

١٢ / ١٠ / ٢٠١٢
فئة /

أهم الرسومات والأشكال

الرجاء الرجوع إلى
صور الكتاب
المدرسية

طبيعة حدود الصفائح

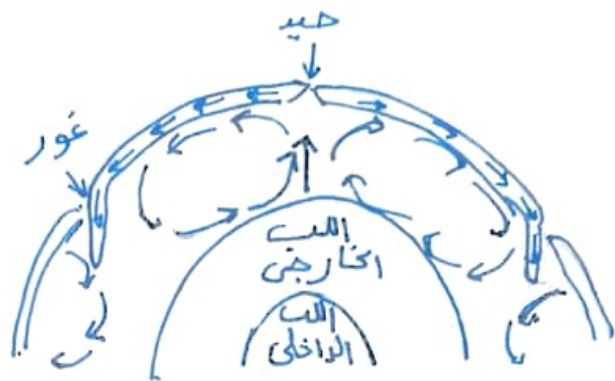
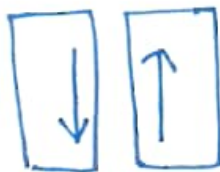
* الحدود التباعدية (البناءة)



* الحدود التقاربية (الهدامة)

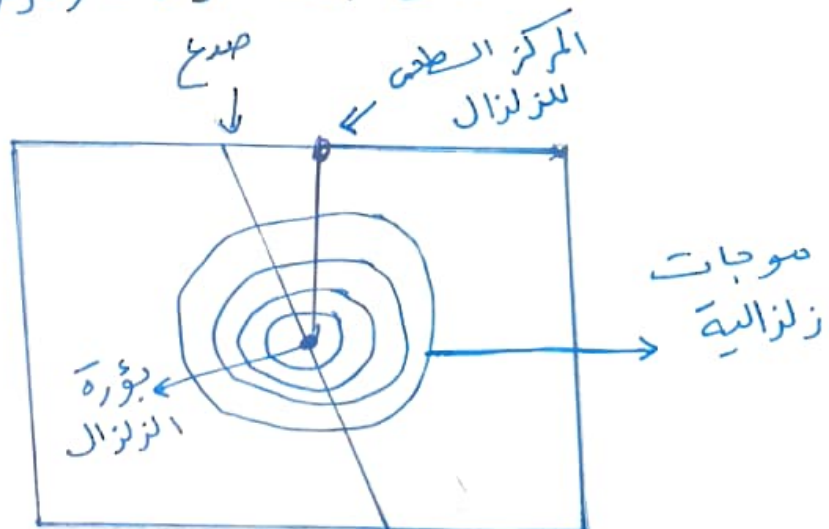


* حدود الصدمع التحويلية (الحافظة)



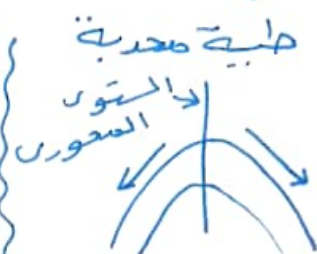
تيارات الحمل في الطبقة
الغليظة الوشاح
(الأستينوسفير)

