجعية والتصنيع وتوصيل المنتجات الى الزبائن هي نظم :<br>(أ) دعم القرار (ب) ادارة العلاقة مع الزبون (ج) دعم المديرين التنفيذيين (د) ادارة سلسلة التوريد |
| س(٢٦) قواعد البيانات المهجنة هي نظام ادارة قاعدة بيانات يعمل على توافق قدرات كل من نظام ادارة قاعدة البيانات :<br>(أ) الهرمية والموجهة للكائنات (ب) العلائقية والموجهة للكائنات (ج) الشبئية والموجهة للكائنات (د) الشبكية والموجهة للكائنات         |
| س(٢٧) يحوي بنك المعلومات على قاعدة بيانات واحدة فقط :<br>(أ) صح (ب) خطأ   |
| س(٢٨)تعمل نظم المعلومات على تأمين قيمة مضافة جزئية للمنظمة حيث تعمل على زيادة الاستثمار :<br>(أ) خطأ (ج) صح   |
| س(٢٩) يمكن للمنشأة استئجار متخصصين لتزويدها بالخدمات المختلفة من الخارج في حالة عدم رغبتها باستخدام الموارد الداخلية في ..... نظم المعلومات .<br>(أ) تمويل (ب)بناء (ج) محاسبة (د) تمويل   |
| س(٣٠) تتحقق اغراض نظم المعلومات المالية من خلال مجموعة من نظم معالجة المعاملات وهي نظم :<br>(أ) معالجة الطلبية (ب) سجل الرواتب (ج) ادارة الاموال (د) الأستاذ العام  |
| س(٣١) تستخدم طريقة النموذج التجريبي عند صعوبة تحديد الاحتياجات ..... بشكل مسبق<br>(أ) المالية (ب) الاستراتيجية (ج) المعلوماتية (د) المحاسبية  |
| س(٣٢) من تطبيقات نظم دعم القرار في الشركات الرقمية نجد نظم :<br>(أ) ادارة علاقات المتفاوضين (ب) ادارة علاقات الموردين (ج) ادارة علاقات العاملين (د) نظم المعلومات الجغرافية   |
| س(٣٣) من فوائد نظم دعم الادارة التنفيذية مساعدة المديرين التنفيذيين في الادارة العليا على مواجهة المشاكل:<br>(أ) شبهه المهيكلة (ب) شبهه وغير المهيكلة (ج) غير مهيكلة (د) المهيكلة   |
| س(٣٤) تعمل نظم ..... على تسجيل الزبائن المتحلمين وتوقعات المبيعات المستقبلية :<br>(أ) التنبؤ بالمبيعات (ب) ادارة المنتج (ج) نقاط البيع (د) التتبع الرئيسية  |
| س(٣٥) يعتبر النظام الخبير ناجحا عندما تتطابق الحلول التي يقدمها مع حلول مهندس المعرفة<br>(أ) صح (ب) خطأ   |
| س(٣٦) تهدف نظم عمليات التصنيع الى :<br>(أ) تتبع حجم البضائع والموارد الداخلة والخارجة (ب) تسهيل اتصالات الادارة مع بعضها البعض (ج) انشاء وادامة احتياجات المواد اللازمة لاستمرار عملية التصنيع (د) السيطرة على الآلات والانتاج                      |
| س(٣٧)النظام المفتوح يقبل المدخلات ويعالجها للحصول على مخرجات مع التغذية الراجعة والرقابة وتسمى هذه العملية :<br>(أ)ديناميكية النظام (ب) تسويق النظام (ج) ادارة النظام (د) وصف النظام  |
| س(٣٨) عملية تصميم النظام هي عملية نقل التصميم :<br>(أ) التطبيقي للنظام الى تصميم منطقي (ب) الطبيعي المادي للنظام الى تصميم منطقي (ج) المنطقي للنظام الى تصميم تطبيقي (د) المنطقي للنظام الى تصميم طبيعي مادي  |
| س(٣٩)من خصائص جودة المعلومات نجد البعد الشكلي ومن عناصره :<br>(أ) التوقيت (ب) التقديم (ج) الواقعية (د) الشمولية   |
