

**السؤال: ما سبب استخدام وحدات التخزين المساندة**

### الإجابة:

لان ذاكرة الوصول العشوائي RAM لا تستطيع الاحتفاظ بالبيانات بعد انقطاع التيار الكهربائي عن الحاسوب فقد استخدمت وحدات تخزين مساندة للاحتفاظ بالبيانات على نحو دائم كي تسترجع عند الحاجة ومع أن هذه الوحدات أبطأ من الذاكرة الرئيسية إلا أنها ذات ساعات تخزينية أكبر من الذاكرة الرئيسية وأقل كلفة أيضاً.

**السؤال: عدد مزايا ذاكرة الفلاش**

**الإجابة:**

صغيرة الحجم وسهولة الحمل وذات سعة تخزينية كبيرة وسهولة الاستخدام ولا تتلف بسهولة

### السؤال: اذكر مزايا القرص الصلب

**الإجابة:**

## 1. السعة الكلية للقرص الصلب

## 2. سرعة دوران القرص الصلب

**السؤال: عدد انواع الاقراص المدمجة**

**الإجابة:**

**CD-ROM .1**

CD-R .2

CD-RW .3

السؤال: بماذا يتميز القرص المدمج **CD-RW** عن الانواع الاخرى من الاقراص المدمجة

**الإجابة:**

## إمكانية الكتابة والتسجيل عليه وحذف المعلومات المخزنة سابقا وتعديلها

السؤال: تتضمن برمجية معالج النصوص التي درستها في الصف السابع امكانية الحفظ التلقائي، ابحث في تعليمات البرنامج عن كيفية استخدامها، ولماذا تستخدم؟

**الإجابة:**

[illegible]

## Word.

## 1. فتح تطبيق

2. ثم اختيار قائمة ملف.

### 3. اختر. (Word Options)

4. اضغط على حفظ (Save) الموجود على يمين الصفحة.

5. تتواجد كافة خيارات الحفظ التلقائي في وورد ضمن الصفحة الجديدة التي ستفتح.

6. حيث يمكن تفعيل الميزة وتحديد مكان حفظ الملف الناتج عن الحفظ التلقائي للمستند، مع خيار لتحديد الفترة الزمنية بين عمليتي الحفظ التلقائي المتتاليين