موقع بؤرة الزلزال ومركزه

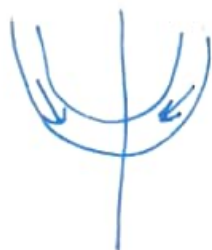


تصنيف الطيات حسب اتجاه ميل الجناحين

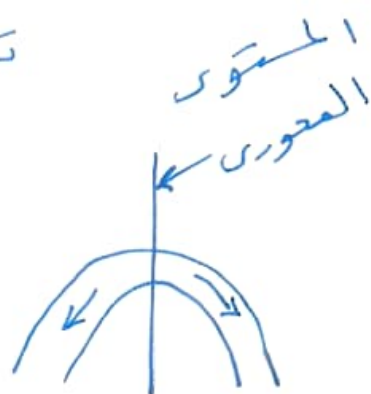
حوض قبة طية مقعرة طية محدبة



تصنيف الطيات حسب وضع المستوى المحور



طية متماثلة



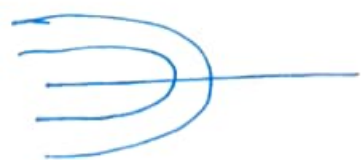
طية غير متماثلة



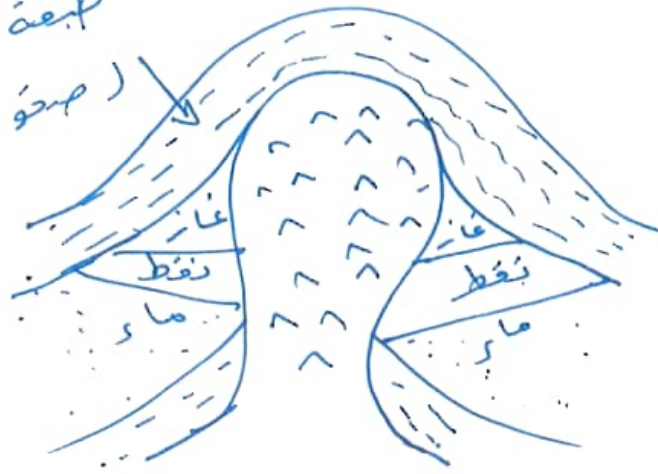
طية مقلوبة



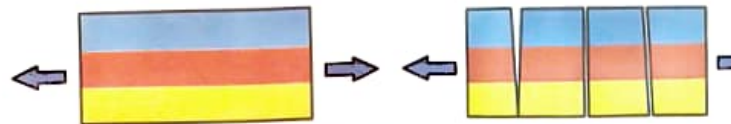
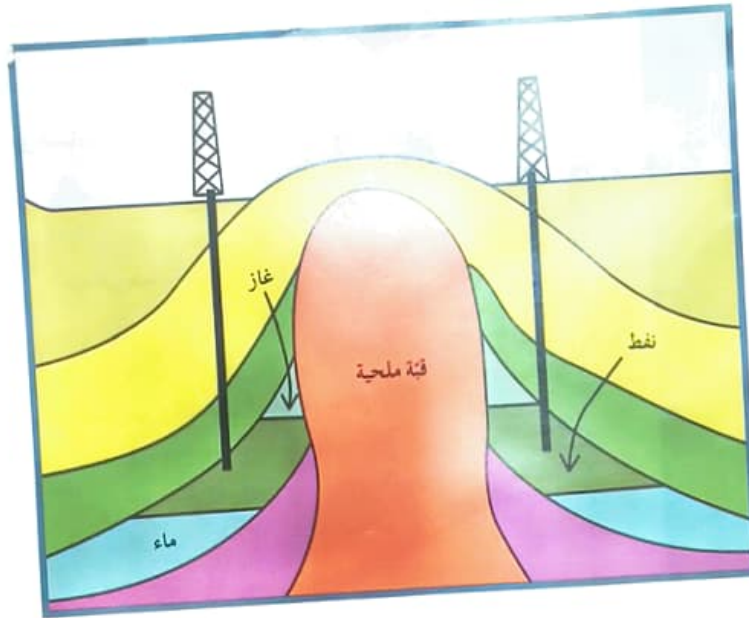
طية مضطربة (ناظمة)



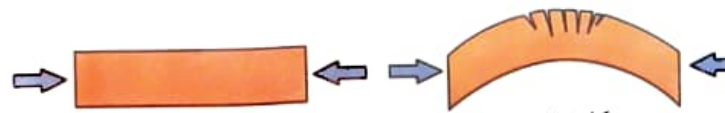
طبقة غير منفذة
(صخور الطخاد)