| س(٤٠) من نشاطات نظم معالجة المعاملات نجد :<br>(أ) متابعة الطلبات (ب) جدولة الانتاج (ج) تحليل تكاليف العقود (د) تحليل استراتيجيات المبيعات   |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| د  | ب  | ب  | أ  | ب  | ج  | ج  | د  | ج  | د  | ب  | د  | أ  | د  | ب  | أ  |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>القسم :<br/>الإقتصاد و الإدارة<br/>المستوى : السادس<br/>المقرر: نظم المعلومات<br/>الإدارية<br/>الرمز : دار ٤٣٦<br/>الزمن : ساعتان<br/>(٢:٠٠)</p> | <p><b>كوبز النموذج</b></p>  |  <p>MBA GROUPS<br/>مجموعات إدارة أعمال<br/>@IMAM_UNIVERSITY</p> |  <p>جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية<br/>IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY<br/>عمادة التعلم الإلكتروني<br/>والتعليم عن بعد</p> |
|---|--|---|--|

الاختبار الفصلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| اسم الدكتور | رقم الهوية الوطنية: |
|-------------|---------------------|

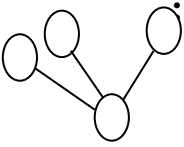
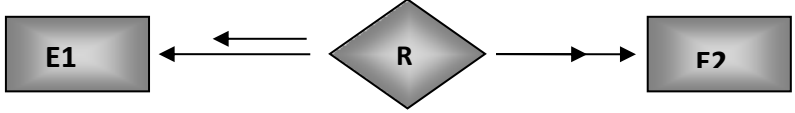
(عدد الأسئلة ٤٠ سؤالا ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط)

|   |
|---|
| <p>س (١) اختلفت آليات عمل المنظمات وأصبحت أكثر ارتباطا :<br/>(أ) المنظمات الحكومية<br/>(ب) الموارد الرأسمالية التقليدية<br/>(ج) نظم المعلومات الادارية<br/>(د) المنظمات الخاصة</p>  |
| <p>س (٢) يمكن تعريف النظام بأنه:<br/>(أ) مجموعة من الاجزاء المترابطة ليس لها علاقة وآلية عمل معينة<br/>لتحقيق هدف خاص<br/>(ب) مجموعة من الانظمة الفرعية لها علاقات وآلية عمل معينة لتحقيق هدف خاص<br/>(ج) مجموعة من آليات عمل ليس لها علاقات معينة لتحقيق هدف خاص<br/>(د) مجموعة من العناصر المترابطة لها علاقات وآلية معينة لتحقيق هدف عام</p> |
| <p>س(٣) النماذج التي تنتقل بالطريقة الكتابية أو اللفظية هي نماذج :<br/>(أ) رياضية<br/>(ب) قصصية<br/>(ج) بيانية<br/>(د) مادية</p>  |
| <p>س(٤) النظم الادارية والمالية هي نظم :<br/>(أ) متغيرة<br/>(ب) ثابتة<br/>(ج) طبيعية<br/>(د) مغلقة</p>  |
| <p>س(٥) من المتغيرات الرئيسة التي أتت بها نظم المعلومات إلى المنظمة أنها " جعلت المنظمة أكثر انبساطا وهي تعني :<br/>(أ) فصل العمل عن الموقع<br/>(ب) تحول الهيكل التنظيمي من الشكل التقليدي إلى الشكل المسطح<br/>(ج) إعادة التنظيم في انسيابية العمل<br/>(د) العمل عن بعد</p>  |
| <p>س(٦) تتحول المعلومات إلى بيانات بعد إجراء المعالجة عليها :<br/>(أ) صحيح<br/>(ب) خطأ</p>  |
| <p>س(٧) المعرفة الضمنية هي معرفة :<br/>(أ) تنتقل بالتفاعل الاجتماعي (ب) يعبر عنها بالرسم والكتابة والتحدث (ج) منظمة (د) تنتج التكنولوجيا تحوّلها وتنقلها</p>  |
| <p>س(٨) من خلال النظرة التبادلية بين البيانات والمعلومات والمعرفة قدم Snowdern وجهة نظر مختلفة إذ ركز على مفهوم :<br/>(أ) الذكاء الاصطناعي (ب) البيانات (ج) الحاسوب (د) الحكمة</p>  |
| <p>س(٩) نظم معلومات التي تخدم تخطيط الوظائف والمراقبة واتخاذ القرارات عن طريق تقديم ملخص روتيني يهدف إلى السرعة في إنجاز التقارير المطلوبة ، هي نظم تدعم المستوى :<br/>(أ) الاستراتيجي (ب) التسويقي (ج) الاداري (د) التشغيلي</p>  |
| <p>س(١٠) النظم التي تعالج الالاف من المعاملات الروتينية التي تحدث كل يوم في العديد من وظائف المنظمة هي نظم (أ) دعم المديرين التنفيذيين (ب) معالجة المعاملات (ج) العمل المعرفي (د) دعم القرار</p>  |

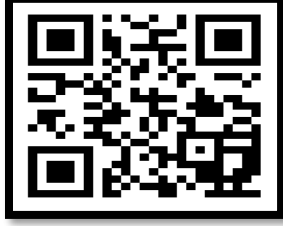


|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| ج | د | ب | أ | ب | ب | أ | د | ج | ب  |

|   |  |
|---|--|
