

Module One: Review Questions

مراجعة الوحدة الأولى:

- 1) What is an Exabyte?
a) One billion gigabytes
b) One million gigabytes
c) One thousand gigabytes
d) Unknown
- 2) What is a cloud option?
a) Public
b) Private
c) Hybrid
d) All of the above
- 3) What did Licklider develop?
a) Cloud
b) ARPANET
c) A & B
d) None of the above
- 4) When was the term cloud computing coined?
a) 1970s
b) 1950s
c) Unknown
d) 1990s
- 5) What will determine the uses of the cloud in a business?
a) Functions
b) Needs
c) A & B
- 1) ما هو إكسابايت؟
أ) مليار غيغابايت
ب) مليون غيغابايت
ج) ألف غيغابايت
د) مجهول
- 2) ما هو خيار السحابة؟
أ) علني
ب) عسكري
ج) هجين
د) كل ما سبق
- 3) ما الذي طوره ليكليدر؟
أ) سحابة
ب) ARPANET
ج) أ و ب
د) لا شيء مما سبق
- 4) متى صيغ مصطلح الحوسبة السحابية؟
أ) السبعينيات
ب) الخمسينيات
ج) مجهول
د) التسعينيات
- 5) ما الذي سيحدد استخدامات السحابة في النشاط التجاري؟
أ) وظائف
ب) حوائج
ج) أ و ب
د) مجهول

d) Unknown

6) What is typically true about storage in the cloud?

- a) Cheaper
- b) More expensive
- c) More secure
- d) None of the above

6) ما هو الصحيح عادة حول التخزين في السحابة؟

- أ) أرخص
- ب) أكثر تكلفة
- ج) أكثر أمانا
- د) لا شيء مما سبق

7) What is true of trends?

- a) They are consistent
- b) They change
- c) They can be ignored
- d) All of the above

7) ما هو صحيح من الاتجاهات؟

- أ) فهي متسقة
- ب) يتغيرون
- ج) يمكن تجاهلها
- د) كل ما سبق

8) What is the leading cloud service?

- a) Amazon
- b) AWS
- c) A & B
- d) None of the above

8) ما هي الخدمة السحابية الرائدة؟

- أ) الامازون
- ب) AWS
- ج) أ و ب
- د) لا شيء مما سبق

9) The _____ has become a part of our everyday vocabulary.

- a) Cloud
- b) Storm
- c) Rain
- d) A & C

9) من دراسة الحالة ما الذي أضر بالكمبيوتر؟

- أ) الماء
- ب) عاصفة
- ج) اعصار
- د) أ و ج

10) The cloud is a tangible thing.

10) السحابة شيء ملموس.



- a) True
- b) False

(أ) صحيح
(ب) خطأ



Module Two: Review Questions

مراجعة الوحدة الثانية:

- 1) What is a con associated with SaaS?
a) Security breaches
b) Vendor support
c) Offering changes
d) All of the above
- 1) ما هو الخدعة المرتبطة بـ SaaS؟
أ) الخروقات الأمنية
ب) دعم المورد
ج) تقديم التغييرات
د) كل ما سبق
- 2) What is the most popular cloud model?
a) IaaS
b) PaaS
c) SaaS
d) None of the above
- 2) ما هو نموذج السحابة الأكثر شعبية؟
أ) IaaS
ب) PaaS
ج) SaaS
د) لا شيء مما سبق
- 3) What is the main reason why someone would choose the PaaS?
a) Scalability
b) Software control
c) AWS
d) All of the above
- 3) ما هو السبب الرئيسي لماذا شخص ما سيختار PaaS؟
أ) قابلية التوسع
ب) التحكم في البرامج
ج) AWS
د) كل ما سبق
- 4) What are the pros of PaaS?
a) Automatic updates
b) Lower costs
c) Software and hardware will be compatible
d) All of the above
- 4) ما هي إيجابيات PaaS؟
أ) التحديثات التلقائية
ب) انخفاض التكاليف
ج) البرامج والأجهزة ستكون متوافقة
د) كل ما سبق
- 5) What is another term for IaaS?
a) Infrastructure as a Service
b) Infrastructure as a Server less
c) Hardware as a Service
- 5) ما هو مصطلح آخر لـ IaaS؟
أ) البنية التحتية كخدمة
ب) البنية التحتية كخادم أقل
ج) الأجهزة كخدمة
د) أ و ج

d) A & C

6) What does the IaaS include?

