

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف تمارين لقطاعات جيولوجية

موقع المناهج ← المناهج الكويتية ← الصف الحادي عشر العلمي ← جيولوجيا ← الفصل الثاني

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر العلمي



روابط مواد الصف الحادي عشر العلمي على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

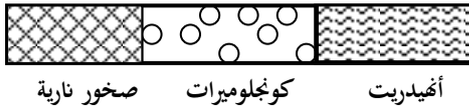
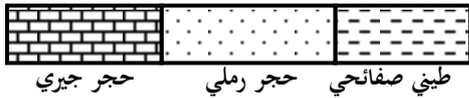
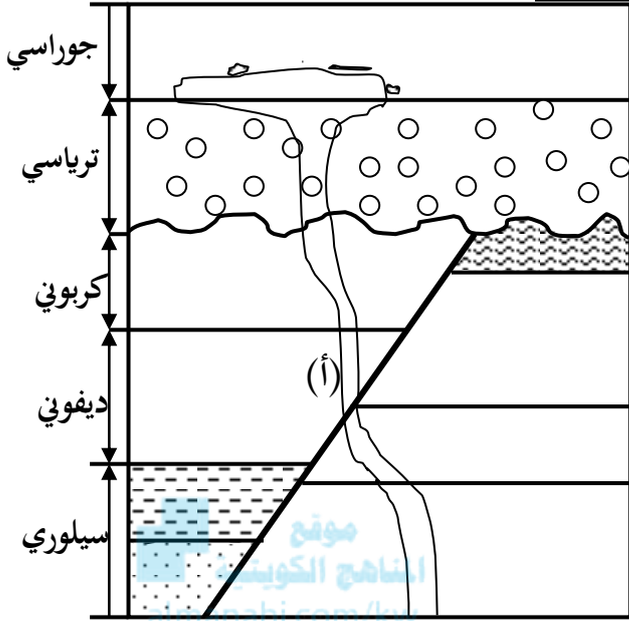
[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر العلمي والمادة جيولوجيا في الفصل الثاني

<a href="#">تلخيص</a>	1
<a href="#">مراجعة</a>	2
<a href="#">الطيات والفوالق</a>	3
<a href="#">تدبير اختبار جيولوجيا قصير</a>	4
<a href="#">اسئلة مراجعة جيولوجيا</a>	5



(3) أدرس القطاع الجيولوجي التالي والموضح بالرسم ثم أجب عن الأسئلة التالية:



1- اذكر اسم العصر الذي تنتمي إليه المجموعة الصخرية التي أزيلت من التتابع .....

2- ما نوع الصدع المتكون؟ .....

3- حدد أسطح عدم التوافق على الرسم .

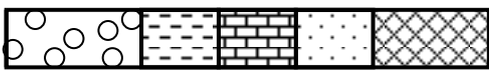
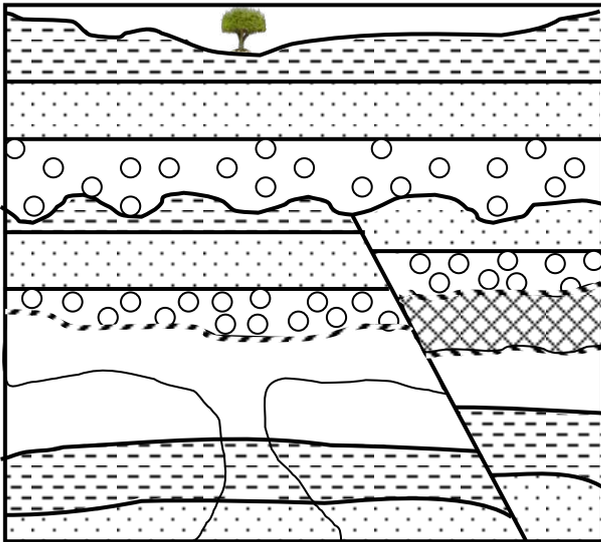
4- أيهما أحدث الصدع أم القاطع الناري؟ ولماذا؟ .....

5- ما نوع الصخر المتحول بجوار القاطع الناري عند (أ)؟ .....

6- ما هو الحقب الجيولوجي الذي تنتمي له المجموعة السفلى؟ .....

7- اكتب تقريراً جيولوجياً عن طبقات حقب الحياة المتوسطة فقط . (من الأقدم للأحدث)

(4) أدرس القطاع الجيولوجي الذي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية :



1- كم عدد أسطح عدم التوافق؟ .....

2- ما نوع الصدع الموجود؟ .....

3- أيهما أقدم الصدع أم التداخل؟ .....