القبة الملحية وتجمع
النقط



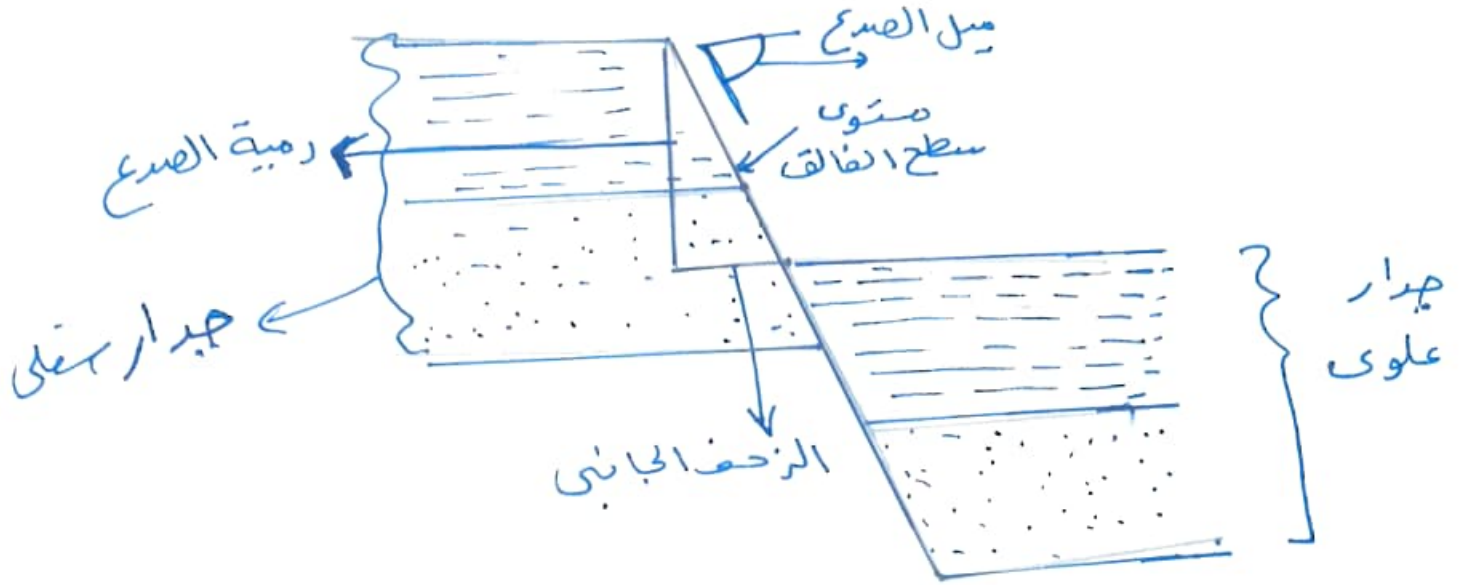
تكوّن الفواصل في طبقات الصخور تحت تأثير قوى الشد.