- a) Hardware
- b) Software
- c) Storage
- d) All of the above

6) ماذا يتضمن IaaS؟

- (أ) الاجهزه
- (ب) برمجيات
- (ج) خزن
- (د) كل ما سبق

7) What is an example of Security as a Service?

- a) AWS
- b) Virus software
- c) Apprenda
- d) Unknown

7) ما هو مثال الأمان كخدمة؟

- (أ) AWS
- (ب) برامج الفيروسات
- (ج) تعلم
- (د) مجهول

8) In which of the following does the application code only execute when necessary?

- a) Server less Computing
- b) Security as a Server
- c) MBaaS
- d) All of the above

8) في أي مما يلي لا يتم تنفيذ التعليمات البرمجية للتطبيق فقط عند الضرورة؟

- (أ) خادم أقل الحوسبة
- (ب) الأمان كخادم
- (ج) MBaaS
- (د) كل ما سبق

9) There is/are _____ basic models of cloud computing:

- a) One
- b) Two
- c) Three
- d) Unknown

9) ما نوع الشركة التي كانت في دراسة الحالة؟

- (أ) كساء
- (ب) تكنولوجيا المعلومات
- (ج) مبيعات
- (د) مجهول

10) All models available have been discussed
in this module.

- a) True
- b) False

10) تمت مناقشة جميع النماذج المتاحة في هذه الوحدة.

- أ) صحيح
- ب) خطأ



Module Three: Review Questions

مراجعة الوحدة الثالثة:

- 1) What is the risk of the data center maintenance?
a) Out of date applications
b) Security
c) Out of date tasks
d) Poor management
- 2) What determines the cost of a data center?
a) Size
b) Location
c) Purpose
d) All of the above
- 3) What is done in the cloud that reduces labor?
a) Upgrades
b) Administration
c) Maintenance
d) All of the above
- 4) What can reduce labor by 30%?
a) Organization
b) Automation
c) Hybrid systems
d) All of the above
- 5) What does collaboration improve?
a) Labor
b) Understanding
c) Productivity
- 1) ما هو خطر صيانة مركز البيانات؟
أ) التطبيقات العتيقة
ب) أمن
ج) المهام غير التاريخية
د) سوء الإدارة
- 2) ما الذي يحدد تكلفة مركز البيانات؟
أ) حجم
ب) مكان
ج) قصد
د) كل ما سبق
- 3) ما الذي يتم في السحابة التي تقلل من المخاض؟
أ) ترقيات
ب) إدارة
ج) صيانة
د) كل ما سبق
- 4) ما الذي يمكن أن يقلل من العمالة بنسبة 30%؟
أ) منظمة
ب) اتمته
ج) أنظمة هجينة
د) كل ما سبق
- 5) ما الذي يحسن التعاون؟
أ) العمل
ب) فهم
ج) الانتاجيه
د) لا شيء مما سبق

d) None of the above

6) What aspect of the cloud helps companies change with the market?

- a) Adaptability
- b) Connection
- c) Reliability
- d) A & C

6) ما هو الجانب من السحابة الذي يساعد الشركات على التغيير مع السوق؟

- (أ) التكيف
- (ب) اتصال
- (ج) موثوقيه
- (د) أ و ج

7) How does the cloud benefit small businesses that do not specialize in IT?

- a) Cost
- b) It does not
- c) Scalability
- d) Simplicity of use

7) كيف تستفيد السحابة من الشركات الصغيرة التي لا تخصص في تكنولوجيا المعلومات؟

- (أ) كلف
- (ب) لا
- (ج) قابلية التوسع
- (د) بساطة الاستخدام



8) What is necessary to use the cloud?

- a) IT understanding
- b) Computer skills
- c) Data center
- d) None of the above

8) ما هو ضروري لاستخدام السحابة؟

- (أ) فهم تكنولوجيا المعلومات
- (ب) مهارات الكمبيوتر
- (ج) مركز البيانات
- (د) لا شيء مما سبق

9) _____ computing has many advantages for businesses.

- a) Personal
- b) Cloud
- c) A and B
- d) Neither A nor B

9) _____ الحوسبة لها العديد من المزايا للشركات.

