

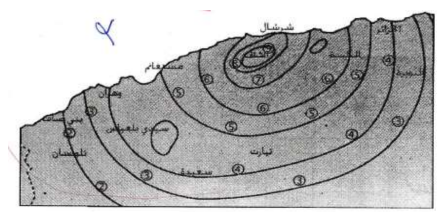
المستوى: السنة الثالثة متوسط

الفرض الأول في مادة علوم الطبيعة و الحياة

الموضوع 1

الوضعية الأولى:

يلجا الخبراء المختصون في علم الزلازل بعد حدوث الزلزال الى انجاز خريطة المنحنيات متساوية الشدة لهذا الزلزال ، تسمح هذه المنحنيات بتحديد المركز السطحي للزلزال ، الذي يمثل اكبر شدة التي تقع في مركز المنحنيات كما تمدنا بمعلومات هامة عن مكان حدوث الزلزال . (الوثيقة 1)



التعليمات : الوثيقة -1-

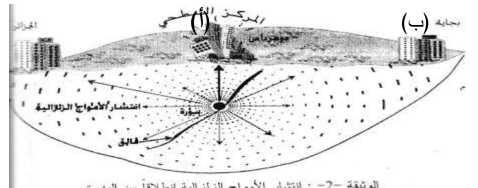
1-ماذا تمثل خطوط الوثيقة -1- ؟

2-كيف يتم تحديد المركز السطحي و بماذا يتميز ؟

الوضعية الثانية:

التعليمات:

الزلزال ظاهرة طبيعية تتمثل في هزات سريعة ، متكررة و قادرة على احداث خسائر مادية و بشرية على مستوى القشرة الأرضية ، و للتعرف اكثر على سبب ذلك اليك الوثيقة التالية :



الوثيقة -2- : انتشار الأمواج الزلزالية انطلاقاً من البؤرة الماذا تم تحديد المنطقة (أ) كمركز سطحي ؟

2-كيف تكون الخسائر على مستوى المنطقة (أ) مقارنة بالمنطقة (ب) ؟ علل اجابتك ؟

3-كلما زاد عمق البؤرة تقل حجم الخسائر على السطح، فسر ذلك ؟

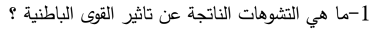


الوضعية الادماجية:

تتعرض طبقات القشرة الأرضية بفعل قوى باطنية الى نوعين من التشوهات تؤكد على انها غلاف غير مستقر يمثل الرسم التخطيطي المقابل مقطعا في صخور القشرة الأرضية

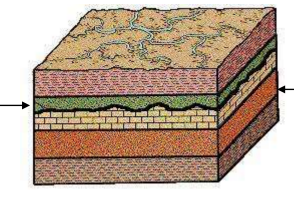
اعتمادا على معطيات السياق و السند اليك:

التعليمات:



2-حدد طبيعة الصخور في كل حالة ؟

3-كيف تسمى القوى المؤثرة على الطبقات الصخرية ؟ و ماذا ينتج عن كل حالة ؟



وثيقة -1-

بالتوفيق و النجاح



العلامة		الإجابة النموذجية لفرض الفصل الأول
المجموع	المجزاة	عناصر الإجابة
		جواب الوضعية الأولى:
6 ن	2	1-تمثل خطوط هذه الوثيقة بمنحنيات متساوية الشدة
	2	2-يتم تحديد المركز السطحي بمنحنيات متساوية الشدة بحيث يكون مركزها
		هو المركز السطحي .
	2	3-يتميز المركز السطحي بالمنطقة الأكثر تضررا و باكبر شدة
		جواب الوضعية الثانية :
6 ن	2	1- تم تحديد المنطقة (أ) كمركز سطحي لانها تعتبر هي المنطقة الاكثر
		تضررا و باكبر شدة .
	3	2-تكون الخسائر على مستوى المنطقة (أ) اكبر مقارنة بالمنطقة (ب)
		لانه كلما ابتعدنا عن المركز السطحي تقل الخسائر وتتناقص شدة الهزة
	1	الزلزالية.
		3-كلما زاد عمق البؤرة تقل حجم الخسائر على السطح لان البؤرة بعيدة عن
		السطح أي كلما كان عمق البؤرة كبيرا قلت الخسائر و تتناقص شدة الهزات
		الزلزالية .
		الوضعية الادماجية
8 ن	2	-1 التشوهات الناتجة عن تاثير القوى الباطنية هي : الطيات و الفوالق

