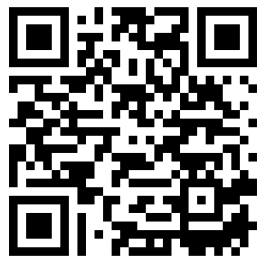


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



اختبار قصير أول نموذج ثانى

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف السادس](#) ← [اجتماعيات](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الممل](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-11-14 21:10:33

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

[اختبار قصير أول](#)

1

[مشروع بنك الأسئلة مع الإجابات](#)

2

[مراجعة الوحدة الثالثة الغلاف الجوي والمائي](#)

3

[حصاد الوحدة الأولى الغلاف الصخري](#)

4

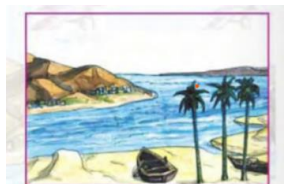
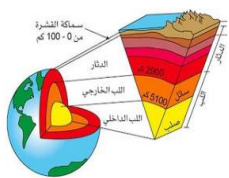
[مراجعة الوحدة الأولى الغلاف الصخري](#)

5

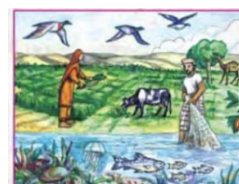
نموذج اختبار قصير (١) لمادة الدراسات الاجتماعية للصف السادس

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل المطروحة:

١- الصورة التي تمثل الغلاف الحيوي:

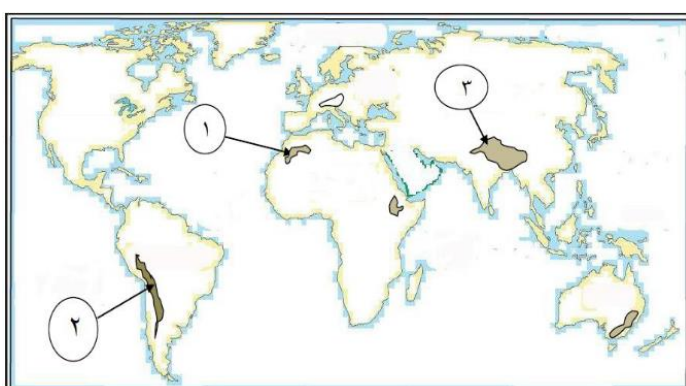


ب-



أ-

٢- الترتيب الصحيح لأسماء الجبال على حسب ما تشير إليه الأرقام في الخريطة:



١- ←-الهيمالايا ٢- أطلس ٣- الإنديز

ب- ←- أطلس ٢- الإنديز ٣- الهيمالايا

ج- ←- أطلس ٢- الهيمالايا ٣- الإنديز

د- ←- الإنديز ٢- الهيمالايا ٣- أطلس



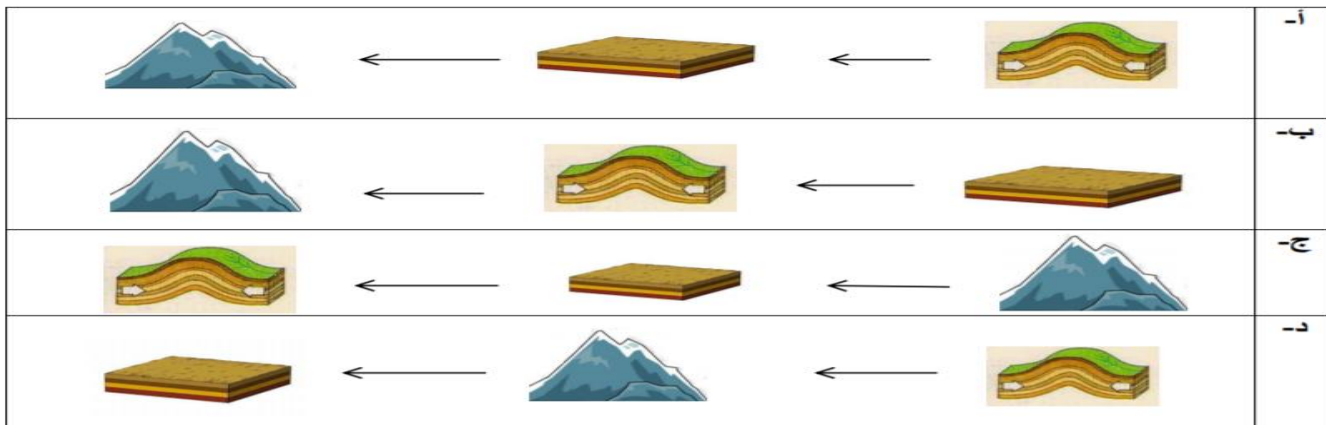
٣- التصرف الصحيح في حالة وقوع زلزال كما يظهر من الصورة المقابلة:-

- أ-الابتعاد عن المبني ب- اقطع الكهرباء والغاز ج- الابتعاد عن الهواء د- البقاء في السيارة .

٤- من الدول التي استفادت من المناطق البركانية لإنشاء محطة طاقة حرارية:

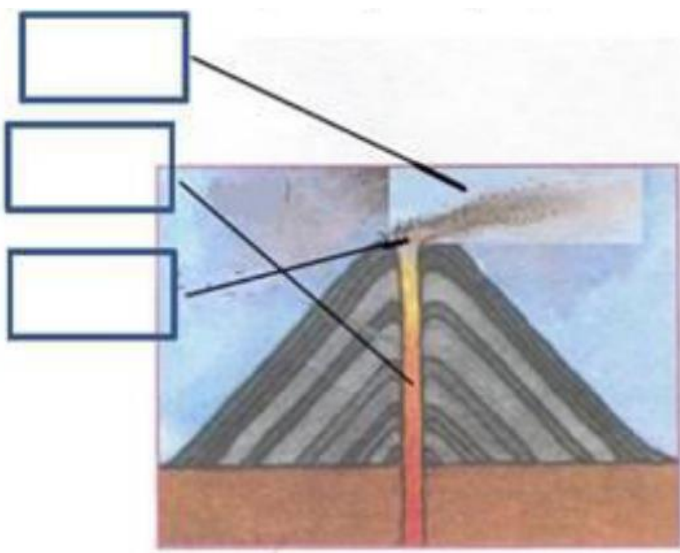
- د- تركيا ج- إسبانيا ب- الأردن أ- نيوزيلندا

٥- الرمز الذي يمثل الأشكال الصحيحة لترتيب مراحل نشأة الجبال الالتوائية :-



(٦ درجات)

أ- ادرس الشكل الذي امامك ثم اكتب المصطلحات التالية في مواقعها الصحيحة:-



١- الفوهة

٢- الحمم البركانية

٣- القصبة

ب- عدد فوائدان من فوائد البراكين؟ ١.....٢.....

ج- ما تدابير الاستعداد لمواجهة أخطار الزلازل؟ (اذكر أثنتان)

..... ١.....

..... ٢.....

(٤ درجات)

السؤال الثالث:

أ- اكتب في الجدول المشكلات البيئية التي ظهرت في الأغلفة التي يتكون منها النظام الأرضي:

الغلاف الصخري
.....

الغلاف الحيوي
.....

الغلاف الجوي
.....

الغلاف المائي
.....

ب- رتب الآثار التدميرية التالية من الأقل تدميرا إلى الأكثر قوة تدميرية :

() - تنهار المباني والجسور وتنشق الأرض.

() - دمار شامل .

() - يشعر به الفرد وتتأرجح الأشياء المعلقة .

() - تنشق جدران المباني وتهيأ للسقوط .