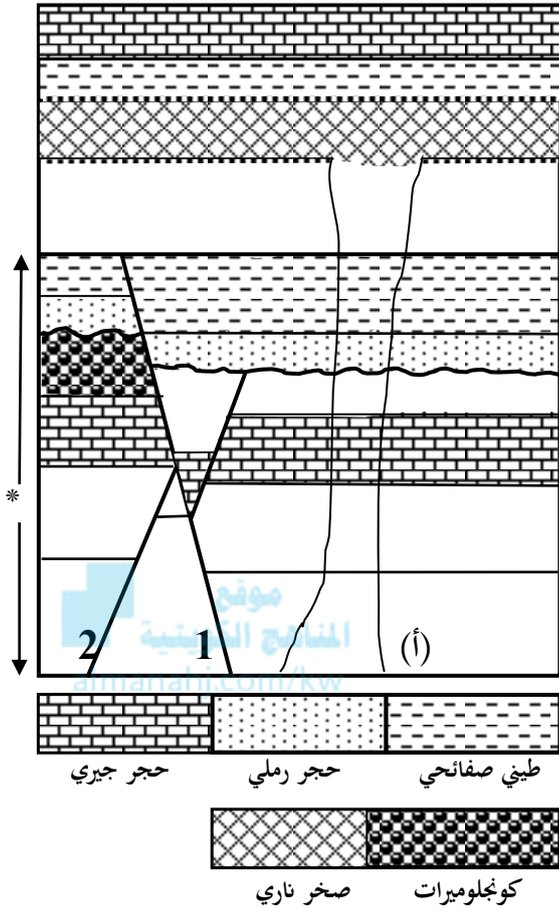
4- كيف يمكنك التعرف على وجود عدم التوافق في القطاع؟ (غير طبقة الكونجولوميرات)

أ..... ب.....

5- ما هو ناتج التداخل الناري على كل من :

الحجر الرملي :..... الحجر الطيني :.....

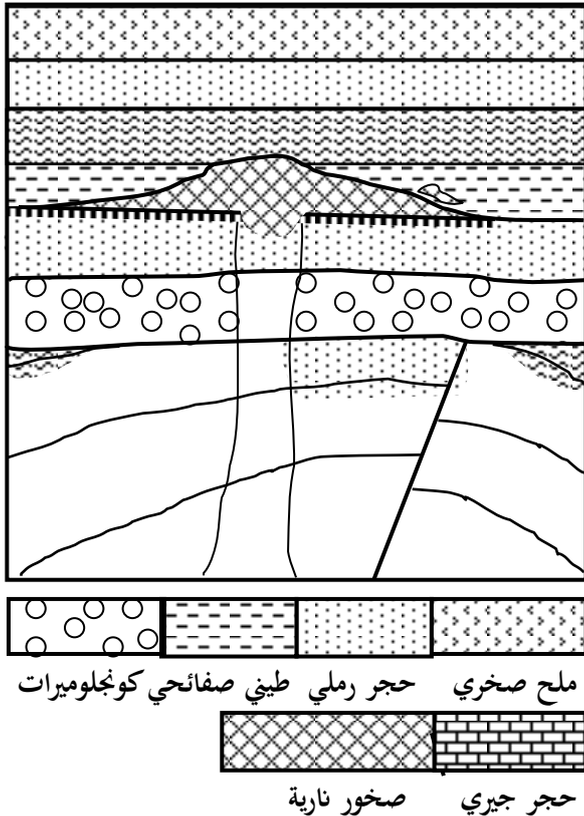
6- اكتب تقريراً جيولوجياً عن الأحداث التي مرت بالمجموعة السفلية.



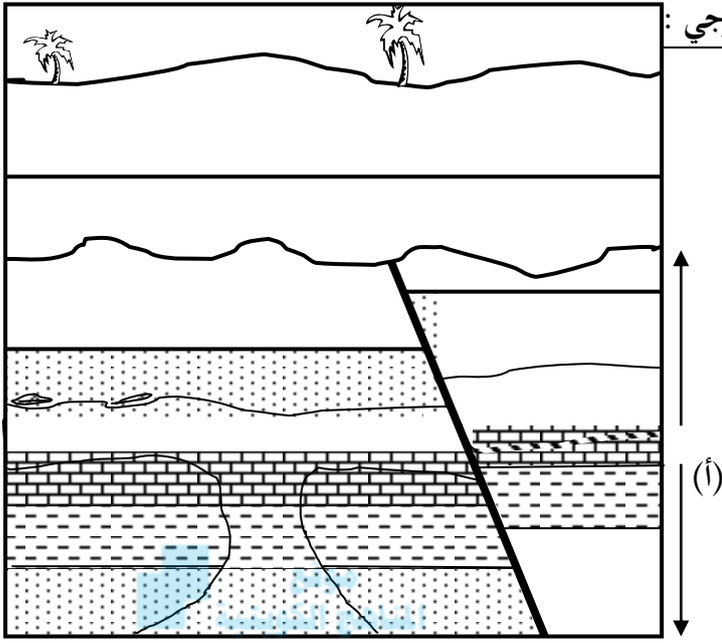
(5) أدرس القطاع التالي ثم أجب عما يلي :

- 1- كم عدد الدورات الترسيبية ؟ .....
- 2- حدد أسطح عدم التوافق على الرسم .
- 3- أيهما أقدم التداخل الناري أم الصدع 1 ؟ .....
- 4- ما اسم الصخر المتحول في القطاع ؟  
..... (أ)
- 5- أيهما أقدم التداخل الناري أم طبقة الطين الصفائحي التي تعلوه؟  
.....
- 6- ما نوع الصدوع بالرسم؟  
.....(1).....(2).....
- 7- إذكر الأحداث الجيولوجية التي حدثت للمجموعة (\*)  
.....  
.....  
.....