- (أ) شخصية
- (ب) السحابة
- (ج) أ و ب
- (د) لا أ و لا ب

- 10) Traditional data centers can be much more expensive than the cloud.
- a) True
b) False

10) يمكن أن تكون مراكز البيانات التقليدية أعلى بكثير من السحابة.
أ) صحيح
ب) خطأ



Module Four: Review Questions

مراجعة الوحدة الرابعة:

- 1) What is a good starting point for addressing risks?
a) Prioritization
b) Contact providers
c) Risk assessment
d) None of the above
- 2) How many levels of risk does ENISA define?
a) 5
b) 8
c) 7
d) 4
- 3) What is an example of a basic activity?
a) Updates
b) Patches
c) Matrix
d) A & B
- 4) What is the main cloud concern for most organization?
a) Security
b) Updates
c) Automation
d) Finances
- 5) What can organizations avoid to limit the risk?
a) Train employees
- ما هي نقطة البداية الجيدة لمعالجة المخاطر؟
(أ) ترتيب الأولويات
(ب) اتصل بموفري الخدمة
(ج) تقييم المخاطر
(د) لا شيء مما سبق
- كم عدد مستويات الخطر التي تحدها ENISA؟
(أ) 5
(ب) 8
(ج) 7
(د) 4
- ما هو مثال النشاط الأساسي؟
(أ) مستجدات
(ب) الرقع
(ج) مصفوفة
(د) أ و ب
- ما هو مصدر القلق الرئيسي سحابة لمعظم المنظمات؟
(أ) أمن
(ب) مستجدات
(ج) اتمته
(د) الماليه
- ما الذي يمكن للمنظمات تجنبه للحد من المخاطر؟
(أ) تدريب الموظفين
(ب) المشاركة عند حدوث الهجمات
(ج) تضمين معلومات معينة

- b) Share when attacks occur
c) Include certain information
d) All of the above
- 6) What level of control must be determined for an assessment?
a) Passwords
b) Security
c) Role-based access
d) All of the above
- 7) What will improve employee buy-in?
a) Control
b) Focus on success
c) Information
d) All of the above
- 8) What should help spotlight success?
a) Methods of communication
b) Trends
c) Reports
d) A & C
- 9) No _____ is without risk.
a) Person
b) Sales
c) Action
d) None of the above
- 10) A basic _____ is a good way to assess
- كل ما سبق (د)
ما هو مستوى الرقابة الذي يجب تحديده للتقييم؟
(أ) كلمات السر
(ب) أمن
(ج) الوصول القائم على الدور
(د) كل ما سبق
- ما الذي سيحسن من شراء الموظف؟
(أ) تحكم
(ب) التركيز على النجاح
(ج) معلومات
(د) كل ما سبق
- ما الذي يجب أن يساعد في تسليط الضوء على النجاح؟
(أ) طرق الاتصال
(ب) اتجاهات
(ج) التقارير
(د) أ و ج
- لا _____ بدون مخاطر.
(أ) شخص
(ب) المبيعات
(ج) العمل
(د) لا شيء مما سبق
- الأساسية هي طريقة جيدة لتقييم المخاطر. _____

risk.

- a) Increase in security
- b) Strategic plan
- c) Risk assessment
- d) All of the above

- (أ) زيادة الأمن
- (ب) الخطة الاستراتيجية
- (ج) تقييم المخاطر
- (د) كل ما ورد اعلاه



Module Five: Review Questions

مراجعة الوحدة الخامسة:

- 1) What uses a single key?
a) Encryption
b) Symmetric
c) Asymmetric
d) All of the above
- 2) How many key bits does the NIST recommend?
a) 150
b) 125
c) 675
d) 75
- 3) What is blended in the identity management system?
a) HR
b) Supply chain
c) Customer database
d) All of the above
- 4) What will logging software help identify?
a) Hacking
b) Inappropriate use
c) A & B
d) None of the above
- 5) What is helpful for developing security strategies?
a) Risk management specialist
b) Identity management system
- 1) ما الذي يستخدم مفتاح واحد؟
أ) التشفير
ب) متماثل
ج) متماثل
د) كل ما سبق
- 2) كم عدد البتات الرئيسية التي يوصي بها NIST؟
أ) 150
ب) 125
ج) 675
د) 75
- 3) ما هو المخلوط في نظام إدارة الهوية؟
أ) الموارد البشرية
ب) سلسلة التوريد
ج) قاعدة بيانات العملاء
د) كل ما سبق
- 4) ما الذي سيساعد برنامج التسجيل في تحديده؟
أ) التقطيع
ب) الاستخدام غير الملائم
ج) أ و ب
د) لا شيء مما سبق
- 5) ما هو المفيد لتطوير استراتيجيات الأمن؟
أ) أخصائي إدارة المخاطر
ب) نظام إدارة الهوية
ج) التشفير
د) لا شيء مما سبق

