

- جامعة محمد الصديق بن يحي -جيجل-
كلية الآداب و اللغات الأجنبية
قسم اللغة و الأدب العربي

المستوى: سنة أولى أدب عربي

الفوج: 7

الاستاذة: لعويسي نبيلة

سلسلة تطبيقات في مقياس الاعلام الالي

الاسم:اللقب:

التطبيق الاول : اختر الإجابة او الإجابات الصحيحة

(a) وظيفة الذاكرة العشوائية (RAM)

☐ العمل على قراءة نظام التشغيل ☐ مساعدة المعالج في تحليل البيانات ☐ تخزين المعلومات النهائية بشكل دائم

(b) جيل الحواسيب الذي تميز باستخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي هو:

☐ الجيل الثاني ☐ الجيل الثالث ☐ الجيل الخامس

(c) اي من هذه البرامج يعتبر اساسي لتشغيل الحاسب الالي

☐ برنامج المعالج ☐ برنامج مكافحة الفيروسات ☐ برنامج نظام التشغيل ☐ برنامج معالج البيانات

(d) اي من هذه المكونات يستخدم لتخزين البيانات في الحاسب

☐ المعالج ☐ القرص الصلب ☐ القرص المرن ☐ الاقراص المدمجة

(e) اي من هذه المكونات يعتبر وحدات الادخال بيانات الحاسب

☐ الفأرة (Mouse) ☐ لوحة المفاتيح (Keyboard) ☐ الطابعة (Printer) ☐ الماسح الضوئي (Scanner)

(f) من المكونات الاساسية للحاسب

☐ الشاشة (Ecran) ☐ وحدة المعالجة المركزية (CPU) ☐ الكاميرا (Caméra)

(g) اي من هذه الانظمة لا يعتبر نظام التشغيل

☐ Ms-Dos ☐ ويندوز XL ☐ ويندوز Xp ☐ ويندوز 1.0

(h) استبدلت الصمامات المفرغة بالترانزستور في

☐ الجيل الثاني ☐ الجيل الثالث ☐ الجيل الرابع

(i) تستخدم وحدة المعالجة المركزية CPU في

☐ التخزين ☐ التصفح ☐ الشبكة ☐ العمليات الحسابية

التطبيق الثاني

1. حول مايلي

80 k-Octet = Octet

14 Giga -Octet = Méga- Octet

1 3 Téra- Octet = Octet

32 Méga- Octet = Octet

2. رتب تصاعديا

15Giga-octet, 12Méga-Octet, 155Téra-Octet, 200 kilo-octet,

250 Méga-octet, 50Octet.

.....
.....

التطبيق الثالث:

1- اصبح استعمال الشبكات من متطلبات العصر، اذكر ثلاثة اهداف لاستعمالها؟

.....
.....
.....

ملاحظة

ترسل الإجابات إلى البريد الإلكتروني التالي: nabilalaouici@gmail.com.

مع الاسم واللقب والفوج

آخر أجل لإرسال الإجابات يوم 20/09/2020