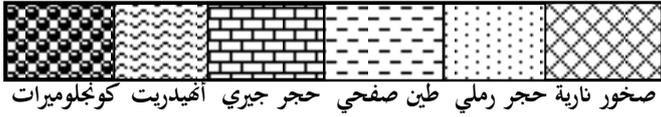
(6) أدرس القطاع الذي أمامك ثم أجب عن الأسئلة المقابلة لها :



- 1- كم عدد الدورات الترسيبية؟ .....
- 2- أيهما أحدث السد الناري أم الملح الصخري التي تعلوه؟ ولماذا؟  
.....
- 3- أيهما أحدث الصدع أم الطية ؟  
.....
- 4- ما هو آخر حدث جيولوجي شهدته المنطقة ؟  
.....
- 5- حدد أدلة لعدم التوافق (غير طبقة الكونجولوميرات)  
.....  
.....
- 6- إكتب تقرير عن الدورة الأولى السفلية في القطاع .  
.....  
.....  
.....



almanahj.com/kw



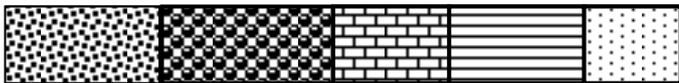
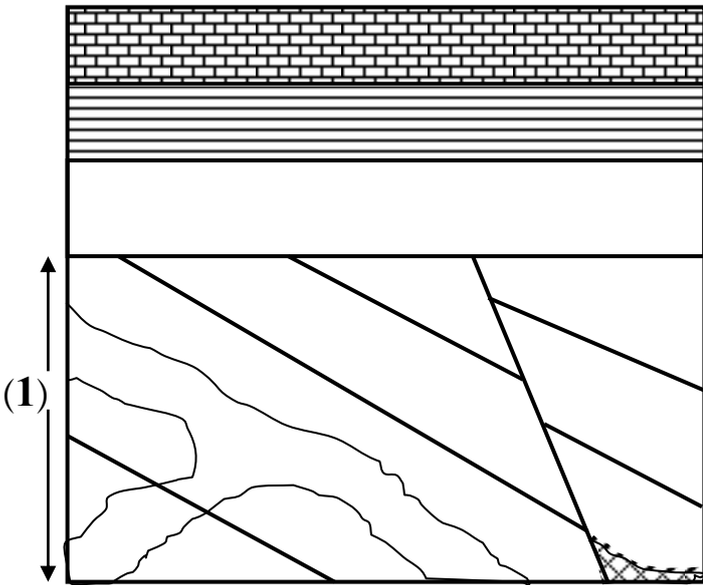
صخور نارية حجر رملي طين صفحي حجر جيرى أنهدريت كونجولوميرات

(7) أجب عن الأسئلة التالية من خلال دراستك للقطاع الجيولوجي :

- 1- كم عدد الدورات الترسيبية ؟ .....
- 2- ما نوع الصدع الموجود ؟ حدد نوع القوى المسببة له .  
.....
- 3- ما العمر النسبي للصدع بالنسبة للكونجولوميرات؟  
.....
- 4- ما العمر النسبي للقطاع الناري بالنسبة للصدع؟  
.....
- 5- حدد على القطاع أسطح عدم التوافق .
- 6- ما هو ناتج التداخل الناري على الصخور الجيرية؟  
.....
- 7- اكتب تقريراً جيولوجياً عن المنطقة (أ) ؟  
.....  
.....  
.....

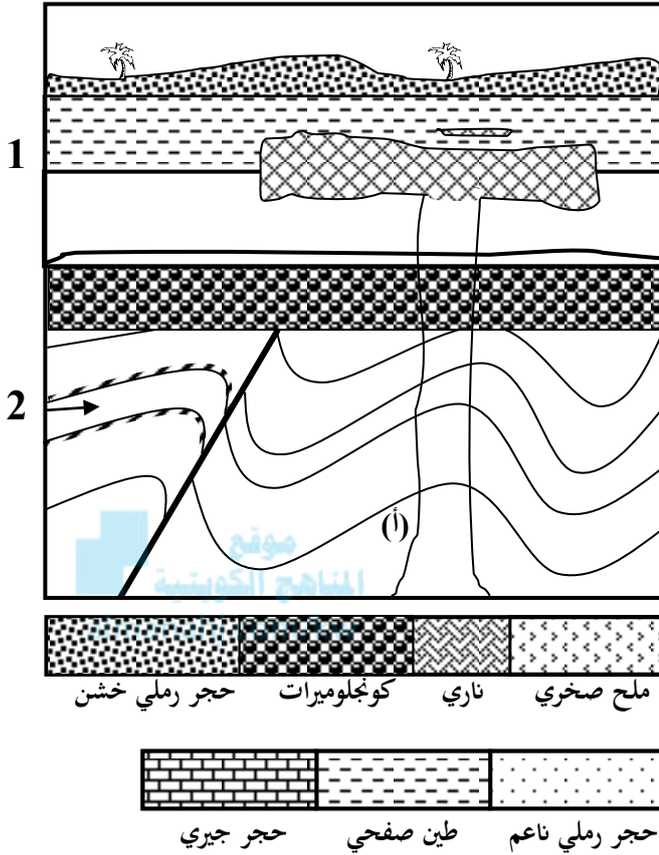
(8) بعد دراستك للقطاع التالي ، أجب عما يلي :

- 1- كم عدد الدورات الترسيبية؟ .....
- 2- حدد على القطاع أسطح عدم التوافق . مع التعليل .  
.....
- 3- أيهما أحدث الصدع أم القاطع الناري ؟ ولماذا ؟  
.....
- 4- ماذا حدث خلال ترسيب الطبقات الثلاث الأخيرة؟  
.....
- 5- اكتب تقرير جيولوجي للمجموعة (1)  
.....  
.....  
.....



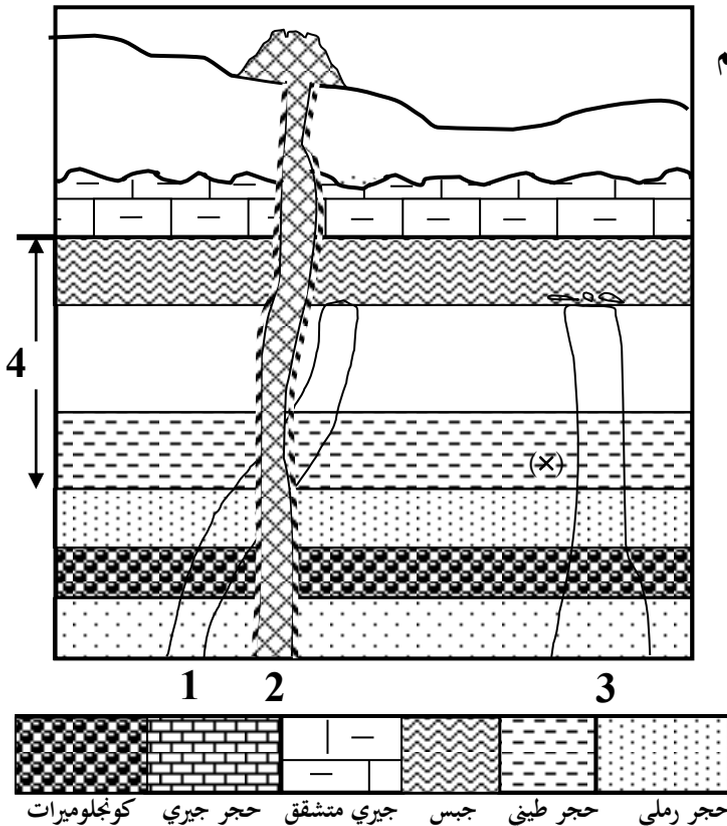
حجر رملي حجر طيني حجر جيرى كونجولوميرات تداخل ناري

(9) أدرس القطاع التالي ثم أجب عن الأسئلة التالية :



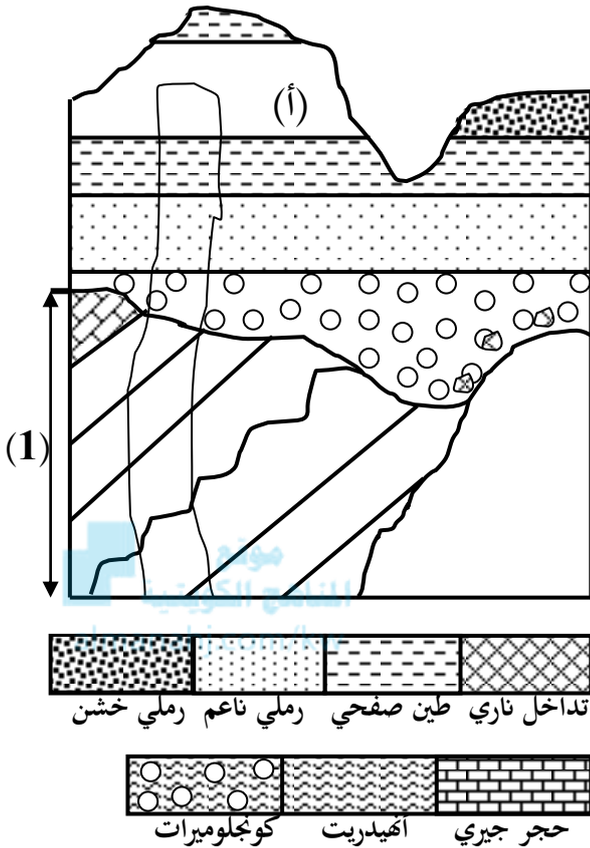
- 1- أيهما أحدث السد الناري (2) أم الصدع ؟  
.....
- 2- ما نوع الصدع الموجود ؟  
.....
- 3- كم عدد الدورات الترسيبية ؟  
.....
- 4- أيهما أقدم السد الناري العلوي (1) أم طبقة الحجر الطيني التي تعلوه ؟  
.....
- 5- إذكر أسم الصخر المتحول عند الموقع (أ) :  
..... (أ)
- 6- إكتب تقرير عن الدورة الترسيبية الأولى في القطاع .  
.....  
.....  
.....

(10) أدرس القطاع الجيولوجي بدقة ثم أجب عما يلي :



- 1- كم عدد أسطح عدم التوافق على القطاع؟ حددها بالرسم  
.....
- 2- كم عدد الدورات الترسيبية؟  
.....
- 3- رتب العمر النسبي للتداخلات النارية من الأقدم.  
.....
- 4- كيف كانت البيئة عند ترسيب الجبس؟  
.....
- 5- ماذا يحدث للحجر الطيني عند الموقع (x)؟  
.....
- 6- أيهما أقدم التداخل الناري 1 أم الطبقة التي تعلوه؟  
.....
- 7- أكتب تقريراً موجزاً عن الفترة المحددة برقم 4 .  
.....  
.....  
.....

(11) أدرس القطاع الجيولوجي الذي أمامك ثم أجب عما يلي :



1- كم عدد الدورات الترسيبية؟.....

2- أعط دليلاً على إنقطاع الترسيب غير الكونجولوميرات.

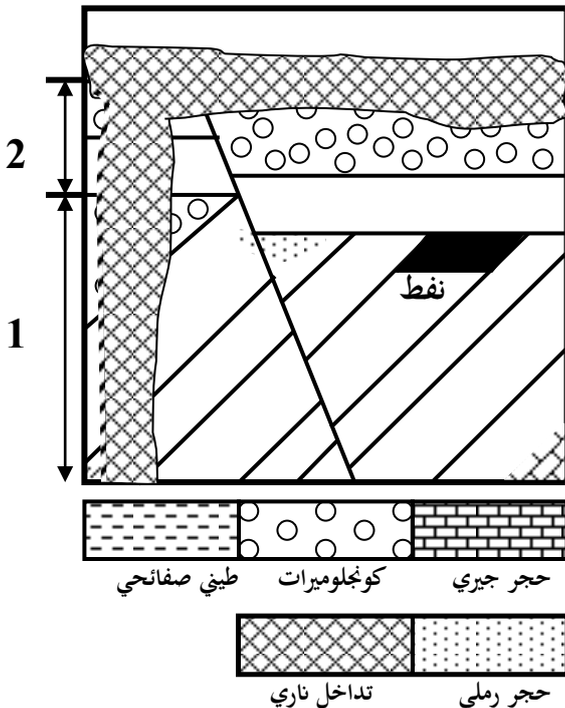
3- أيهما أحدث التداخل الناري أم طبقة الرمل الخشن (أ)؟

4- على ماذا تدل طبقة الأنهيدريت؟

5- ماذا حدث بعد ترسب الطبقة الأخيرة؟

6- أكتب تقرير جيولوجي عن الفترة الترسيبية الأولى (1).

(12) الشكل التالي عبارة عن قطاع جيولوجي في منطقة ما ، من خلال القطاع أجب عما يلي :



1- أيهما أقدم الطبقات المائلة أم الصدع؟.....

2- أيهما أحدث التداخل الناري أم طبقة الكونجولوميرات؟

ولماذا؟

3- حدد أسطح عدم التوافق على الرسم .

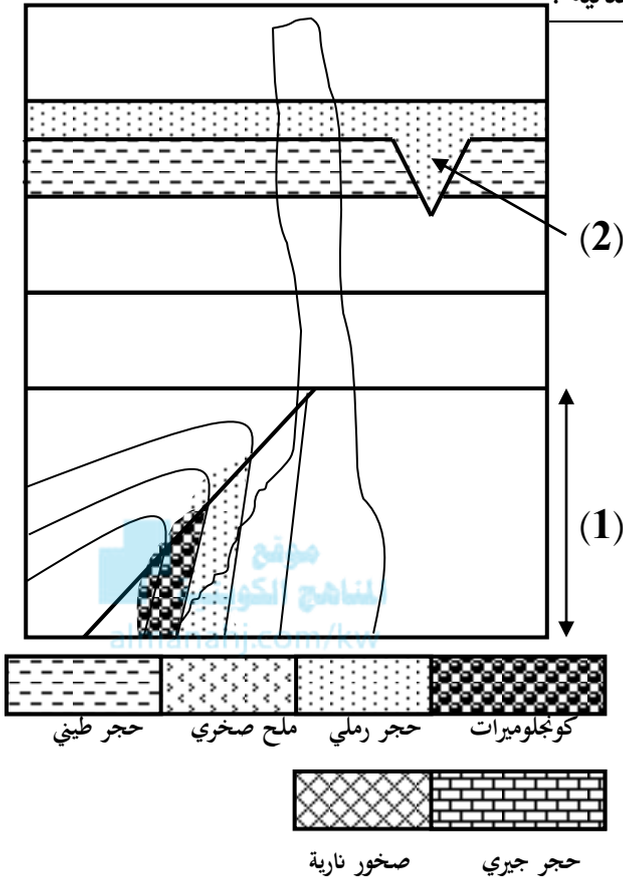
4- كم عدد الدورات الترسيبية؟

5- أيهما أقدم الصدع أم صخور الدورة الترسيبية (2)؟

6- رتب الطبقات للدورة الترسيبية رقم (1) من الأقدم للأحدث .

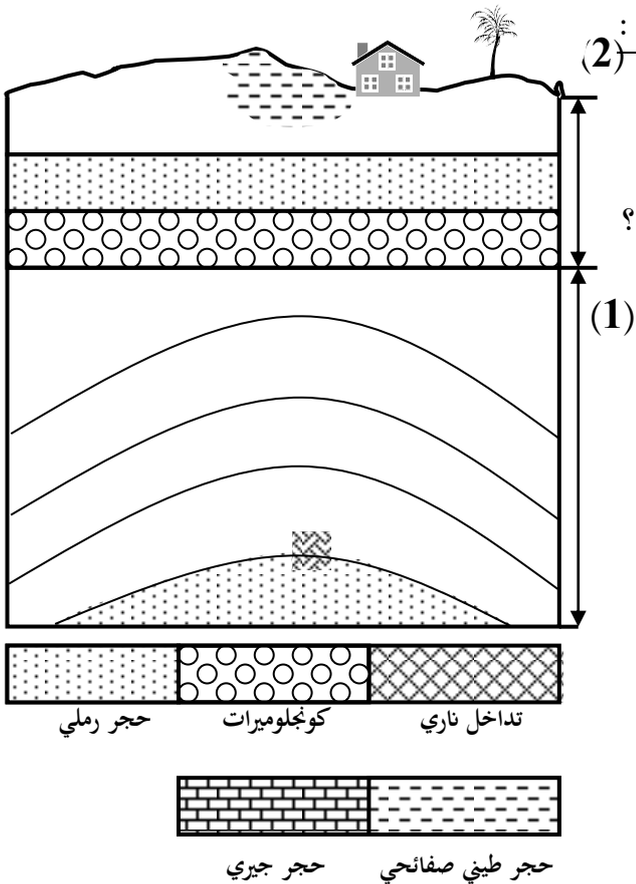


(15) أدرس القطاع الموضح أمامك في الرسم ثم أجب عن الأسئلة التالية :



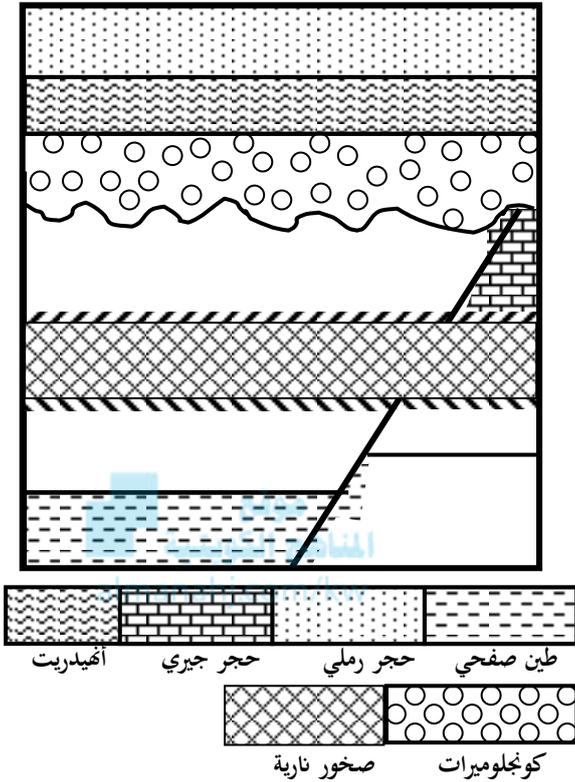
- 1- كم عدد الدورات الترسيبية؟ .....
- 2- أيهما أحدث القاطع الناري أم الصدع؟ .....
- 3- ما نوع الطية في القطاع؟ حدد القوى المسببة .  
.....
- 4- أيهما أقدم الصدع أم الطية؟ .....
- 5- ما نوع الصخور الناتجة عن تأثير القاطع الناري على كل من؟  
أ- الحجر الجيري : .....
- ب- الحجر الرملي : .....
- 6- ماذا يمثل الموقع ( 2 ) ؟ .....
- 7- إكتب تقريراً عن الفترة الترسيبية التي تمثلها المجموعة (1).  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

(16) أدرس القطاع الجيولوجي التالي ثم أجب عن الأسئلة التالية :



- 1- كم عدد الدورات الترسيبية ؟ .....
- 2- حدد بالرسم أقدم طبقة صخرية في القطاع ؟
- 3- ما هي الظواهر التي حدثت خلال ترسيب صخور المجموعة 1 ؟  
.....
- 4- حدد بالرسم أسطح عدم التوافق .
- 5- رتب طبقات المجموعة (2) من الأقدم للأحدث .  
.....
- 6- في أي بيئة ترسبت طبقات المجموعة (2) ؟  
.....
- 7- أكتب تقريراً عن الدورة الترسيبية ( 1 ) .  
.....  
.....  
.....  
.....

