

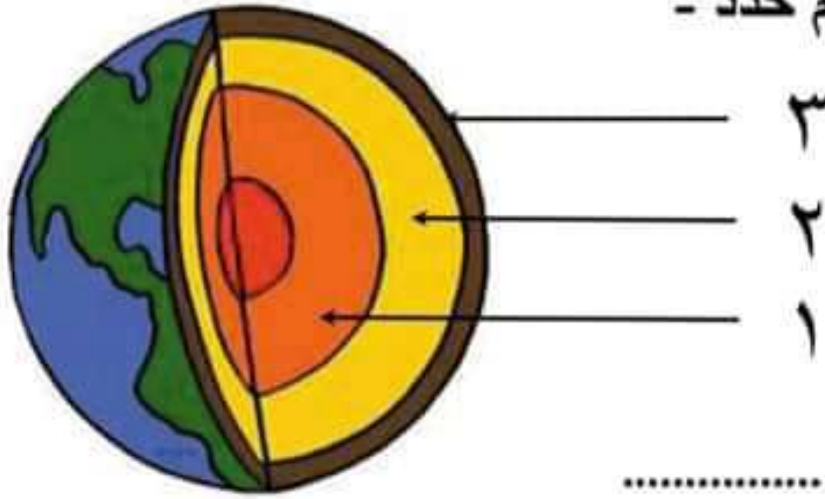
## امتحان عملي علوم للصف الأول الاعدادي

الفصل الدراسي الثاني 2022

## السؤال الأول

كل نقطة بدرجتين

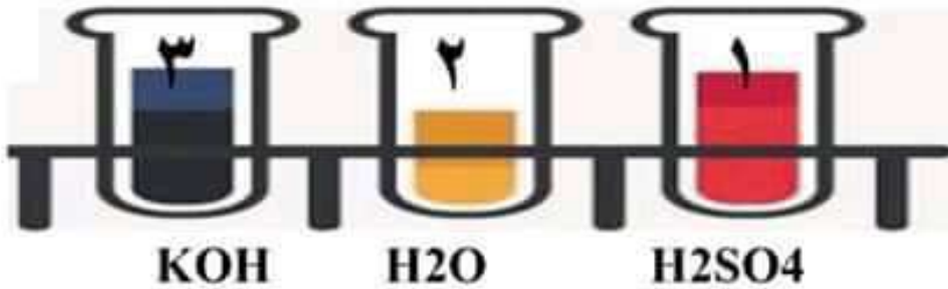
أنظر إلى الشكل التالي ثم حدد -



- (أ) رقم ( ١ ) يعبر عن .....
- (ب) رقم ( ٢ ) يعبر عن .....
- (ج) رقم ( ٣ ) يعبر عن .....

## السؤال الثاني

كل نقطة ب ٤ درجات



- (أ) تستخدم ورقة عباد الشمس الحمراء في الكشف عن الانبوبة رقم .....
- (ب) الانبوبة رقم ..... عديمة التأثير على ورقة عباد الشمس

اسم الطالب / ..... رقم الجلوس / .....

الفصل / ..... لجنة رقم / .....