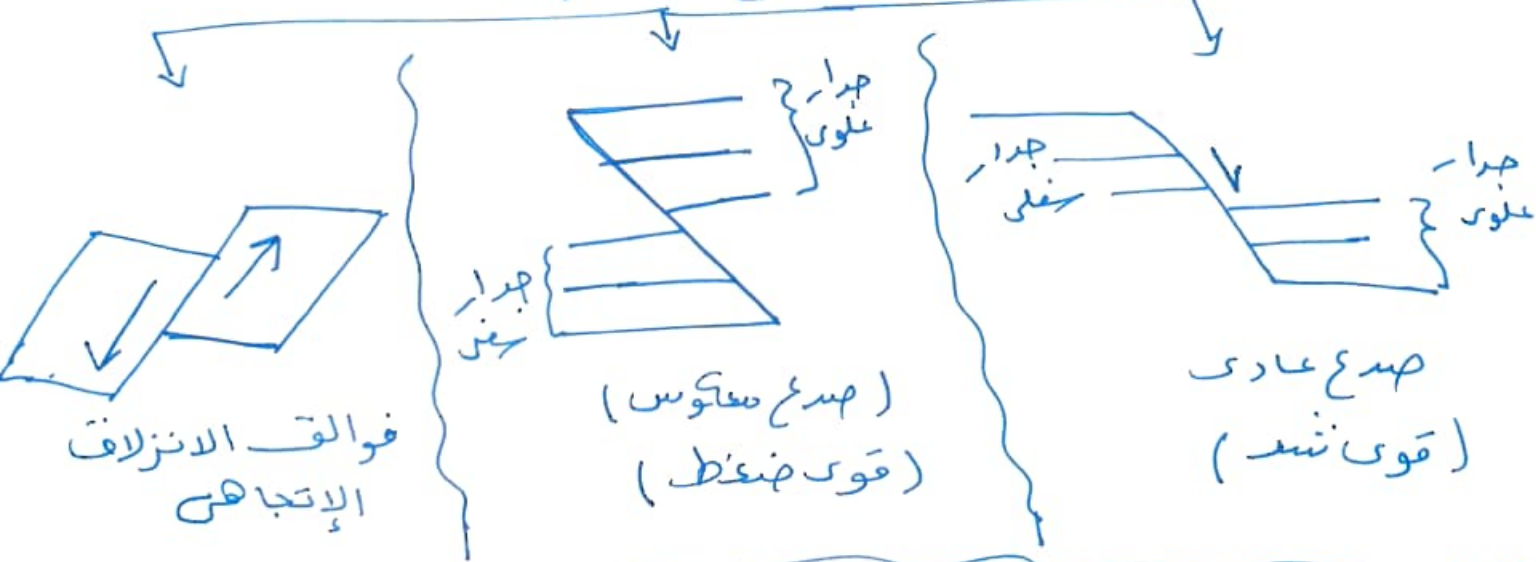
تكوّن الفواصل في طبقات الصخور تحت تأثير قوى الضغط.

الفواصل التكوينية

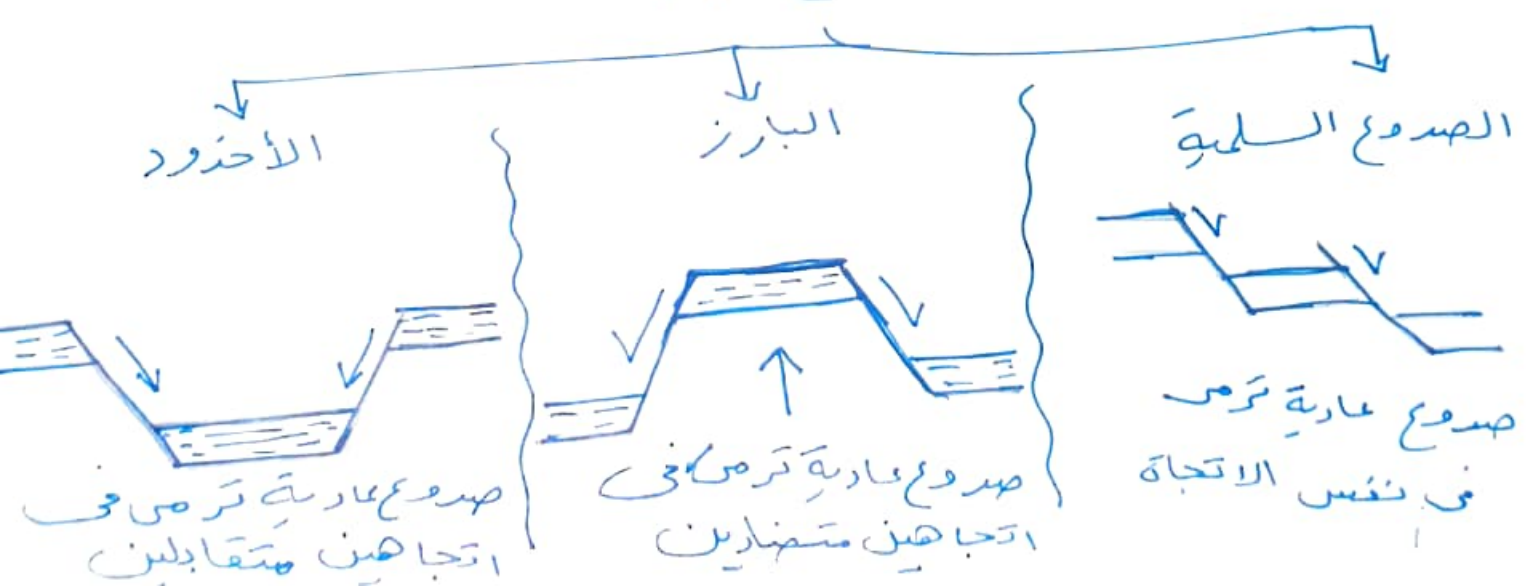
أجزاء الصدع (الفالق)

