

اختبار الثلاثي الأول في مادة المعلوماتية



التبرين الأول (4 ن):

1. رتب وحدات قياس الذاكرة من الأكبر الى الأصغر :

Tera-octet (TO)

Mega-octet (MO)

Kilo-octet (KO)

Giga-octet (GO)

2. اذا اردنا التحويل من الوحدة الأصغر الى الوحدة الأكبر ماذا نفعل ؟

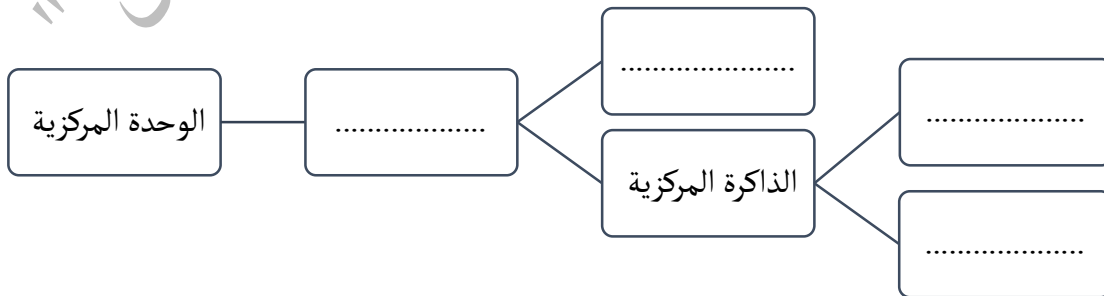
3. احسب العملية التالية: $3 MO = \dots\dots\dots KO$

التبرين الثاني (4 ن): قم باختيار الاجابة الصحيحة (ضع علامة X امامها) :

(في حين اختيار اجابتين تحسب نصف العلامة)

1. الويندوز Windows هو: نظام تشغيل سطح مكتب
2. يحتوي شريط المهام على: الزر ابدأ النافذة
3. تعتبر الطابعة من: العتاد البرمجيات
4. عند ايقاف تشغيل الحاسوب يتم مسح البيانات المخزنة في: الذاكرة الميتة الذاكرة الحية
5. الوحدة التي نطلق عليها عقل الحاسوب هي: المعالج الذاكرة

التبرين الثالث (2 ن) : اكمل الشكل التالي بمايلي : (المعالج , اللوحة الأم , RAM , ROM)



الوضعية الإدماجية : (10 ن)

عند دخولك الى قاعة الاعلام الآلي طلب منك الأستاذ تشغيل جهاز الحاسوب

1. أذكر خطوات تشغيل الحاسوب.

- أ.
ب.
ج.



2. عند تشغيل الحاسوب ظهر على الشاشة شعار نظام التشغيل التالي

- أ. ما اسم نظام التشغيل الذي ظهر على الشاشة ؟
ب. اعط تعريفًا لنظام التشغيل ؟

.....
.....

3. بعد ظهور واجهة نظام التشغيل على ماذا تحتوي هذه الواجهة (أذكر 4 عناصر)

- (1)
(2)
(3)
(4)

4. اردت الدخول الى برنامج الرسم PAINT كيف ذلك ؟

.....
.....

5. رتب خطوات حفظ الوثيقة في برنامج الرسم:

- اكتب اسما للوثيقة ثم انقر على ENREGISTRER
● انقر على التبويب (PAINT أو FICHIER)
● انقر على ENREGISTRER