- c) Encryption
d) None of the above
- 6) What determines the necessary security strategies?
a) Needs of organization
b) Monitoring
c) Relationship
d) Software
- 7) Whose unauthorized viewing is a breach?
a) Hacker
b) Anyone
c) Employee
d) It depends on the circumstances
- 8) Who is responsible for losses due to a data breach?
a) Customers
b) Hackers
c) Employees
d) The organization
- 9) What is one of the main concerns people have when they face the decision of using cloud?
a) Cost
b) Efficiency
c) Security
d) None of the above
- 6) ما الذي يحدد الاستراتيجيات الأمنية اللازمة؟
أ) احتياجات التنظيم
ب) رصد
ج) علاقة
د) برمجيات
- 7) من هو عرض غير مصرح به هو خرق؟
أ) مخترق
ب) اي شخص
ج) موظف
د) ذلك يعتمد على الظروف
- 8) من المسؤول عن الخسائر الناجمة عن خروقات البيانات؟
أ) الزبائن
ب) لصوص الكمبيوتر
ج) الموظفين
د) المنظمة
- 9) ما هو أحد الاهتمامات الرئيسية لدى الأشخاص عندما يواجهون قرار استخدام السحابة؟
أ) تكلفة
ب) الكفاءة
ج) الأمن
د) لا شيء مما سبق

- 10) Cloud users are guaranteed 100% security.
- a) True
 - b) False

10) يتم ضمان أمان مستخدمي السحابة بنسبة 100%.
أ) صحيح
ب) خطأ



Module Six: Review Questions

مراجعة الوحدة السادسة:

- 1) What is the main part of device management?
 a) Analytics
 b) MDM
 c) Centralization
 d) Updates
- 1) ما هو الجزء الرئيسي من إدارة الأجهزة؟
 (أ) تحليلات
 (ب) MDM
 (ج) المركزة
 (د) مستجدات
- 2) What are uncommon devices that companies use?
 a) Watches
 b) Glasses
 c) Phones
 d) A & B
- 2) ما هي الأجهزة غير الشائعة التي تستخدمها الشركات؟
 (أ) الساعات
 (ب) نظارة
 (ج) الهواتف
 (د) أ و ب
- 3) Where is information stored with desktop use?
 a) Computer drive
 b) Cloud
 c) External drive
 d) All of the above
- 3) أين يتم تخزين المعلومات باستخدام سطح المكتب؟
 (أ) محرك أقراص الكمبيوتر
 (ب) سحابة
 (ج) محرك أقراص خارجي
 (د) كل ما سبق
- 4) What is necessary to ensure updates occur on desktops?
 a) Service provider
 b) Employee cooperation
 c) Management
 d) Unknown
- 4) ما هو ضروري لضمان حدوث تحديثات على أجهزة سطح المكتب؟
 (أ) مزود الخدمة
 (ب) تعاون الموظفين
 (ج) إدارة
 (د) مجهول
- 5) What will improve performance by moving data to the cloud?
 a) Caching
 b) Compression
- 5) ما الذي سيحسن الأداء عن طريق نقل البيانات إلى السحابة؟
 (أ) الغاء تحميل
 (ب) خزن

- a) Offloading (ج) أمن
b) Storage (د) تأمين المورد
c) Security
d) Vendor lock-in
- 6) Where is data more secure? (6) أين البيانات أكثر أماناً؟
a) Everywhere (أ) في كل مكان
b) Tablet (ب) قرص
c) Cell phone (ج) هاتف خلوي
d) Cloud (د) سحابة
- 7) What do experts recommend when choosing a monitoring system? (7) ماذا يوصي الخبراء عند اختيار نظام مراقبة؟
a) Only use established brands (أ) استخدام العلامات التجارية الثابتة فقط
b) Test first (ب) الاختبار أولاً
c) Choose one without encryption (ج) اختر واحدة بدون تشفير
d) None of the above (د) لا شيء مما سبق
- 8) What is a risk of employees using their own devices? (8) ما هو خطر استخدام الموظفين لأجهزتهم الخاصة؟
a) Privacy (أ) الخصوصية
b) Authentication (ب) المصادقة
c) Security (ج) أمن
d) A & C (د) أ و ج
- 9) Device management covers physical devices only. (9) تغطي إدارة الجهاز الأجهزة المادية فقط.
a) True (أ) صحيح
b) False (ب) خطأ
- 10) Numerous devices can connect to the cloud. (10) يمكن توصيل العديد من الأجهزة بالسحابة.
(أ) صحيح
(ب) خطأ

- a) True
- b) False



Module Seven: Review Questions

مراجعة الوحدة السابعة:

1) What is Not an SOA model?

