#### التقويم المرحلي الأول في مادة العلوم الطبيعية و الحياة

### الوضعية البسيطة الأولى 6ن

تعرضت ولاية الشلف إلى زلزال عنيف في 10 أكتوبر 1980 بمقدار 7.3 درجة على سلم ريشتر خلف خسائر بشرية قدرت بـ 3000 قتيل و 7000 جريح مع تهدم المباني ، تشقق الطرقات ، اعوجاج السكك الحديدية . و قد دام لـ 10 ثوان و كان متبوعا بهزات ارتدادية لعدة أشهر بمقدار أقل، أما البؤرة فكانت على عمق 10 كم تحت سطح الأرض.



براكين من قوس النار

القشرة القاربة

انطلاقا من النص و باستعمال السندات و الوثائق:

- 1- استخرج موقع البؤرة.
- 2- استخرج خصائص هذا الزلزال.
  - 3- قدم مفهوما للزلزال
    - الوضعية البسيطة الثانية 6ن

" الخنادق" هذه الكلمة التي سمعها وليد من الأستاذ صباحا و لم يفهم معناها و لا سبب ذكرها في درس اليوم، لذلك قام بالبحث عنها في الانترنت و هذا ما وجده (.. و هي أجزاء منخفضة من قاع المحيط تتميز بوجودها عند بعض أطراف المحيطات بجوار القارات غالبا وعندها تحدث الزلازل والنشاط البركاني..).

### التعليمات

- 1- تمثل الوثيقة (أ) ظاهرة جيولوجية هامة حددها.
- 2- ترتبط بهذه الظاهرة مجموعة من الظواهر الجيولوجية، أذكرها.
  - 3- أكمل بيانات الوثيقة (ب).

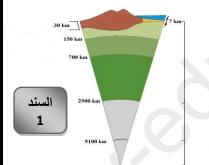
## الوضعية الإدماجية 8ن

السند 2 السند 2 عند المختلف المند المختلفة عن قرب و كتابة ملاحظ السند 2 المختلفة عن قرب و كتابة ملاحظ السند 2 المخات المختلفة عن قرب و كتابة ملاحظ المختلفة و النقات المختلفة و النق المند المختلفة و النق المند المختلفة و النق المنوقة المنونة المنونة التي المنونة المنونة التي المنونة المنونة التي المنونة التي المنونة التي المنونة التي المنونة التي المنونة المنونة المنونة المنونة المنونة المنونة المنونة التي المنونة المنونة المنونة المنونة المنونة المنونة المنونة التي المنونة المنون

المطوية بطريقة غريبة بعضها فوق بعض مما جعلك تتساءل عن ماهيتها.

# التعليمات

- أكتب بشكل مختصر مختلف البني الداخلية للكرة الأرضية.
- 2- تعد تيارات الحمل الحراري المحرك الأساسي للتكتونية العامة للكرة الأرضية، اشرح ذلك.
- 3- الطيات و الفوالق من أهم البنيات الجيولوجية ذات العلاقة بقوى الانضغاط.
  قارن بينهما.



السند أ

0 Km

40 Km

80 Km

القشرة المحيطية