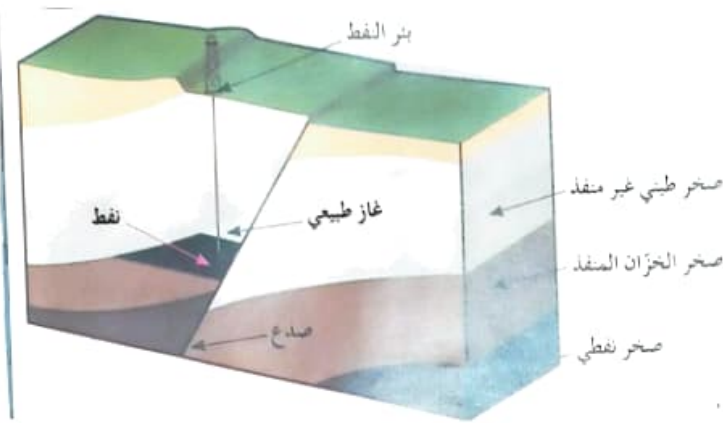


الصدوع البسيطة



الصدوع المركبة

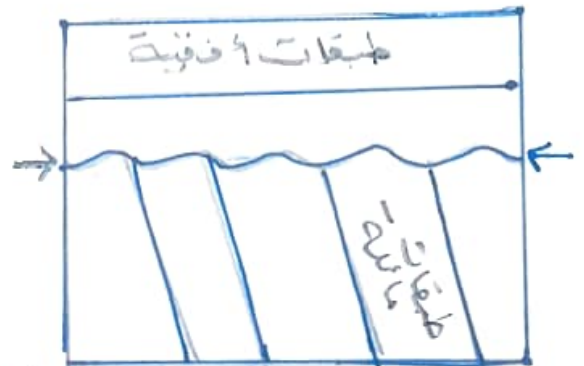




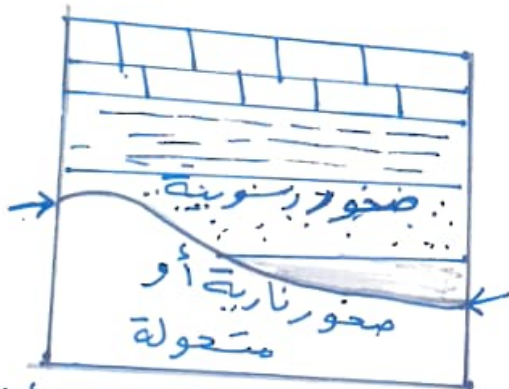
* مصيدة نفطية صيدية *

صور عدم التوافق

① عدم توافق زاوي

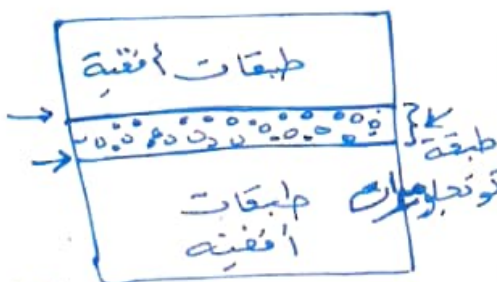


* يستدل عليه من وجود اختلاف في ميل الطبقات



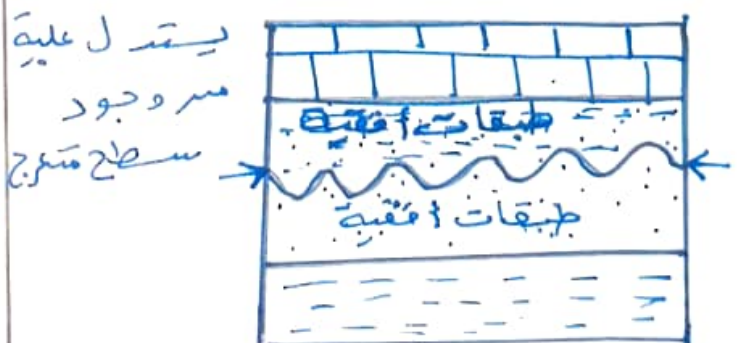
* يستدل عليه من وجود اختلاف نوع الصخور (نارية أو متحول فوق رسوبية)

④ شبه التوافق