- a) Resource oriented
- b) Event driven
- c) A & B
- d) Method oriented

(1) ما هو ليس نموذج SOA ؟

- (أ) الموارد الموجهة
- (ب) الحدث مدفوع
- (ج) أ و ب
- (د) أسلوب المنحى

2) What is SOA architecture for?

- a) Cloud
- b) SaaS
- c) A & B
- d) Software apps

(2) ما هي هندسة SOA ؟

- (أ) Cloud
- (ب) SaaS
- (ج) A & B
- (د) تطبيقات البرامج

3) What does the cloud provide SOA?

- a) Virtualization
- b) Metadata
- c) Processing power
- d) Architecture

(3) ماذا توفر السحابة SOA ؟

- (أ) المحاكاة الافتراضية
- (ب) بيانات التعريف
- (ج) قوة المعالجة
- (د) معمار

4) What does the SOA structure improve?

- a) Virtualization
- b) Price
- c) Security
- d) Unknown

(4) ما الذي يحسن هيكل الSOA ؟

- (أ) المحاكاة الافتراضية
- (ب) ثمن
- (ج) أمن
- (د) مجهول

5) What is Not a business application?

- a) Customer service
- b) Event log-in
- c) Inventory
- d) Shipping

(5) ما هو ليس تطبيق تجاري؟

- (أ) خدمة العملاء
- (ب) تسجيل الدخول إلى الأحداث
- (ج) جرد
- (د) شحن

6) What is Not included in IT infrastructure services?

- a) Event log-in
- b) Message transfer
- c) Inventory
- d) Exception handling

6) ما الذي لا يتم تضمينه في خدمات البنية التحتية في مجال تكنولوجيا المعلومات؟

- (أ) تسجيل الدخول إلى الأحداث
- (ب) نقل الرسائل
- (ج) جرد
- (د) معالجة الاستثناء

7) What does the SOA work with to benefit businesses?

- a) Cloud
- b) Nothing
- c) Hardware
- d) None of the above

7) ما الذي تعمل به SOA لصالح الشركات؟

- (أ) سحابة
- (ب) شيء
- (ج) الاجهزه
- (د) لا شيء مما سبق



8) What will SOA and the cloud improve?

- a) Business
- b) Action
- c) Architecture
- d) A & C

8) ما الذي ستتحسن به SOA والسحابة؟

- (أ) مهنة
- (ب) فعل
- (ج) معمار
- (د) أ و ج

9) What does SOA stand for?

- a) Save our Access
- b) Sell Our Apps
- c) Service Oriented Architecture
- d) None of the above

9) ماذا تعني SOA؟

- (أ) حفظ وصولنا
- (ب) بيع تطبيقاتنا
- (ج) العمارة الخدمية
- (د) لا شيء مما سبق

10) Service oriented architecture is not a web

10) البنية الموجهة للخدمة ليست خدمة ويب ، ولكنها تشترك في

service, but it does share some of the functions.

- a) SaaS
- b) Nothing
- c) SOA
- d) A & C

بعض الوظائف.

- (أ) SaaS
- (ب) لا شيء
- (ج) الخدمية
- (د) أ و ج

Module Eight: Review Questions

مراجعة الوحدة الثامنة:

- 1) When is vertical scaling used?
- a) Under-performance
 - b) New resources are added
 - c) In distributed architecture
 - d) All of the above

- 1) متى يتم استخدام التحجيم الرأسي؟
- (أ) الأداء الناقص
 - (ب) يتم إضافة موارد جديدة
 - (ج) في العمارة الموزعة
 - (د) كل ما سبق

- 2) What uses distributed architecture?
- a) Vertical scaling
 - b) Horizontal scaling
 - c) A & B
 - d) None of the above

