

2021/12/..... يوم

مديرية التربية - غليزان -

ثانوية عمر بن الخطاب

المستوى: 1 ج معن

المدة الزمنية: 01سا

اختبار الفصل الأول في مادة المعلوماتية

20

العلامة:

القسم: الاسم: اللقب والاسم:

التمرين الأول(05ن) : ضع العلامة أمام الإجابة الصحيحة و أمام الإجابة الخاطئة مع تصحيح الخطأ :

خطأ	صح	العبارة
		• المعلومة هي ناتج عملية المعالجة التي يتم استخراجها باستعمال وحدات الإخراج.
		• فيروس الدودة ينتشر عبر شبكات الانترنت فقط.
		• ROM ذاكرة التخزين المستخدمة عند الحاجة إلى تخزين بيانات بشكل مؤقت.
		• تحتاج 40bits لتخزين كلمة (الحاسوب) في الذاكرة.
		• الذاكرة الحية تستخدم لتخزين نظام الإدخال والإخراج الأساسي Bios.

التمرين الثاني(07ن).

01- عرف المخطط الانسيابي باختصار:

.....

02- أذكر خطوات حل مسألة ما؟ مع شرح كل خطوة؟

.....

03- أعطى معنى أو دور كل شكل من الاشكال التالية؟

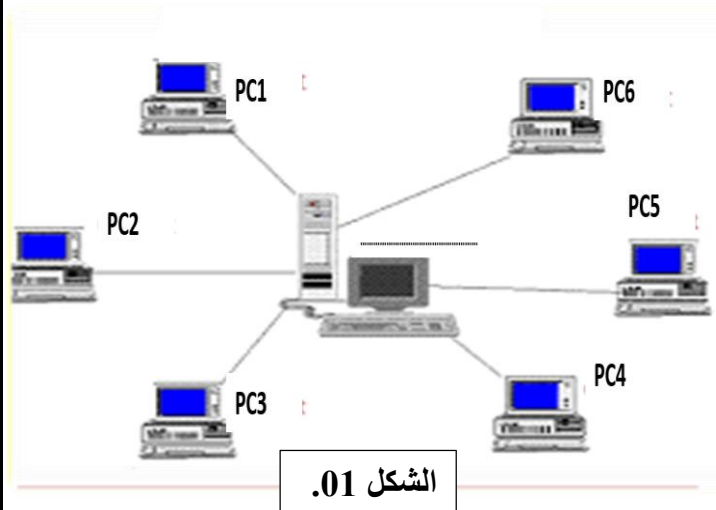
الرمز	المعنى

اقلب الورقة

2/1

التمرين الثالث(08ن):

قامت إدارة ثانويتك بتجهيز قاعة المعلوماتية بمجموعة من الأجهزة منها طابعة ومسح ضوئي وحاسوب ذو خصائص تقنية عالية متصلة به مجموعة من الحواسيب العادية (ليس لها خصائص تقنية عالية)، كما هو موضح في الشكل 01.



٤١-ماذا يسمى هذا التوصيل بين الحواسيب؟

02-ما هو اسم الحاسوب ذو الخصائص العالية في هذا

التوصيل؟ وما هو اسم بقية الحوسيب؟

٥٣- صنف هذا التوصيل حسب المعايير التالية:

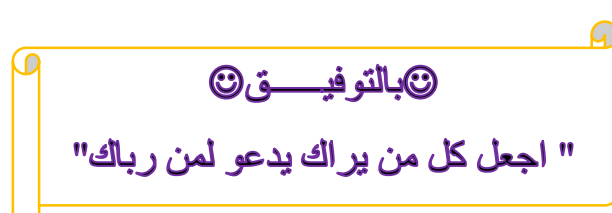
حسب العلاقة الوظيفية	حسب طوبولوجيا الربط	حسب الامتداد الجغرافي	حسب وسيلة الربط.
.....

4-1048576 KB حجمها به ملفات 2GB سعّته ، **pc2** الحاسوب في الموجود الصلب القرص لدينا.