* يستدل عليه من وجود طبقة تكونت في وقت واحد

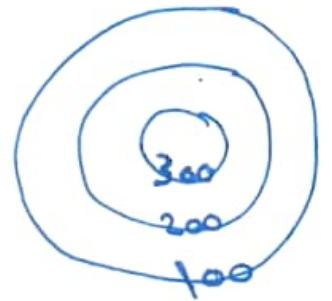
③ عدم التوافق الانقطاعي



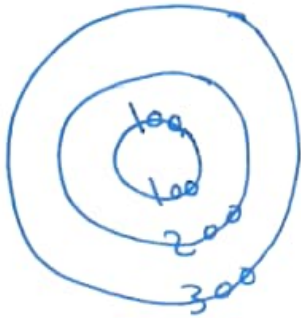
* يستدل عليه من وجود سطح متعرج

* أهم المظاهر التضاريسية *

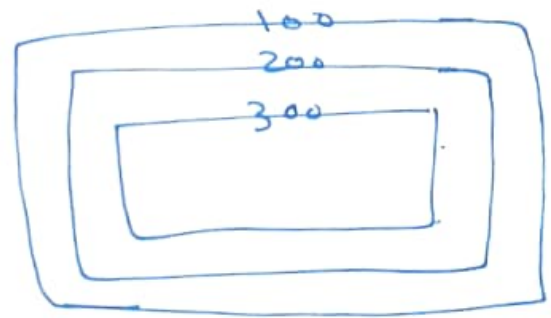
* ١) تل مخروطي



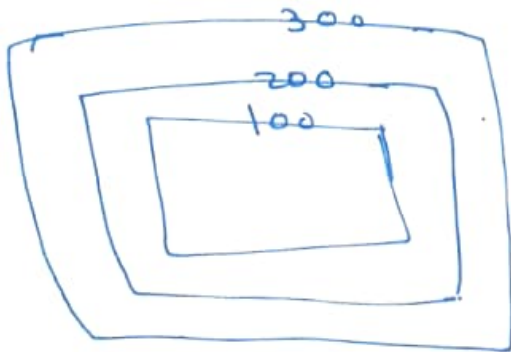
٢) منخفض مخروطي (حوض)



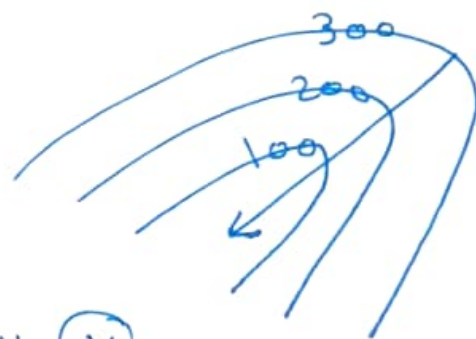
٣) هضبة



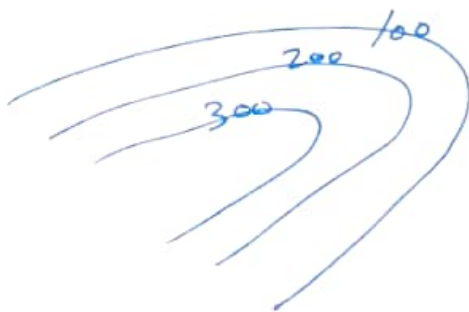
٤) سهل



٥) وادي



٦) بروز



٧) السرج