- 2) ما الذي يستخدم العمارة الموزعة؟
- (أ) التحجيم الرأسي
 - (ب) التحجيم الأفقي
 - (ج) أ و ب
 - (د) لا شيء مما سبق

- 3) What do web applications run on?
- a) Computer systems
 - b) Web servers
 - c) A & B
 - d) None of the above

- 3) ما الذي تعمل عليه تطبيقات الويب؟
- (أ) أنظمة الحاسوب
 - (ب) خوادم ويب
 - (ج) أ و ب
 - (د) لا شيء مما سبق

- 4) What does the cloud increase in applications?
- a) Scalability
 - b) Availability
 - c) A & B

- 4) ما الذي تزيده السحابة في التطبيقات؟
- (أ) قابلية التوسع
 - (ب) توافر
 - (ج) أ و ج
 - (د) لا شيء مما سبق

d) None of the above

5) What will help determine if a business process application is useful?

- a) Free trial
- b) Cost
- c) Rank
- d) Guarantees

5) ما الذي سيساعد في تحديد ما إذا كان تطبيق عملية الأعمال مفيداً؟

- أ) نسخة تجريبية مجانية
- ب) كلف
- ج) رتبة
- د) الضمانات

6) What is the advantage of creating apps?

- a) Less expensive
- b) None
- c) Increased purchases
- d) Meets individual needs

6) ما هي ميزة إنشاء التطبيقات؟

- أ) أقل تكلفة
- ب) لا شيء
- ج) زيادة المشتريات
- د) تلبية الاحتياجات الفردية



7) What is the projected growth for 2024?

- a) 25 billion
- b) 10 billion
- c) 20 billion
- d) 106 billion

7) ما هو المتوقع من عام 2016 إلى عام 2020؟

- أ) 25 مليون نسمة
- ب) 10 ملايين نسمة
- ج) 20 مليون نسمة
- د) 15 مليون نسمة

8) What will make business applications more desirable?

- a) Nothing
- b) Personalized apps
- c) Decreased cost
- d) B & C

8) ما الذي سيجعل تطبيقات الأعمال أكثر جاذبية؟

- أ) لا شيء
- ب) التطبيقات المخصصة
- ج) انخفاض التكلفة
- د) ب و ج

- 9) The cloud, and cloud computing, has the potential to _____ different business processes.
- Negatively affect
 - Improve
 - A and B
 - Neither A nor B

- 9) السحابة والحوسبة السحابية لديها القدرة على _____ عمليات تجارية مختلفة.
- تؤثر سلبا
 - تحسين
 - أ و ب
 - لا أولاب

- 10) The scaling of _____ is one of the great benefits of cloud technology.
- Staff
 - Applications
 - A and B
 - Neither A nor B

- 10) يعد تحجيم _____ أحد الفوائد العظيمة للتكنولوجيا السحابية.
- طاقم
 - التطبيقات
 - أ و ب
 - لا أولاب

Module Nine: Review Questions



- Where should best practices begin?
 - Integration
 - Data management
 - Infrastructure
 - None of the above
- What does governance review for?
 - Efficacy
 - Protocols
 - Security
 - A & C
- How many nations members are in the IEEE?
 - 127

مراجعة الوحدة التاسعة:

- أين يجب أن تبدأ أفضل الممارسات؟
 - تكاملا
 - إدارة البيانات
 - بنية تحتية
 - لا شيء مما سبق
- ما هو استعراض الحوكمة؟
 - فعاليتها
 - البروتوكولات
 - أمن
 - أ و ج
- كم عدد الدول الأعضاء في IEEE؟
 - 127
 - 160

- b) 160 (ج) 96
c) 96 (د) 75
d) 75
- 4) What is true of standards? (4) ما هو صحيح من المعايير؟
a) They constantly change (أ) تتغير باستمرار
b) Nothing (ب) شيء
c) They are static (ج) فهي ثابتة
d) They are universal (د) فهي عالمية
- 5) What will scalability do? (5) ماذا ستفعل قابلية التوسع؟
a) Meet demands (أ) تلبية الطلبات
b) Provide Security (ب) توفير الأمان
c) Respond quickly (ج) الاستجابة بسرعة
d) All of the above (د) كل ما سبق
- 6) What is Not included in scalability? (6) ما الذي لا يتم تضمينه في قابلية التوسع؟
a) Governance (أ) الحكم
b) Third party certification (ب) شهادة الطرف الثالث
c) Applications (ج) التطبيقات
d) Networks (د) الشبكات
- 7) What typically provides better interoperability? (7) ما الذي يوفر عادة إمكانية تشغيل تشغيلية أفضل؟
a) PaaS (أ) PaaS
b) SaaS (ب) SaaS
c) IaaS (ج) IaaS
d) كل ما سبق (د) كل ما سبق



d) All of the above

8) What is included in integration?