| س(١١) تخدم نظم العمل المعرفي الاشخاص :  | (أ) الذين تكمن مهمتهم في استعمال المعلومات معالجتها ونقلها<br>(ب) الذين تكمن مهمتهم في عدم خلق وتشغيل معلومة جديدة<br>(ج) الذين ينفذون الاوامر ولا يتخذون القرارات<br>(د) ذوي المعرفة والتنظيم   |
| س(١٢) تدعم نظم دعم القرار القرارات :  | (أ) غير المهيكلة (ب) شبه المهيكلة<br>(ج) غير المهيكلة وشبهها (د) المهيكلة  |
| س(١٣) نظم دعم الادارة العليا هو نظام يساعد على :  | (أ) التنبؤ بالاتجاهات (ب) تعقب نشاطات الموردين<br>(ج) تحديد الشركاء (د) مراقبة أداء البنوك   |
| س(١٤) تعمل نظم لمعلومات على تامين قيمة مضافة..... للمنظمة :   | (أ) تشغيلية (ب) خاصة<br>(ج) كلية (د) جزئية   |
| س(١٥) من السمات التي تشترك فيها نظم المعلومات الوظيفية :  | (أ) تتكامل نظم المعلومات الوظيفية مع الموردين<br>(ب) تتفاعل نظم المعلومات الوظيفية مع نظام واحد<br>(ج) تتفاعل نظم المعلومات الوظيفية مع الشركاء<br>(د) تدعم تطبيقات نظم المعلومات الوظيفية النشاطات الوظيفية بشكل رئيس ، ولكنها تدعم ايضا المستويات الادارية والاستراتيجية |
| س(١٦) نظم المعلومات التي تعمل على ادامة الزبون وربطه بالمعلومات هي نظم :  | (أ) التنبؤ بالعلاقات (ب) إدارة العلاقة مع الزبون<br>(ج) إدارة المنتج (د) التتبع الرئيسية   |
| س(١٧) من النظم الفرعية في نظام المعلومات المالية نظم :  | (أ) إدارة النقد (ب) الاستاذ العام<br>(ج) محاسبة التكاليف (د) معالجة الطلبية  |
| س(١٨) "نظم الاستقطاب " هي مثال لنظم معلومات :   | (أ) المحاسبية (ب) التصنيع والانتاج<br>(ج) الموارد البشرية (د) التسويق والمبيعات  |
| س(١٩) تركز نظم تخطيط موارد المؤسسة مبدئيا على :   | (أ) تجزئة المخرجات بين الوظائف المختلفة<br>(ب) تجزئة المدخلات بين الوظائف المختلفة<br>(ج) تكامل المعالجات بين الوظائف المختلفة<br>(د) تجزئة المعالجات بين الوظائف المختلفة   |
| س(٢٠) تتكامل نماذج نظم تخطيط موارد المؤسسة رئيسيا من خلال قواعد عامة تعالج المبادلات في :                               | (أ) منطقتين (ب) منطقة واحدة<br>(ج) ثلاث مناطق (د) أربع مناطق   |
| س(٢١) خطوات عملية اتخاذ القرار تشمل حل المشكلة وتمثل في الترتيب الاتي :   | (أ) التنفيذ ،استخبارات الاعمال ،التصميم ، الاختيار<br>(ب) التصميم ،استخبارات الاعمال ، الاختيار ، التنفيذ<br>(ج) استخبارات الاعمال ، الاختيار ، التصميم ، التنفيذ<br>(د) استخبارات الاعمال ، التصميم ، الاختيار ، التنفيذ  |
| س(٢٢) في نظم دعم القرار الموجهة بالنماذج يقع استخدام نموذج ..... لإنجاز عمليات متكررة لمحاربة ايجاد بدائل مخرجات قرار : | (أ) مادي (ب) رياضي<br>(ج) تصنيعي (د) قصصي  |
| س(٢٣) من بين أنواع المؤتمرات بواسطة الحاسب المؤتمرات :  | (أ) الاستراتيجية (ب) التسويقية<br>(ج) العلمية (د) السمعية  |
| س(٢٤) من أهم خاصيات الذكاء الاصطناعي القدرة على التعلم والاستنتاج ورد الفعل علي أوضاع :                                 | (أ) لم تبرمج في الآلة (ب) حطت في الآلة<br>(ج) برمجت في الآلة (د) وضعت بالآلة   |
| س(٢٥) من مكونات النظم الخبيرة :   | (أ) قاعدة الاستدلال (ب) القاعدة المالية<br>(ج) ماكينة الاستنتاج (د) الواجهة التسويقية  |
| س(٢٦) يتم بناء النظام من خلال .....مراحل :  | (أ) ست (ب) خمس<br>(ج) أربع (د) ثلاث  |
