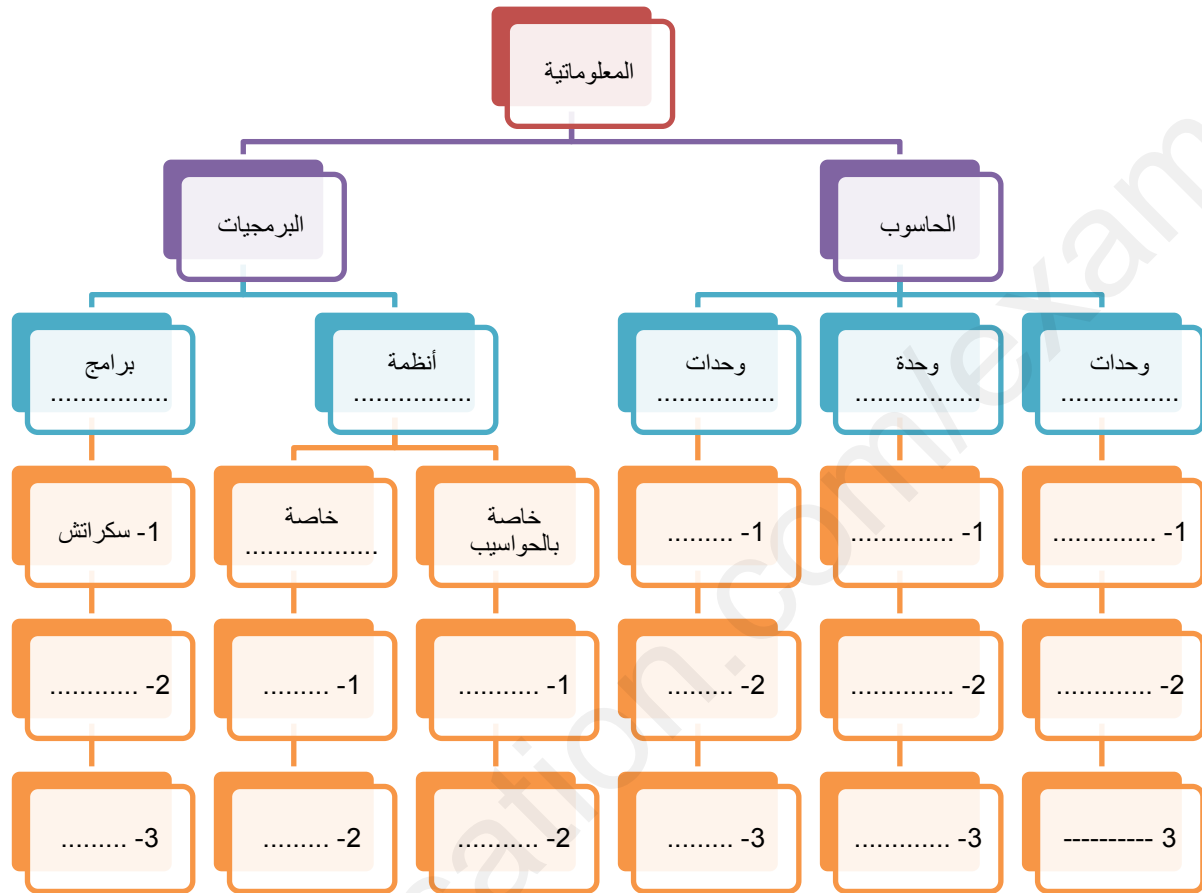


اللقب و الإسم :	القسم:	الفوج:	العلامة
التاريخ: 2022/11/6	التوقيت:	منصب العمل رقم :	

## الفرض الأول في المعلوماتية

التمرين الأول: أكمل المخطط التالي:



التمرين الثاني: أجب بصحيح أو خطأ مع تصويب الخطأ إن وجد ( التصويب لا يكون بالنفي )

العبرة	ص	خ	تصويب الخطأ
"المعلوماتية" علم يُعنى بمعالجة المعلومات يدويا			
المعالج الدقيق يعالج البيانات و إجراء جميع العمليات الحسابية و المنطقية ...			
الذاكرة الحية RAM تحوي برامج مخزنة مسبقا مثل البيوس و برنامج بدء الإقلاع... و هي غير قابلة للتغيير أو الحذف			
البايت (Byte) هو أصغر وحدة لتخزين البيانات في ذاكرة الحاسوب			

التمرين الثالث: رتب قيم الذاكرة ترتيبا تنازليا مع كتابة عمليات التحويل

50 GB , 3700 KB , 0.5 TB , 68 MB

- 1- عمليات التحويل
- 2- الترتيب :

..... > ..... > ..... > .....

اللقب و الإسم:	القسم:	الفوج:	العلامة
التاريخ: 2022/11/07	التوقيت:	منصب العمل رقم:	

## الفرض الأول في المعلوماتية

التمرين الأول: ضع كل وحدة من الوحدات التالية في العمود المناسب

الماسح اليدوي، سماعات الأذن، الفأرة، جهاز العرض الإلكتروني، المعالج الدقيق، القلم الضوئي، بطاقة العرض المرئي، اللوحة الأم، جهاز السكاير الطبي، الراسمات

وحدات إدخال	من مكونات وحدة معالجة	وحدات إخراج

التمرين الثاني: أجب بصحيح أو خطأ مع تصويب الخطأ إن وجد ( التصويب لا يكون بالنفي )

العبارة	ص	خ	تصويب الخطأ
"المعلوماتية" هي المعالجة اليدوية للمعطيات			
يخزن برنامج بدأ التشغيل في الذاكرة الميتة ROM			
اللوحة الأم يوصل بها جميع وحدات الحاسوب			
البايت (BYTE) هو أصغر وحدة لقياس الذاكرة			

التمرين الثالث: لدينا قرص فلاش يحتوي على الملفات التالية:

- برنامج Word حجمه 524288 KB
- لعبة PES حجمها 1638 MB

المطلوب:

- 1- أحسب حاصل مجموع الملفين بالـ MB
- 2- حول النتيجة إلى الـ GB

الحل: