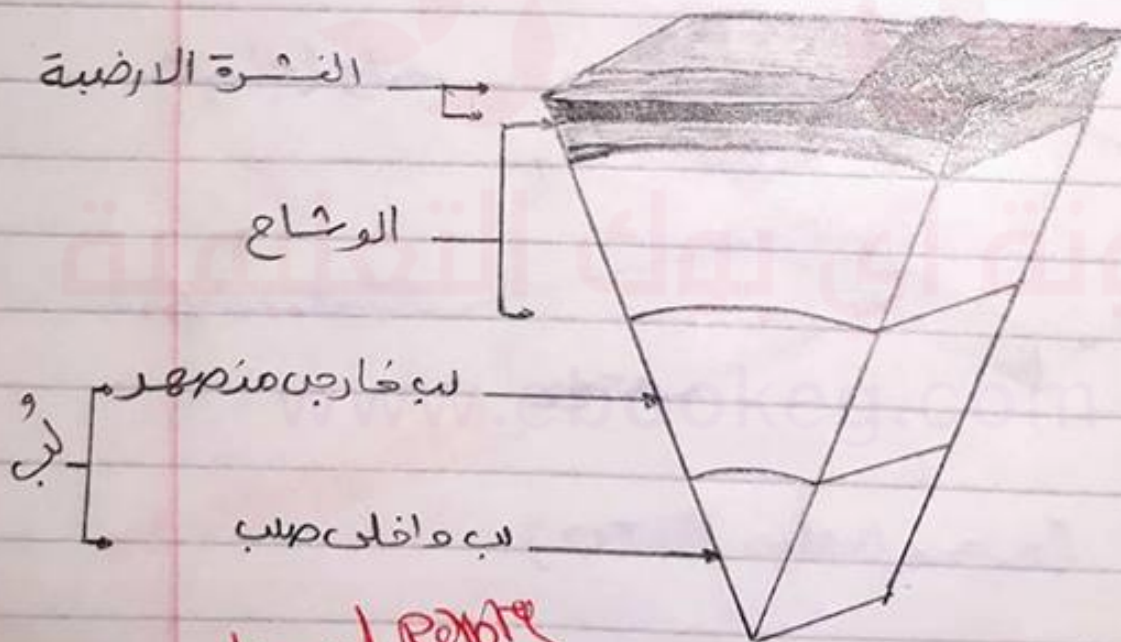
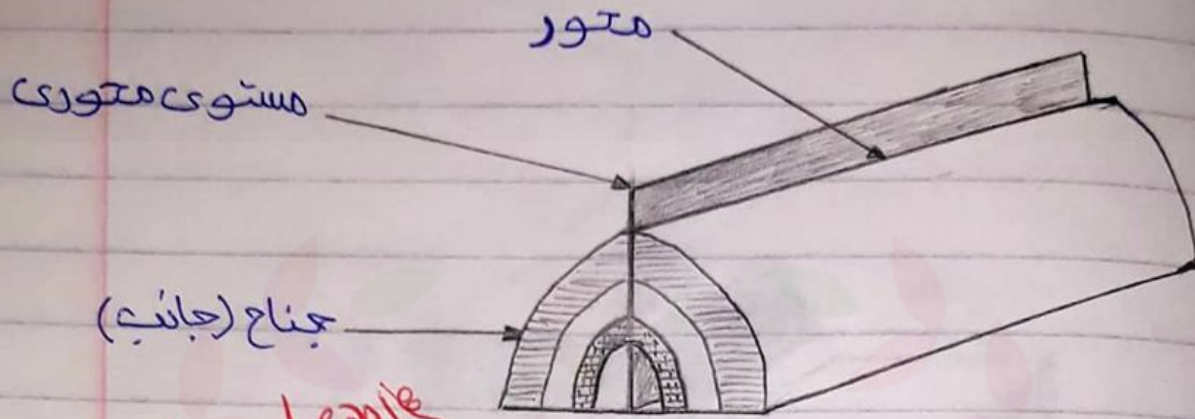


(قطاع الكرة الأرضية والغلاف المختلفة)



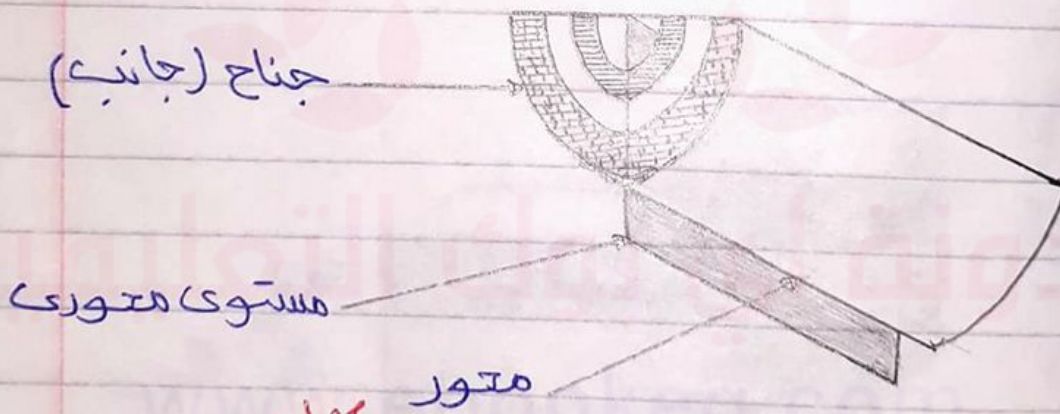
Mr. Ahmed Rehab

(قطاع الكرة الأرضية)



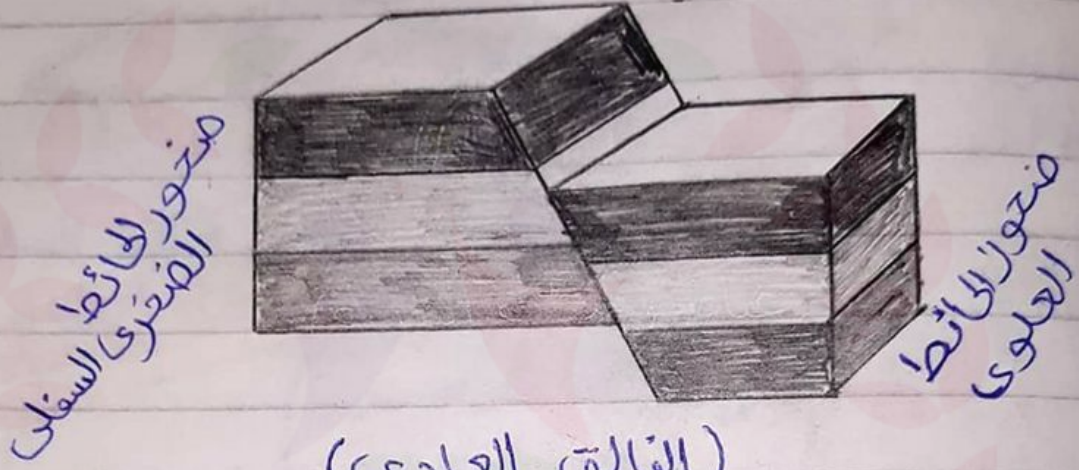
Mr. Ahmed Rabe

(عناصر الطية المتدبة)



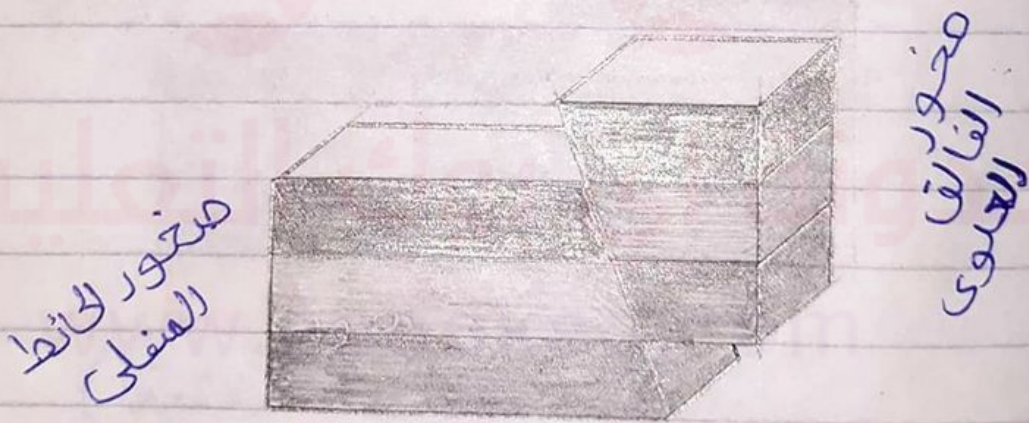
Mr. Ahmed Rabe

(عناصر الطيب المقعده)