| س(٢٧) المستوى الذي تتم به " عمليات رقمية وحسابية " في مستويات قاعدة البيانات ، هو المستوى :                             | (أ) الداخلي (ب) الخارجي<br>(ج) المفاهيمي (د) المنطقي   |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| د  | ج  | أ  | ج  | د  | ب  | أ  | ج  | ج  | ب  | د  | ب  | د  | أ  | ج  | ب  | أ  |

|  |  |
|--|--|
| س(٢٨) يعتبر نموذج الكينونة العلاقة الداعمة الرئيسة لبناء أنظمة قواعد البيانات :<br>(أ) صحيح<br>(ب) خطأ   |  |
| س(٢٩) يمثل هذا الرمز صفة<br>   |  |
| (أ) متعددة القيم<br>(ب) مفاتيحية<br>(ج) مشتقة<br>(د) مركبة القيم   | س(٣٠) تمثل هذه العلاقة ،علاقة :  |
|   |  |
| (أ) ارتباط الكينونة مع نفسها<br>(ب) واحد لمتعدد<br>(ج) واحد لوحد<br>(د) متعدد لمتعدد   | س(٣١) يمكن القول أن قواعد البيانات الشبكية تملك مرونة أكبر من قواعد البيانات العلائقية والهرمية :<br>(أ) خطأ<br>(ب) صحيح   |
| (أ) الربحي الوحيد للمنظمة<br>(ب) المركزي الذي تحيط به العناصر الأخرى<br>(ج) الوحيد المكون لها<br>(د) الخاجي الذي تحيط به العناصر الأخرى  | س(٣٢) تعتبر البيانات الأساس لجميع مكونات أنظمة قواعد البيانات لأنها :<br>(أ) الربحي الوحيد للمنظمة<br>(ب) المركزي الذي تحيط به العناصر الأخرى<br>(ج) الوحيد المكون لها<br>(د) الخاجي الذي تحيط به العناصر الأخرى   |
| (أ) عدم تحقيق الأمن<br>(ب) تكثيف تكرار البيانات<br>(ج) زيادة تكاليفها<br>(د) تحقيق استقلالية البيانات  | س(٣٣) من مزايا نظم إدارة قواعد البيانات :<br>(أ) عدم تحقيق الأمن<br>(ب) تكثيف تكرار البيانات<br>(ج) زيادة تكاليفها<br>(د) تحقيق استقلالية البيانات   |
| (أ) أسفل إلى أعلى<br>(ب) اليمين إلى اليسار<br>(ج) أعلى إلى أسفل<br>(د) اليسار إلى اليمين   | س(٣٤) تقوم فكرة تجزئة النظام على تجزئة نظام المنشأة إلى نظم فرعية أصغر فأصغر وإلى عدة مستويات والوصول إلى الحدود البيئية بين النظم الفرعية والتي تعتمد على التحليل من :<br>(أ) أسفل إلى أعلى<br>(ب) اليمين إلى اليسار<br>(ج) أعلى إلى أسفل<br>(د) اليسار إلى اليمين  |
| (أ) التقنيات المتاحة تمكّنها من تصميم نظام معلومات فاعل ؟<br>(ب) بتطبيق النظام المعلوماتي الجديد سيتأثر مستوى أداء المؤسسة ؟<br>(ج) سيتم استخدام النظام بعد تصميمه من قبل المؤسسة كلي أو جزئياً ؟<br>(د) سيكون هناك وفرة مالية من تطبيق النظام ؟ | س(٣٥) من عناصر دراسة جدوى تطوير النظام "جدوى الفنية" وهي تبرز هل :<br>(أ) التقنيات المتاحة تمكّنها من تصميم نظام معلومات فاعل ؟<br>(ب) بتطبيق النظام المعلوماتي الجديد سيتأثر مستوى أداء المؤسسة ؟<br>(ج) سيتم استخدام النظام بعد تصميمه من قبل المؤسسة كلي أو جزئياً ؟<br>(د) سيكون هناك وفرة مالية من تطبيق النظام ؟ |
| (أ) صحيح<br>(ب) خطأ  | س(٣٦) تحليل النظام تتضمن عملية تحليل حزمة الأنشطة المتكاملة التي تبدأ بتحليل احتياجات المستخدمين :<br>(أ) صحيح<br>(ب) خطأ  |
| (أ) تنظيم عرض الموردین بطريقة فاعلة<br>(ب) تحديد طريقة توصيل المعلومات<br>(ج) تحديد الموارد المالية المراد توفيرها<br>(د) تحديد دراسات الجدوى المراد توفيرها   | س(٣٧) في التصميم المنطقي يتطلب تصميم المخرجات :<br>(أ) تنظيم عرض الموردین بطريقة فاعلة<br>(ب) تحديد طريقة توصيل المعلومات<br>(ج) تحديد الموارد المالية المراد توفيرها<br>(د) تحديد دراسات الجدوى المراد توفيرها  |
