

● أذكر المصطلح

- 1 - معدن ذو بريق فلزى
- 2 - زراعة محصول واحد عدة سنوات
- 3 - كائنات تعتمد على دم فرائسها
- 4 - كائنات نباتية او حيوانية دقيقة الحجم
- 5 - زراعة محصول واحد عدة سنوات
- 6 - رواسب جييرية تنمو من ارضة المغارة
- 7 - حفرية ذات انتشار جغرافى عريض ومدى زمنى قصير
- 8 - هزات شائعة الحدوث
- 9 - مكافئ الجرانيت

● ما المقصود (عرف)

- 1 - الكربنة
- 2 - الاسينوسفير
- 3 - الغلاف الحيوى
- 4 - تجريف التربة

● قارن بين

- 1 - النظام المكعبى والرباعى
- 2 - شدة الزلزال وقدر الزلزال
- 3 - اللاكوليث اللوبوليث
- 4 - الموارد المتجددة والموارد غير المتجددة
- 5 - الجرانيت والكونجلوميرات من حيث نوع الصخر - تصنيفة
- 6 - مرحلة الشباب ومرحلة الشيخوخة للنهر
- 7 - مرحلة النمو الخضرى ومرحلة الازهار والاثمار

● علل

- 1 - نشأة الاسنة فى المنطة الشاطئية
- 2 - عدم أحتواء الجرانيت على معدن الاوليفين
- 3 - البازلت غامق اللون
- 4 - ملوحة البحر الاحمر اعلى من 40 جم \ لتر
- 5 - تراكم رواسب من الملح الصخرى
- 6 - يطلق على العصر الجوراسي بعصر الديناصورات

● ناقش

- 1 - من مصادر الطاقة فى الصخور الرسوبية الطفل النفطى
- 2 - اشرح كيف تتكون الهيدروكربونات سواء كانت سائلة او غازية
- 3 - اهمية الاشجار للغابات
- 4 - دور العالمين أيرى وموهس
- 5 - أهمية الكلوڤيل للنبات
- 6 - تأثير وفرة المغذيات فى المياة السطحية

● ما النتائج المترتبة

- 1 - التجوية الميكانيكية والكيميائية للجرانيت
- 2 - كثافة الغطاء النباتى
- 3 - احتكاك التلك والجبس

● أذكر

- 1 - أثنين من الشواهد الدالة على حدوث عدم التوافق