-هل يمكن تخزين في هذا القرص الصلب مقدار اسمه INFO حجمه 512 MB؟ علل احاتك؟

٥٥-يعاني الحاسوب ٤ (PC4) بطء شديد أثناء التشغيل، وتكرار رسائل الخطأ في أكثر من برنامج وكذلك رفض بعض التطبيقات التتفاذه

- في، ألم ما هو سبب بطء الحاسوب وتكرار رسائل الخطأ؟ وكيف يتم التخلص من هذه الاعراض؟



الإجابة النموذجية ل موضوع الاختبار الأول لمادة المعلوماتية

العلامة	عنصر الإجابة												
المجموع	مجزأة												
505	<p>التمرين الأول:</p> <ul style="list-style-type: none"> -1- صحيح -2- صحيح -3- خطأ (ROM ذاكرة التخزين المستخدمة عند الحاجة إلى تخزين بيانات بشكل دائم). -4- خطأ (تحتاج 56bits لتخزين كلمة (الحاسوب) في الذاكرة.) -5- خطأ (الذاكرة الميتة ROM هي التي تستخدم لتخزين نظام الإدخال والإخراج الأساسي Bios). 												
507	<p>التمرين الثاني:</p> <p>01-تعرف المخطط الانسيابي:</p> <p>هو تمثيل بياني يوضح خطوات حل مشكلة (مسألة) معينة من البداية إلى النهاية مع إخفاء التفاصيل والأخذ بعين الاعتبار كل الحلول الممكنة ، لإنشائه تتبع ما يلي:</p> <p>تحديد المسألة (المشكلة) .، تحليل عناصر المسألة، استعمال الأشكال الهندسية لرسمه.</p> <p>02-خطوات حل مسألة مع شرح كل خطوة: هناك ثلاثة خطوات أساسية وهي:</p> <p>-الخطوة01: تحديد المدخلات (Entrées) الواجب استعمالها أي (المعطيات التي يتم قراءتها و ادخالها من لوحة المفاتيح).</p> <p>-الخطوة02: تحديد العمليات (Traitements) الواجب انجازها على المدخلات.</p> <p>-الخطوة03: تحديد المخرجات (sorties) المراد الحصول عليها (النتائج) .</p> <p>03- دور كل شكل من الاشكال التالية:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>الرمز</td> </tr> <tr> <td>تمثيل القرار</td> <td>إدخال/إخراج</td> <td>خط الانسياب</td> <td>تمثيل العمليات</td> <td>بداية/نهاية</td> <td>المعنى</td> </tr> </table>						الرمز	تمثيل القرار	إدخال/إخراج	خط الانسياب	تمثيل العمليات	بداية/نهاية	المعنى
					الرمز								
تمثيل القرار	إدخال/إخراج	خط الانسياب	تمثيل العمليات	بداية/نهاية	المعنى								
508	<p>التمرين الثالث:</p> <p>- يسمى هذا التوصيل بين الحواسيب: شبكة الحواسيب (الشبكة)</p> <p>- اسم الحاسوب ذو الخصائص العالية هو : الخادم (serveur) (أما بقية الحواسيب تسمى زبائن (clients</p> <p>- إكمال الجدول:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>حسب العلاقة الوظيفية</td> <td>حسب طوبولوجيا الربط</td> <td>حسب الامتداد الجغرافي</td> <td>حسب وسيلة الربط.</td> </tr> <tr> <td>خادم-زبون</td> <td>طوبولوجيا النجمة</td> <td>شبكة محلية LAN</td> <td>شبكة سلكية</td> </tr> </table> <p>- نعم يمكن تخزين ملف INFO في القرص الصلب</p> <p>التعليق:</p> <p>1048576 KB= 1048576/2²⁰=1GB</p> <p>2GB-1GB=1GB</p> <p>512 MB =512/2¹⁰=0.5 GB</p> <p>- حجم القرص المتبقى هو 1GB.</p> <p>- حجم ملف info هو 0.5 GB</p> <p>نلاحظ أن حجم الملف أقل من حجم الفراغ المتبقى (0.5 GB<1GB). لذلك يمكن التخزين.</p> <p>05- سبب بطء الحاسوب وتكرار رسائل الخطأ هو: اصابته بالفيروس. - يتم التخلص من هذه الاعراض بشيّط مضاد الفيروسات</p>	حسب العلاقة الوظيفية	حسب طوبولوجيا الربط	حسب الامتداد الجغرافي	حسب وسيلة الربط.	خادم-زبون	طوبولوجيا النجمة	شبكة محلية LAN	شبكة سلكية				
حسب العلاقة الوظيفية	حسب طوبولوجيا الربط	حسب الامتداد الجغرافي	حسب وسيلة الربط.										
خادم-زبون	طوبولوجيا النجمة	شبكة محلية LAN	شبكة سلكية										