| (أ) صحيح<br>(ب) خطأ  | س(٣٨) عند مراجعة النظم يتم التقييم على أساس أنه تقييم مباشر طويل الاجل وتقييم اساس المدى القصير :<br>(أ) صحيح<br>(ب) خطأ   |
| (أ) تطوير المستخدم النهائي<br>(ب) التزود من الخارج<br>(ج) تطبيقات الحزم البرمجية<br>(د) النموذج التجريبي   | س(٣٩) من بين طرق بناء نظام البدائل :الطريقة التي من خلالها "يمكن بناء نظم المعلومات اعتمادا على ..... وهي قواعد مكتوبة مسبقا لتطبيقات عامة في جميع منظمات الاعمال متوفرة تجاريا للبيع والاستجار<br>(أ) تطوير المستخدم النهائي<br>(ب) التزود من الخارج<br>(ج) تطبيقات الحزم البرمجية<br>(د) النموذج التجريبي            |
| (أ) وضع الحلول المقترحة<br>(ب) تحديد المزودين واحتياجاتهم<br>(ج) تخطيط وتنفيذ عملية التصميم<br>(د) وضع الاستثمارات اللازمة   | س(٤٠) يتولى "محلل النظام" القيام بأكثر من دور فهو يقوم بعملية :<br>(أ) وضع الحلول المقترحة<br>(ب) تحديد المزودين واحتياجاتهم<br>(ج) تخطيط وتنفيذ عملية التصميم<br>(د) وضع الاستثمارات اللازمة  |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| أ  | د  | د  | أ  | ب  | د  | ج  | أ  | أ  | ب  | ب  | ج  | أ  |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>القسم :<br/>الإقتصاد و الإدارة<br/>المستوى : السادس<br/>المقرر: نظم<br/>المعلومات الادارية<br/>الرمز : دار ٤٣٦<br/>الزمن : ساعتان<br/>(٢:٠٠)</p> | <p><b>كوبز النموذج</b></p>  |  <p>MBA GROUPS<br/>مجموعات إدارة أعمال<br/>@IMAM_UNIVERSITY</p> |  <p>جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية<br/>IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY<br/>عمادة التعلم الإلكتروني<br/>والتعليم عن بعد</p> |
|---|--|---|--|

**الاختبار الفصلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الأول من العام الجامعي ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ**

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| اسم الدكتور | رقم الهوية الوطنية: |
|-------------|---------------------|

(عدد الأسئلة ٤٠ سؤالا ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط )

|   |
|---|
| <p>س (١) يوجد العديد من استراتيجيات التحول للنظام عند عملية تطبيق النظم ومن بينها " استراتيجية التشغيل المتوازي " وتعني :</p> <p>(أ) التخلي عن النظام القديم دفعة واحدة<br/>(ب) استراتيجية الصدمة<br/>(ج) تشغيل النظام مع استمرار العمل بالنظام القديم<br/>(د) احلال النظام الجديد محل النظام القديم إلى أن يتم استكمال أنشطة وتصميم وتشغيل النظام الجديد</p> |
| <p>س (٢) التقويمات الزمنية الالكترونية " هي مثال لنظم :</p> <p>(أ) دعم القرار (ب) المكتب (ج) العمل المعرفي (د) دعم المديرين التنفيذيين</p>  |
| <p>س(٣) نظم إدارة العلاقات مع الزبون هي نظم معلومات تعمل على :</p> <p>(أ) إدامة الموارد (ب) ربط الزبون بالمعلومات (ج) تفاعل الشركة مع موظفيها (د) ربط الموردين بالمعلومات</p>   |
| <p>س(٤) تقوم فكرة تجزئة النظام على تجزئة نظام المنشأة إلى نظم فرعية أصغر فأصغر وإلى عدة مستويات ، والوصول إلى الحدود البيئية بين النظم الفرعية والتي تعتمد على التفعيل من اسفل إلى أعلى :</p> <p>(أ) صحيح (ب) خطأ</p>   |
