

## تكليف رقم: (7)

	الرقم في الكشف:		أسم الطالب:
	مجموعة رقم:		الشعبة:
7	محاضرة رقم:	2016-11-20	التاريخ:

أجب عن الأسئلة التالية:

### السؤال الأول: أشرح ما المقصود بكل من:-

1. عرف ما المقصود بأمن المعلومات
2. عرف ما المقصود بالخصوصية Privacy
3. المواقع المحمية Protected sites
4. الشهادات الرقمية Digital Certificates
5. التشفير Encryption
6. جدار الحماية Firewall
7. E-mail Spam
8. الاحتيال Fraud
9. النسخ الاحتياطي Backup
10. حقوق النسخ الخاصة بالبرمجيات Software Copyright
11. Site License

### السؤال الثاني: أجب عن ما يلي:-

- ما هي الشروط الواجب توفرها في أي نظام معلومات؟
- ما هي المخاطر التي يمكن التعرض لها أثناء تصفح الإنترنت
- ما هو فيروس الحاسب وما هي أهم صفاته؟
- كيف يصيب الفيروس الكمبيوتر؟
- كيف يمكن حماية الكمبيوتر من الفيروسات Computer Viruses؟
- ما المساعدة التي يوفرها جدار الحماية أثناء الاتصال بالإنترنت؟
- ما هي عملية التشفير، وفيما يستخدم التشفير؟
- كيف يتم فك التشفير؟
- ما الغرض من استخدام الشهادات الرقمية؟
- أذكر الطرق الواجب استخدامها حماية البيانات وخصوصيتها
- ما هي أنواع النسخ الاحتياطي؟ قارن بين هذه الأنواع
- أذكر طرق حماية و تأمين الحاسب الشخصي
- أذكر مميزات و عيوب البريد الإلكتروني

السؤال الثالث: أكمل ما يلي :-

- فى التركيب الممثل لعنوان البريد الالكتروني التالى h\_mohd@germ.edu المدلول لكل جزء هو كالتالى h\_mohd هى ..... و germ هى ..... و edu هى .....
- فيروس الحاسب هو عبارة عن .....
- فى صفحة البريد الالكتروني MS Outlook Express تشير Bcc الى نسخة مرئية من الرسالة إلى شخص ما ..... (T/F)

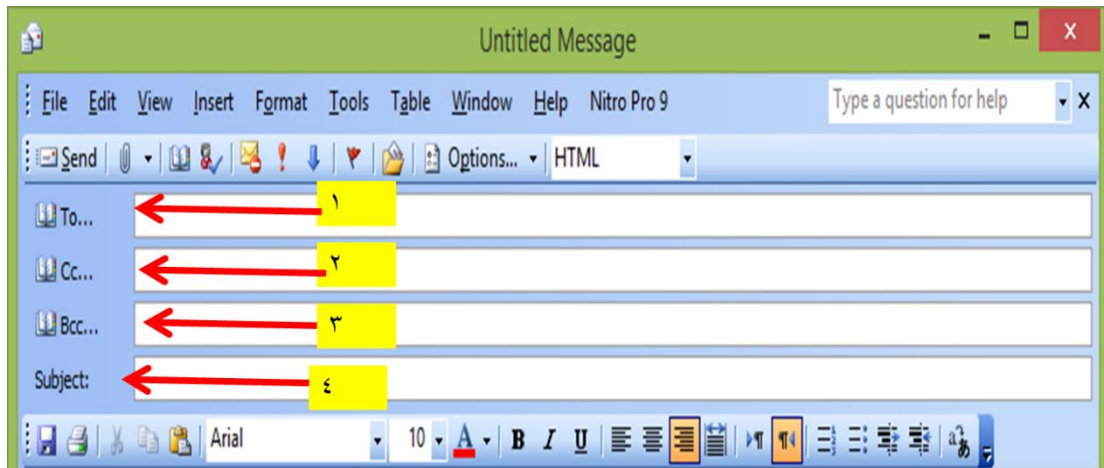
السؤال الرابع أشرح المقصود بكل من:-

- Shareware software
- Freeware software
- Commercial software
- Public domain software

السؤال الخامس: أذكر الخطوات اللازمة لإجراء كل مما يلي:-

1. ارسال رسالة جديدة مستخدما MS Outlook Express بحيث يكون المستلم لهذه الرسالة هو [Car@Toyota.jp](mailto:Car@Toyota.jp)
2. نقل رسالة من Inbox إلى مجلد بإسم First فى MS Outlook Express

السؤال السادس: وضح ما تشير إليه الارقام فى الشكل التالى :-



وضح ما تشير إليه الارقام 1 و2 و3 و4

- رقم (1) يشير إلى .....
- رقم (2) يشير إلى .....
- رقم (3) يشير إلى .....
- رقم (4) يشير إلى .....