

اللقب :	متوسطة: اوسما عيل قاسي ، واسيف
الاسم :	المدة: ساعة واحدة.
القسم: ١م.....	السنة الدراسية: 2019/2018

التمرين الأول: (3 نقاط)

أجب بتصحیح أو خطأ مع تصحیح الخطأ

1) الذاكرة الحية لا تفقد محتواها عند انقطاع التيار الكهربائي.....

2) المعلوماتية جهاز يعالج المعلومات.....

3) نظام التشغيل جهاز بواسطته تشغّل الحاسوب.....

التمرين الثاني: (4 نقاط)

ا. أوجد كل عنصر

1. أنا جهاز صغير بحجم اليد أدخل الأوامر إلى الحاسوب و بواسطتي تتحرّك المشيرة، فمن أكون ؟

2. أنا مكون أساسى للحاسوب، دورى هو إظهار المعلومات المخزنة بداخله، فمن أنا؟

3. أتواجد داخل الوحدة المركزية دوري حفظ المعلومات لكنني أفقدتها عندما ينقطع التيار الكهربائي، فمن أنا؟

4. أنا مكون أساسى أقوم بادخال المعلومات الى الحاسوب و بدوني لا يمكن الكتابة ، فمن أنا؟

..II. ترجم الكلمات التي وجدتها سابقا الى اللغة الفرنسية و اكمل بها الشكل التالي:

↓ 1						
↓ 2						
4 →						
3 →						



اقلب الصفحة

التمرين الثالث: (6 نقاط)

بالاستعانة بمكونات الحاسوب التي درستها أكمل الجدول التالي

وحدات معالجة	وحدات اخراج	وحدات ادخال	مكونات ثانوية

الوضعية الادماجية: (7 نقاط)

اشترى والدك حاسوبا ، فلما رأه أخوك الصغير سألك ما هو هذا الجهاز فلما أخبرته أنه الحاسوب سألك ما هو الحاسوب

(1) عَرَفْ لِهِ الْحَاسُوبَ؟

(2) أذكر له المكونات الأساسية للحاسوب

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

(3) ساعده كي يشغل الحاسوب و ذلك بذكر الخطوات الازمة لذلك

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

(4) أذكر له خطوات إيقاف الحاسوب كي يتمكن من إيقافه

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

بالتوفيق