| <p>س(٥) من مكونات النظم الخبيرة نجد :</p> <p>(أ) بيانات الموردين (ب) قاعدة المعرفة (ج) الافتراضات ذات القيمة المتزايدة - ماذا لو؟ (د) التردد المستعاد</p>   |
| <p>س(٦) عندما تقوم الشركات ببناء النظم الخبيرة عادة ما تسند العمل إلى :</p> <p>(أ) العملاء (ب) الموردين (ج) خبراء المجال (د) العاملين</p>   |
| <p>س(٧) وظائف المنظمة بحاجة إلى نظام معلومات محوسب يؤمن :</p> <p>(أ) الافراد (ب) الشراكة (ج) الكفاية (د) الصيانة</p>  |
| <p>س(٨) يعمل كل نظام معلومات داخل المنظمة بشكل مستقل عن الاخر :</p> <p>(أ) خطأ (ب) صحيح</p>   |
| <p>س(٩) لا بد للإدارة من السيطرة على تطوير تطبيقات المستخدم الأخير حتى تعظيم الفوائد من تطوير تطبيقات المستخدم الاخير ويكون ذلك بواسطة :</p> <p>(أ) دعم وتدريب الشركاء وتزويدهم بالأدوات اللازمة (ب) دعم وتدريب المستخدم النهائي وتزويده بالأدوات اللازمة (ج) دعم وتدريب الزبون وتزويده بالأدوات اللازمة (د) دعم وتدريب المزود وتزويده بالأدوات اللازمة</p>   |
| <p>س(١٠) يهدف تحليل نظم المعلومات الإدارية إلى تحديد المعلومات المطلوبة لإنجاز المهام حتى يتمكن محلل النظام من اقتراح التقنية المناسبة للتطبيق :</p> <p>(أ) خطأ (ب) صحيح</p>  |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| ج | ب | ب | ب | ب | ج | ج | أ | ب | ب  |

|  |   |  |  |   |
|--|---|--|--|---|
| س(١١) "نظم التعويضات" هي مثال لنظم معلومات :   | (أ) التصنيع والانتاج  | (ب) الموارد البشرية                                      | (ج) المالية  | (د) التسويق والمبيعات                             |
| س(١٢) لتحضير التقارير تعتمد نظم التقارير الإدارية على نظم :  | (أ) دعم الإدارة العليا  | (ب) دعم القرار   | (ج) المستخدم النهائي   | (د) معالجة المعاملات                              |
| س(١٣) تطور نظم المعلومات من مفهوم البيانات والمعلومات إلى مفهوم أكثر شمولية وأصبح جزءاً أساسياً من موارد المنشأة : | (أ) خطأ   | (ب) صحيح   |  |   |
| س(١٤) تصنيف النظرية النسبية ضمن النظم :  | (أ) الطبيعية  | (ب) المغلقة  | (ج) المجردة  | (د) الاجتماعية                                    |
| س(١٥) تتحقق أغراض نظم المعلومات المحاسبية من خلال مجموعة من نظم معالجة المعاملات، وهي نظم :                        | (أ) إدارة النقد   | (ب) إدارة الأموال  | (ج) الذمم المدينة  | (د) التقارير المالية                              |
| س(١٦) تتعامل نظم تخطيط موارد المؤسسة مع الوظائف بشكل :   | (أ) حر  | (ب) عشوائي   | (ج) متكامل   | (د) منفصل   |
| س(١٧) عندما يكون المشاركون مجموعة كبيرة وموجودين وجهاً لوجه فيمكن لهم أن يجتمعوا باستخدام :                        | (أ) حجرة القرار   | (ب) المؤتمرات بواسطة الحاسوب                             | (ج) شبكة قرار المناطق المحلية                                    | (د) الاجتماع المشترك                              |
| س(١٨) نظم دعم المديرين التنفيذيين هو نظام يساعد على :  | (أ) التنبؤ بالاتجاهات   | (ب) تحديد الشركاء  | (ج) تعقب نشاطات البنوك   | (د) مراقبة أداء العملاء                           |
| س(١٩) بعض سمات الذكاء محتواة في القدرة على القيام بـ :   | (أ) تحمل المواقف الثابتة وغير المعقدة                               | (ب) عدم الالتزام بالقوانين                               | (ج) حل المشكلات عند اكتمال المعلومات غير الهامة                  | (د) التعلم والاستفادة من التجارب السابقة          |