(القالب العادى)

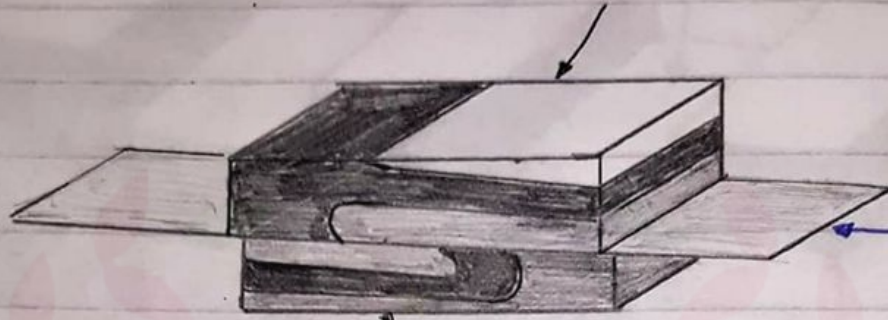
Mr. Ahmad Rabre



(القالب المعكوس)

Mr. Ahmad Rabre

مخور الحائط العلوى

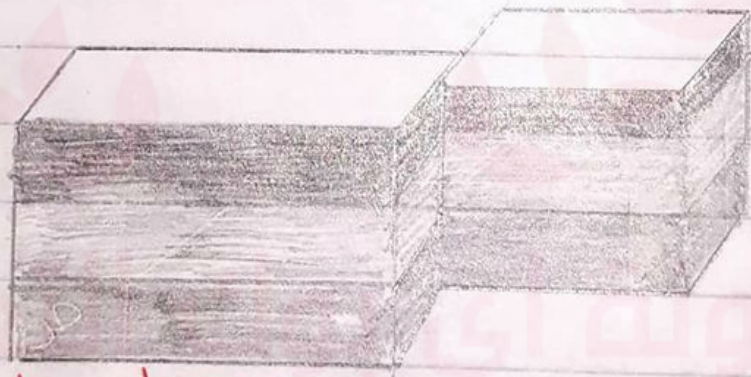


صستوى  
القالب

مخور الحائط السفلى

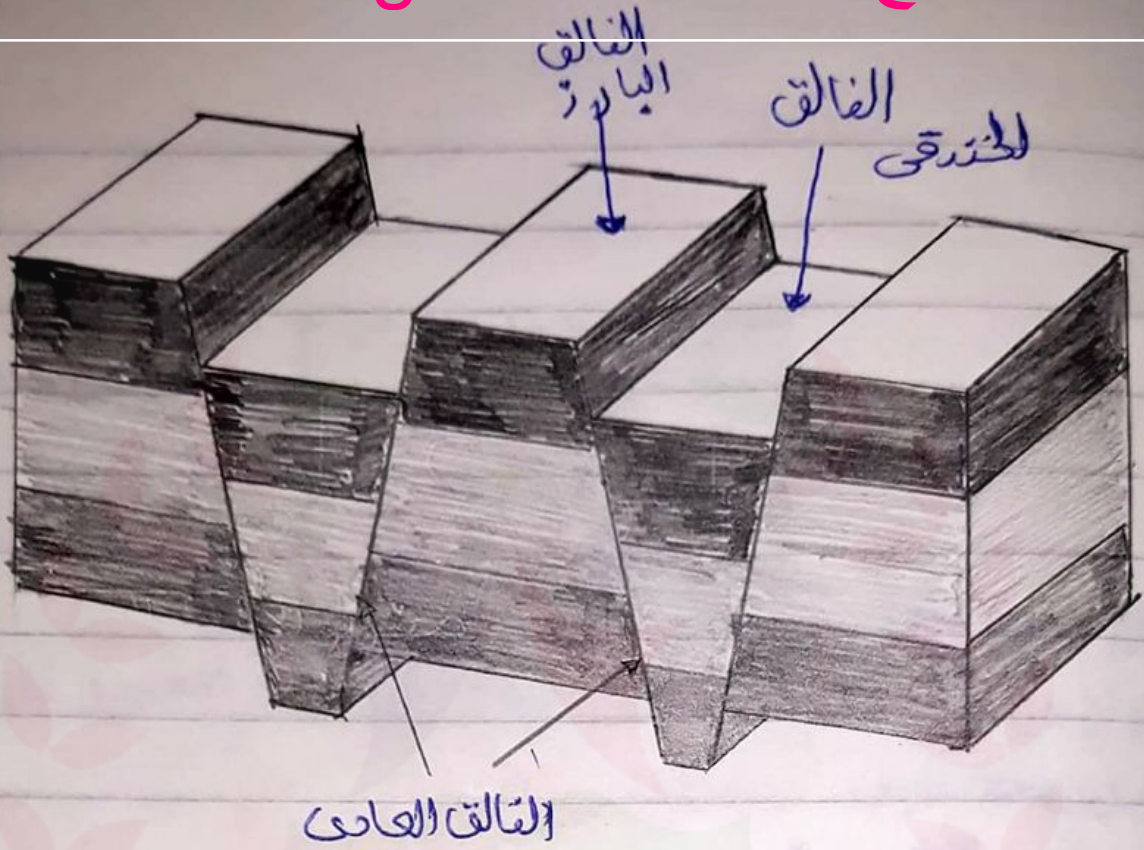
Mr. Ahmed Rabie

(القالب الدسر  