(17) يمثل الشكل التالي قطاعاً جيولوجياً ، أدرس القطاع ثم أجب عن الأسئلة التالية :



1- أيهما أقدم السد الناري أم الصخور الجيرية التي تعلوه ؟

2- ماذا تستدل من وجود طبقة الكونجلوميرات في القطاع ؟

3- ما نوع الصدع الموضح بالقطاع ؟

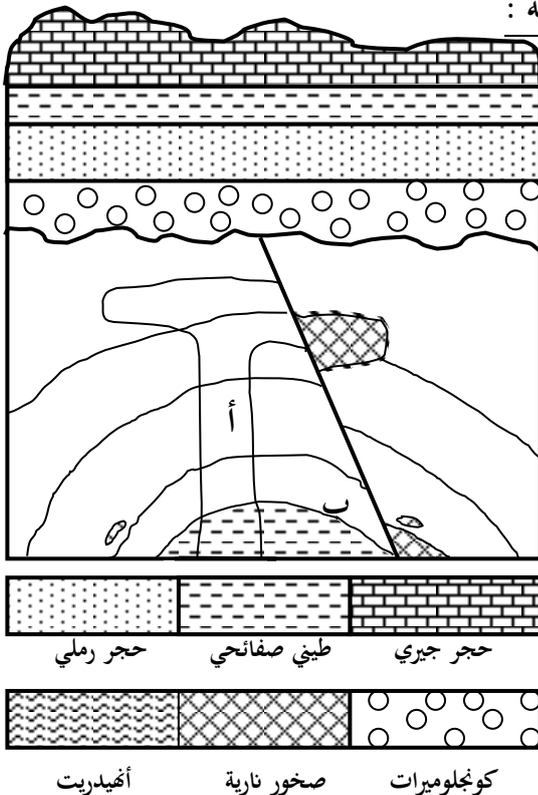
4- أيهما أحدث السد الناري أم الصدع ؟

5- ماذا تستدل من وجود طبقة الأنهدريت ؟

6- أذكر أسماء الصخور المتحولة الناتجة عن تأثير المواد المصهورة.

7- أكتب تقريراً جيولوجياً عن الفترة الترسيبية الأقدم .

(18) أدرس القطاع الجيولوجي الذي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية :



1- كم عدد الدورات الترسيبية ؟

2- أيهما أقدم الصدع أم التداخل الناري (أ) ؟

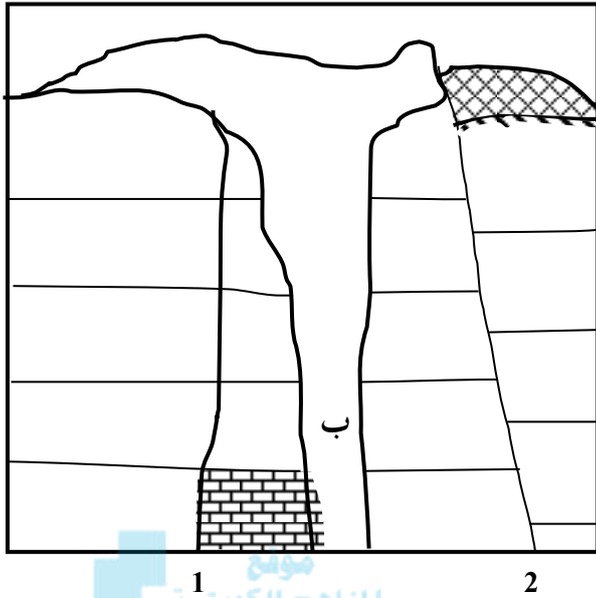
3- حدد بالرسم أسطح عدم التوافق على القطاع.

4- ما نوع الصدع المؤثر في المنطقة ؟

5- أيهما أقدم التداخل الناري (أ) أم (ب) ؟

6- هل يمكن أن يكون في المنطقة مكنن نفطي ؟ حدده إن وجد.

7- أكتب تقريراً جيولوجياً عن أقدم دورة ترسيبية في المنطقة .



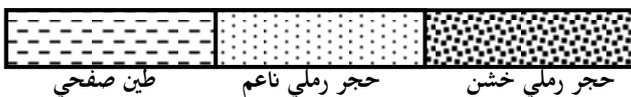
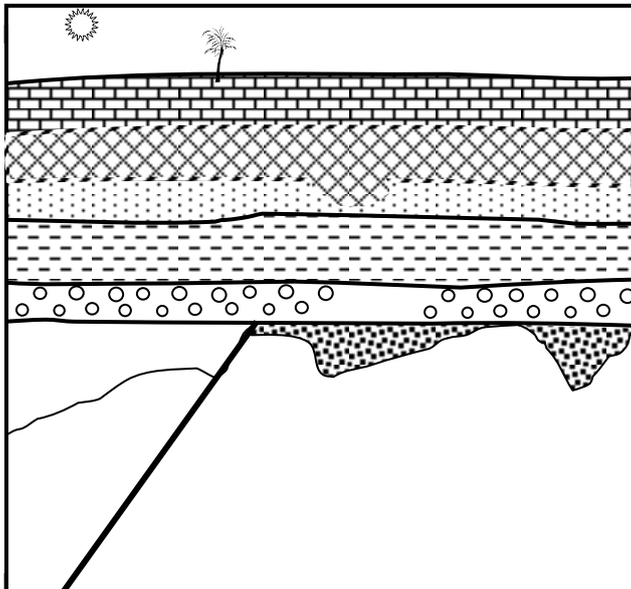
حجر جبري حجر رملي كونجولوميرات طيني صفحي صخر ناري