| س(٢٠) من مزايا نظم إدارة قواعد البيانات نجد :  | (أ) تعقيد برامج نظم إدارة قواعد البيانات                            | (ب) استتجار وإدانة كادر مؤهل لمعالجة البيانات            | (ج) زيادة تكاليف البرامج   | (د) إزالة تكرار البيانات                          |
| س(٢١) من أهداف نظم معالجة المعاملات نجد :  | (أ) مراقبة المنافسين  | (ب) ضمان جودة المنتج                                     | (ج) تزويد البيانات الضرورية للموردين                             | (د) حفظ وتحزين البيانات لحين طلبها على شكل تقارير |
| س(٢٢) المستوى المفاهيمي بقاعدة البيانات تتم به عمليات ..... من قبل المستخدم :                                      | (أ) إستراتيجية  | (ب) تسويقية  | (ج) منطقية   | (د) تصنيعية                                       |
| س(٢٣) تعتبر نظم إدارة قواعد البيانات ..... النوع الشائع في مختلف أنواع نظم إدارة قواعد البيانات :                  | (أ) العلائقية   | (ب) الشبكية  | (ج) الهرمية  | (د) الشبكية                                       |
| س(٢٤) من عناصر دراسة جدوى تطوير النظام نجد جدوى الأداء وهي تبرز هل :   | (أ) سيتم استخدام النظام بعد تصميمه من قبل المؤسسة كلياً أو جزئياً ؟ | (ب) التقنيات المتاحة تمكننا من تصميم نظام معلومات فاعل ؟ | (ج) بتطبيق النظام المعلوماتي الجديد سينتأثر مستوى أداء المؤسسة ؟ | (د) سيكون هناك وفرة مالية من تطبيق النظام ؟       |
| س(٢٥) لحل المشكلة في خطوات عملية اتخاذ القرار نجد "التصميم" الذي يشتمل على :                                       | (أ) جمع وتحليل البيانات حول المشكلة                                 | (ب) تنفيذ التصميم  | (ج) تحديد المعايير   | (د) اختيار البديل الأفضل                          |
| س(٢٦) فريق العمل الذي يعمل على تصميم قاعدة البيانات وتشغيلها يتمثل في مديرو مصمم ومبرمج :                          | (أ) خطأ   | (ب) صحيح   |  |   |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| ب  | د  | ب  | ج  | ج  | ج  | د  | أ  | د  | د  | د  | ج  | أ  | ج  | ج  | ب  |



|   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
| س(٢٧) العلاقة بين المنظمة ونظم المعلومات هي علاقة تبادلية ، فنظم المعلومات تعطي للمنظمة :   | (أ) البرمجيات                            | (ب) القوانين                                     | (ج) الإستراتيجية                                   | (د) القواعد  |
| س(٢٨) لتصميم نظم المعلومات الإدارية هناك بعدان متكاملان :   | (أ) التصميم البياني والتصميم الشبكي      | (ب) التصميم المنطقي والتصميم المادي              | (ج) التصميم البرمجي والتصميم البشري                | (د) التصميم البرمجي والتصميم الشبكي                          |
| س(٢٩) من خصائص جودة المعلومات نجد " البعد الزمني " ويحتوي على :   | (أ) الوسائط                              | (ب) الحدائة                                      | (ج) التقديم  | (د) الدقة  |