- a) Process
- b) Presentation
- c) Data
- d) All of the above

8) ما هو تضمينها في التكامل؟

- (أ) عملية
- (ب) تقديم
- (ج) بيانات
- (د) كل ما سبق

9) Cloud computing is most effective when _____.

- a) Infrastructure is strong
- b) Integration is encouraged
- c) Standards are maintained
- d) Unknown

9) تكون الحوسبة السحابية أكثر فعالية عندما _____.

- (أ) البنية التحتية قوية
- (ب) تشجيع الاندماج
- (ج) يتم الحفاظ على المعايير
- (د) غير معروف

10) These standards are _____

- a) Company
- b) Personal
- c) Organizational
- d) All of the above

10) هذه المعايير _____

- (أ) شركة
- (ب) الشخصية
- (ج) التنظيمية
- (د) كل ما ورد اعلاه

Module Ten: Review Questions

مراجعة الوحدة العاشرة:

- 1) What is necessary to include in your governance body?
- Goals
 - Specific KPIs
 - People who understand the cloud
 - Anyone

- (1) ما هو ضروري لتضمينها في هيئة الإدارة الخاصة بك؟
- الاهداف
 - مؤشرات أداء رئيسية محددة
 - الأشخاص الذين يفهمون السحابة
 - اي شخص

- 2) What does EA governance cover?
- Framework
 - Architecture
 - Optimization
 - Alignment

- (2) ماذا تغطي إدارة EA ؟
- اطار
 - معمار
 - الامتثل
 - نسق

- 3) What will determine measurement?
- Profit margin
 - Sales
 - Reports
 - Company needs



- (3) ما الذي سيحدد القياس؟
- هامش الربح
 - مبيعات
 - التقارير
 - احتياجات الشركة

- 4) What should performance measurements address?
- Security
 - Speed
 - Reliability
 - All of the above

- (4) ما الذي يجب أن تتناوله قياسات الأداء؟
- أمن
 - سرعة
 - موثوقة
 - كل ما سبق

- 5) What should you compare with metrics?
- KPIs
 - Goals
 - A & B

- (5) ما الذي يجب مقارنته بالمقاييس؟
- مؤشرات الأداء الرئيسية
 - الاهداف
 - أ و ب
 - لا شيء مما سبق

d) None of the above

6) What will help measure KPIs?

- a) Surveys
- b) Systems
- c) Reports
- d) All of the above

6) ما الذي سيساعد في قياس مؤشرات الأداء الرئيسية؟

- (أ) مسح
- (ب) نظم
- (ج) التقارير
- (د) كل ما سبق

7) How do outside monitoring systems benefit companies?

- a) Save time
- b) Save money
- c) It does not
- d) Identify strengths

7) كيف تستفيد الشركات من أنظمة المراقبة الخارجية؟

- (أ) توفير الوقت
- (ب) توفير المال
- (ج) لا
- (د) تحديد نقاط القوة

8) What should be monitored when using outside monitoring services?

- a) KPIs
- b) Goals
- c) ROI
- d) None of the above

8) ما الذي ينبغي رصده عند استخدام خدمات المراقبة الخارجية؟

- (أ) مؤشرات الأداء الرئيسية
- (ب) الاهداف
- (ج) ملك
- (د) لا شيء مما سبق

9) Cloud computing is like any other business tool; there is no way to be successful without _____.

- a) Sales
- b) Customer service
- c) Careful monitoring
- d) None of the above

9) الحوسبة السحابية مثل أي أداة عمل أخرى ؛ لا توجد طريقة لتحقيق النجاح بدون _____.

- (أ) مبيعات
- (ب) خدمة العملاء
- (ج) المراقبة الدقيقة
- (د) لا شيء مما سبق

- 10) The purpose of the Cloud governance is to:
- a) Establish policies
 - b) Establish principles
 - c) A and B
 - d) Neither A nor B

10) الغرض من حوكمة السحابة هو:

- (أ) وضع السياسات
- (ب) وضع المبادئ
- (ج) أ و ب
- (د) لا أ ولا ب

