

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

المستوى الثالثة متوسط .
التاريخ : 2017/11/07 .
المدة 1 ساعة .

الفرض الأول في مادة : علوم الطبيعة والحياة

العلامة:

التمرين الأول 6 نقاط:

تمثل مراحل آليات زلزال في المراحل التالية غير المرتبة :

- تنتشر الموجات الزلزالية في جميع الاتجاهات .
- تخضع الصخور في العمق لقوى اضغاط دائمة ناتجة عن حركات التقارب أو التباعد .
- تبلغ الموجات الزلزالية سطح الأرض فتسبب في هزات أرضية و خسائر كبيرة في المركز السطحي .
- تنكسر الصخور في العمق على مستوى فالق فتشاً موجات زلزالية على مستوى البؤرة .

1/ رتب هذه المراحل ترتيباً صحيحاً مستعماً بأرقام .
.....

2/ لماذا المركز السطحي هو المنطقة الأكثر تضرراً بالزلزال ؟

3/ ماهي البؤرة ؟ هي :
.....

التمرين الثاني 6 نقاط:

عرفت ولاية بومرداس يوم 21 ماي 2003 زلزال عنيف بقوة 6.8 درجة وقد حدد مركز الهزة على نحو 65 كم شرق العاصمة على عمق 10 كيلومتر تحت الأرض وكانت بشكل أفقي ، وخلف هذه الزلزال أكثر من 2000 قتيل وألحق أضرار كبيرة بالعمارات والبنيات العمومية والطرق ، كما شعر السكان بسبعة هزات أخرى خفيفة لم تشكل خطراً . بينما في طوكيو حدث زلزال بنفس المقدار والعمق إلا أن الخسائر كانت منعدمة .

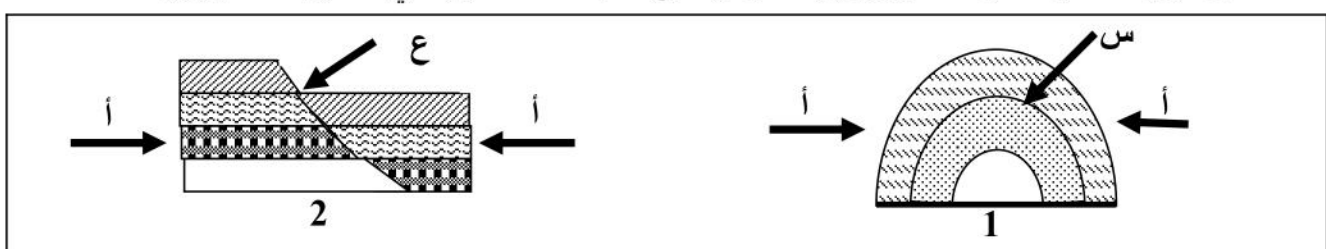
1 - مستعيناً بالنص أملأ التقرير التالي حول خصائص هذا الزلزال حسب الجدول :

المركز السطحي	المقدار	البؤرة	الخسائر البشرية	الهزات الارتدادية
.....

• 2 - كيف تفسر انعدام الخسائر في طوكيو رغم تمايز المقدار والعمق ؟

الوضعية الادماجية : 7 نقاط

تمثل الوثيقة المقابلة تشوہات جیولوجیہ تمارس علی الطبقات الصخریہ فی مناطق التضاریس.



1- ماذا تمثل أ : ع : س :

2- كيف تكون طبيعة الطبقات الصخرية ل : و 2 :

3- ماذا تسبب التشوہات 2

4- ماذا تشكل التشوہات 1

الاتفاق : 1 نقطة على عدم التشطيف

انتهى