



اسم الطالب:.....

اسم الطالب:.....

تعليمات حل الورقة:

- بعد الانتهاء من الورقة التفاعلية وظهور العلامة قومي بإرسال علامتك على واجبات التيمز
- في حال مواجهة أي مشكلة أثناء حل الورقة قومي بمراسلتي مباشرةً

السؤال الأول: صل بخط بين العمود ( أ ) مع ما يناسبه من العمود ( ب ).

ب	أ
الحركة الصدعية	تنشأ عن قوة ضغط المواد المنصهرة (الماغما) التي تقع أسفل الصفائح مما يدفعها إلى صعود صفيحة عن صفيحة أخرى ويتسبب في تباعدها
الحركة التباعدية	تقارب صفيحتين من بعضها أحدها قارية والأخرى محيطية بفعل انهيار وذوبان المواد التي توجد في أسفلها
الحركة التقاربية	تنشأ عن قوة ضغط أو احتكاك بين الصفائح الموجودة بجانب بعضها حيث تنزلق إحدهما عن الأخرى

السؤال الثاني: أي الخيارات الآتية صحيحة:

- 1- من الأمثلة على عمليات البناء التجوية  
أ- البراكين ب- التعرية ج- الترسيب د- الترسيب
- 2- تصل درجة حرارة طبقة الوشاح ما بين 1000 درجة مئوية إلى:  
أ- 2000 ب- 3000 ج- 4000 د- 5000
- 3- من أهم العناصر التي تتكون منها طبقة النواة:  
أ- الكربون ب- الهيدروجين ج- الهيليوم د- السيليكون
- 4- من الأمثلة على الصخور المتحولة:  
أ- البازلت ب- الجرانيت ج- الرخام د- الحجر الرملي
- 5- الصخور التي توجد على شكل طبقات هي:  
أ- النارية ب- الرسوبية ج- المتحولة د- السطحية
- 6- أكثر العوامل تأثيرًا في تكوين التربة:  
أ- المادة الأصل ب- المناخ ج- الكائنات الحي د- الزمن

السؤال الثالث: ضع المصطلح المناسب في مكانه

الماغما / التربة / الصخور

1- مواد معدنية أو عضوية تكونت جيولوجياً من معدنين أو أكثر وأحياناً من معدن واحد.....

2- المواد المنصهرة في باطن الأرض .....

3- الطبقة السطحية المفككة من صخور القشرة الأرضية .....

النفوس القوية .. لا تعرف اليأس.

قسم التربية الاجتماعية والوطنية