

الفرض الثالث في مادة الإعلام الآلي

التمرين الأول:

(1)- عرف الأوكتي ؟

(2)- ما هي مضاعفات الأوكتي ؟

..... -1

..... -2

..... -3

..... -4

(3) أحسب ما يلي:

$$2 \text{ MO} = \dots\dots\dots \text{ O}$$

$$3,2 \text{ KO} = \dots\dots\dots \text{ O}$$

$$1 \text{ GO} = \dots\dots\dots \text{ MO}$$

$$4\text{GO} = \dots\dots\dots \text{ KO}$$

التمرين الثاني:

(1) ما هي وسائط التخزين؟

(2) ما هي مراحل الدخول إليها؟

..... -1

..... -2

..... -3

(3) أجب بـ (صحيح) أو (خطأ):

- يتم القراءة من القرص الصلب (disque dur) بواسطة قارئ الأقراص المدمجة (.....)

- القرص فلاش (flash disque) هو أحدث أدوات التخزين (.....)

- سعة القرص المدمج (CD) تساوي غالبا 700 MO (.....)

- يخزن القرص فلاش (flash disque) كميات صغيرة من البيانات على شريحة إلكترونية صغيرة (.....)

- قرص الفيديو الرقمي (DVD) سعته أكبر من سعة القرص المدمج (CD) (.....)