| س(٣٠) " طالب يستعير عدة كتب من المكتبة " هذا المثال يبرز علاقة :  | (أ) ارتباط الكينونة مع نفسها             | (ب) واحد لمتعدد                                  | (ج) واحد لواحد                                     | (د) متعدد لمتعدد   |
| س(٣١) أتت نظم المعلومات بتغيرات عدة إلى المنظمة من بينها :  | (أ) إعادة التنظيم في انسيابية العمل      | (ب) إيجاد معادلات جبرية جديدة                    | (ج) فصل الادارة عن المنظمة                         | (د) زيادة صعوبة التعاملات في المنظمات                        |
| س(٣٢) من وظائف نظم دعم القرار نجد :   | (أ) بناء النماذج                         | (ب) إعداد الطلبيات                               | (ج) التخاطب مع الموردين                            | (د) الصيانة  |
| س(٣٣) تحوي قاعدة البيانات على سجلات وهي مجموعة :  | (أ) من البيانات غير المتكاملة            | (ب) من حقول بيانات مرتبطة                        | (ج) سجلات مرتبطة                                   | (د) من البيانات تمثل كلمة أو مجموعة من الكلمات كوحدة متكاملة |
| س(٣٤) نظم إدارة سلسلة التوريد أو التوريد تعتبر من النظم التنظيمية :   | (أ) التسريعية                            | (ب) الشكلية                                      | (ج) المتداخلة                                      | (د) المنفصلة   |
| س(٣٥) تطبيقات إدارة المخزون تمكن من :   | (أ) تتبع حجم البضائع والمواد الداخلة     | (ب) تحديد سياسات المخزون المتبعة                 | (ج) تتبع حجم البضائع والمواد المتحركة بين المخازن  | (د) تتبع حجم المنتجات الخارجة                                |
| س(٣٦) عند ظهور فكرة النظم سنة ١٩٣٧م سميت بـ :   | (أ) النظرية الخاصة بالحاسوب              | (ب) النظرية الخاصة بالنظم                        | (ج) النظرية العامة للنظم                           | (د) نظم المعلومات  |
| س(٣٧) تستخدم تطبيقات التجارة والمالية في الغالب نظم إدارة قواعد البيانات ..... لانها تتطلب نماذج بيانات تتغير وتستجيب لظروف الاقتصاد الجديد : | (أ) الهرمية                              | (ب) الشبكية                                      | (ج) الموجهة للكائنات                               | (د) العلائقية  |
| س(٣٨) العناصر الأساسية التي تشكل الموارد الضرورية المطلوبة لنظم المعلومات هي :  | (أ) أفراد، أجهزة، شبكات، بيانات، برمجيات | (ب) مدخلات، معالجة، مخرجات، مراقبة، وسيطرة وبيئة | (ج) مدخلات، معالجة، مخرجات                         | (د) الموارد المالية، الموارد البشرية                         |
| س(٣٩) من سلبيات دورة حياة النظام :  | (أ) عدم ملاءمتها للنظم المعقدة الكبيرة   | (ب) يتم ضبطها وإدامتها من قبل شركة أخرى          | (ج) أن العمل يكون نظاميا من خلال الخطوات المتسلسلة | (د) بطيئة ومكلفة   |
| س(٤٠) "القرارات غير الروتينية التي تكون فيها الإجراءات غير محددة وتتخذ في ظروف عدم التأكد " هي قرارات :                                       | (أ) شبة مهيكلة                           | (ب) مهيكلة وشبة مهيكلة                           | (ج) مهيكلة   | (د) غير مهيكلة   |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| أ  | ب  | ب  | ب  | أ  | أ  | ب  | ج  | ب  | ج  | ج  | أ  | د  | د  |