

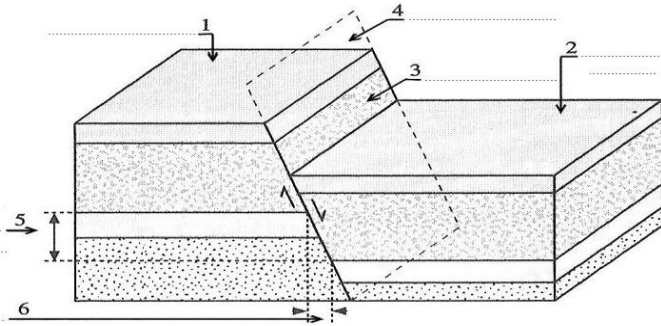
التمرين الأول : (7ن)

- (1) - عرف المصطلحات التالية : (3ن)
*الطيقة:
*الصخور الصهارية:

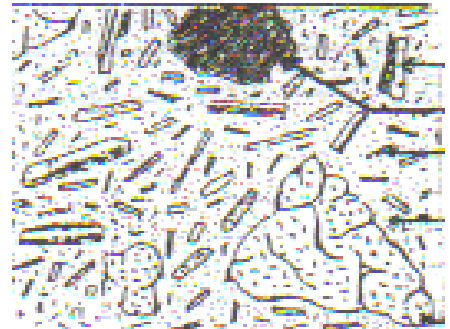
- (2) - صل بسهم كل مصطلح بالتعريف الذي يناسبه : (4ن)

● فلق عادي	● كسر مصحوب بتباعد الكتلتين من جهتي سطح الفالق
● سطح الفالق	● المسافة التي تدل عن مدى التحرك النسبي لكتلتي الفالق
● انقلاع ميامن	● المساحة التي تنزلق في مستواها الكتلتان المكسورتان
● طرح الفالق	● كسر مصحوب بتقلل أفضالي اليمين لكتلة بالنسبة لأخرى

التمرين الثاني : (7.5 ن)



الوثيقة 1 :



- (1) - ضع مفتاحا للوثيقة أعلاه ؟ (3.5ن)
(2) - ماذا نسمي المناطق المشهورة بهذا النوع من التشوهات التكتونية؟ (1ن)
(3) - تمثل الوثيقة 2 صفيحة دقيقة لصخرة صهارية. ما هي بنية هذه الصخرة ؟ (1ن)
(4) - ما هي ظروف تشكل هذه الصخرة إذن ؟ (2ن)

التمرين الثالث : أتمم الجدول التالي بما يناسب. (4.5ن)

			نماذج من التشوهات التكتونية
.....	طبيعة التشوه (مرن أو انكساري)
.....	صنف التشوه
.....	نوع القوى التكتونية