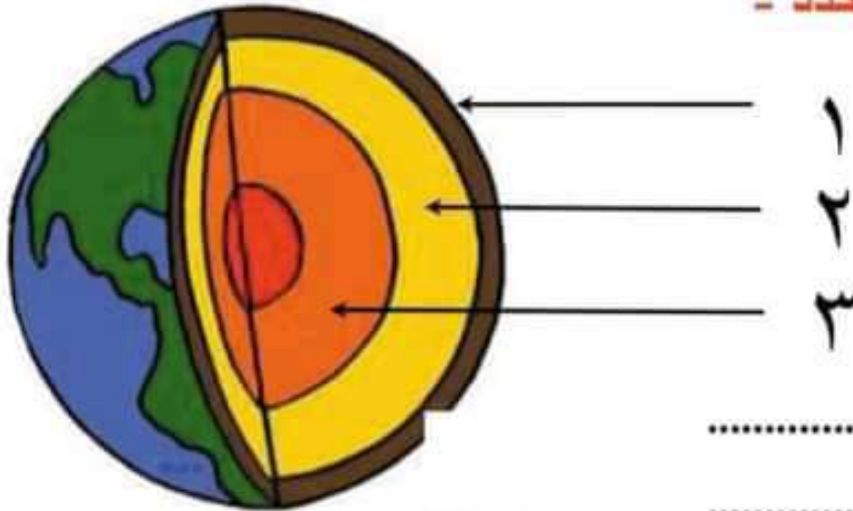
## امتحان عملي علوم للصف الأول الاعدادي

الفصل الدراسي الثاني 2022

## السؤال الأول

كل نقطة بدرجتين

أنظر إلى الشكل التالي ثم حدد -



- (أ) رقم ( ١ ) يعبر عن .....
- (ب) رقم ( ٢ ) يعبر عن .....
- (ج) رقم ( ٣ ) يعبر عن .....

كل نقطة ب ٤ درجات

## السؤال الثاني

## في الكاميرا



- (١) اختر نوع الموجات .....
- أ- ميكانيكية
- ب- كهرومغناطيسية

(٢) يعتمد هذا الجهاز على .....

- أ- أشعة تحت الحمراء
- ب- الضوء المنظور
- ج- أشعة جاما

اسم الطالب / .....

رقم الجلوس / .....

لجنة رقم / .....

الفصل / .....

## امتحان عملي علوم للصف الأول الاعدادي

الفصل الدراسي الثاني 2022

كل نقطة بدرجتين

## السؤال الأول

أنظر إلى الأشكال التالية ثم حدد :-



الرخام



الحجر الرملي



الجرانيت

(أ) صخر ..... من الصخور النارية

(ب) صخر ..... من الصخور المتحولة

(ت) صخر ..... من الصخور الرسوبية

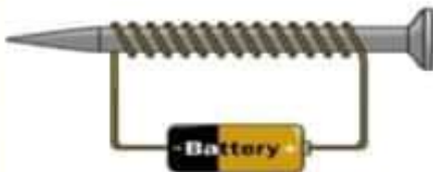
كل نقطة ب ٤ درجات

## السؤال الثاني

(١) المروحة تطبق على .....

أ- الحركة الانتقالية

ب- الحركة الدورية



(٢) القوى الناتجة من هذا الجهاز .....

أ- قوة جاذبية

ب- قوة كهرومغناطيسية

ج- قوة نووية

اسم الطالب / .....

رقم الجلوس / .....

الفصل / .....

لجنة رقم / .....

## امتحان عملي علوم للصف الأول الاعدادي

الفصل الدراسي الثاني 2022

كل نقطة بدرجتين

السؤال الأول



NaCl

MgO

KOH

H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>

- (أ) الانبوبة رقم ..... تحتوى أكسيد ماغنسيوم  
 (ب) الانبوبة رقم ..... تحتوى على حمض كبريتيك  
 (ج) الانبوبة رقم ..... تحتوى على ملح الطعام

السؤال الثاني

كل نقطة ب 4 درجات

في الريموت كنترول



- (١) اختر نوع الموجات .....  
 أ- ميكانيكية  
 ب- كهرومغناطيسية

(٢) يعتمد هذا الجهاز على .....

- أ- أشعة تحت الحمراء      ب- الضوء المنظور      ج- أشعة جاما

اسم الطالب / .....

رقم الجلوس / ..... الفصل / ..... لجنة رقم / .....

## امتحان عملي علوم للصف الأول الاعدادي

الفصل الدراسي الثاني 2022

كل نقطة بدرجتين

السؤال الأول

أنظر إلى الأشكال التالية ثم حدد :-



البازلت



الحجر الرملي



الجرانيت

(أ) صخر ..... من الصخور النارية الجوفية

(ب) صخر ..... من الصخور النارية السطحية

(ت) صخر ..... من الصخور الرسوبية

كل نقطة ب ٤ درجات

السؤال الثاني



(١) تسقط قطعة العملة في الكأس بسبب قوى .....

أ- الاحتكاك ب- القصور الذاتي

(٢) يعتمد المحرك الكهربى على .....

أ- تحويل الطاقة الحركية الى كهربية

ب- تحويل الطاقة الكهربائية الى حركية



اسم الطالب / ..... رقم الجلوس / .....

الفصل / ..... لجنة رقم / .....