19) من خلال القطاع الذي أمامك أجب عن التالي :

- 1- كم عدد الدورات الترسيبية؟ .....
- 2- أيهما أحدث أولاً التركيب (1) أم (2) أم كليهما معاً؟ .....
- 3- أيهما أقدم التركيب (2) أم التداخل الناري (ب)؟ .....
- 4- ما الفرق بين التركيبين (1) و(2)؟ .....
- 5- ما هو الصخر الناتج عن تحول الحجر الجيري؟ .....

6- متى كان البحر أكثر عمقاً عند ترسب الحجر الجيري أم الرملي؟ .....

7- رتب الأحداث التي مرت على المنطقة في هذا القطاع. ....



حجر رملي خشن حجر رملي ناعم طين صفحي

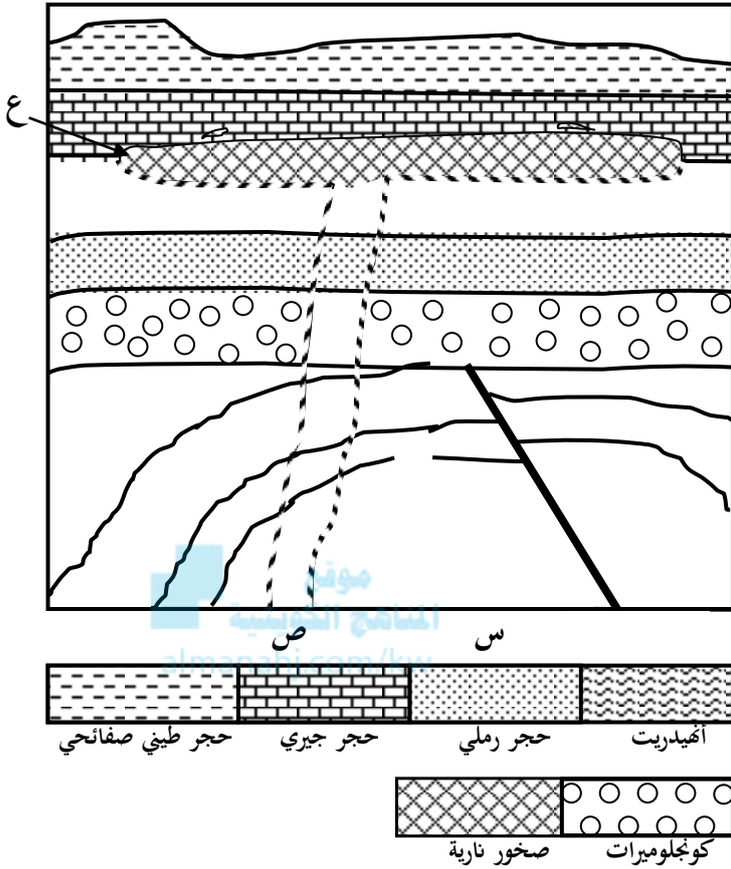


حجر جبري كونجولوميرات صخور نارية

20) أدرس القطاع الجيولوجي ، وأجب عن الأسئلة التالية :

- 1- كم عدد الدورات الترسيبية في القطاع؟ .....
- 2- وضح أسطح عدم التوافق في المنطقة بلون مميز.
- 3- ما نوع الصدع الذي أثر على المنطقة؟ حدد القوى المسببة. ....
- 4- ما أثر التداخلات النارية على الحجر الرملي والجيري؟ .....
- 5- أذكر الأحداث الجيولوجية التي تعرضت لها الدورة الأولى. ....

(21) أدرس القطاع الجيولوجي التالي ثم أجب عما يأتي :



- 1- حدد على القطاع أسطح عدم التوافق بلون مميز.
- 2- كم عدد الدورات الترسيبية ؟ .....
- 3- ما علاقة التداخل الناري(س) بالتداخل الناري(ص) من حيث العمر النسبي ؟ .....
- 4- ما العمر النسبي للسد الناري ع للطبقات التي تعلوه؟ .....
- 5- ما نوع الصدع الموجود ؟ حدد القوى المسببة. ....
- 6- ماذا تستنتج من وجود طبقة الأهدريت في نهاية التتابع؟ .....
- 7- أكتب تقرير جيولوجي عن الدورة الترسيبية الأولى. ....