او القالب الزخرف)



Mr. Ahmed Rabie

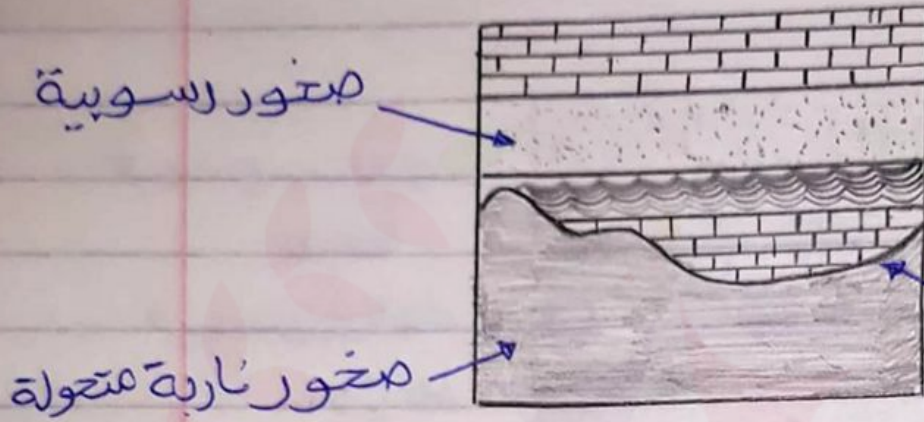
(القالب ذو الحركة الافقيّة)



Mr. Ahmad Rabie

مدونة ابي بوك التعليميه

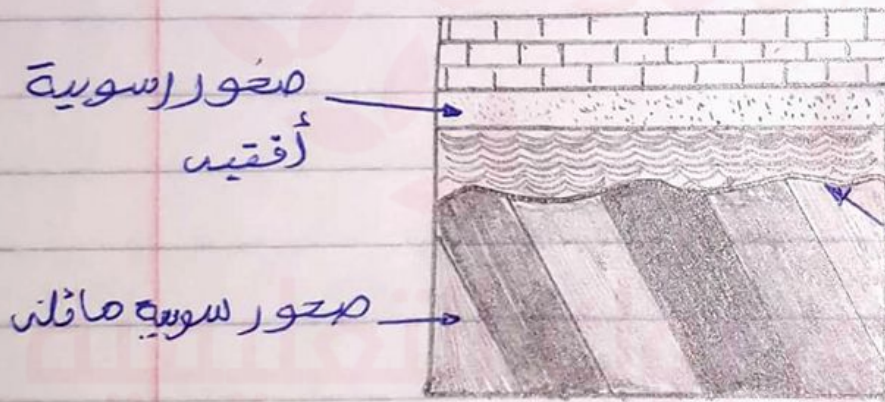
www.ebookeg.com



سطح عدم توافق  
صباين

بين نوعين مختلفين  
من الصخور الرسوبية

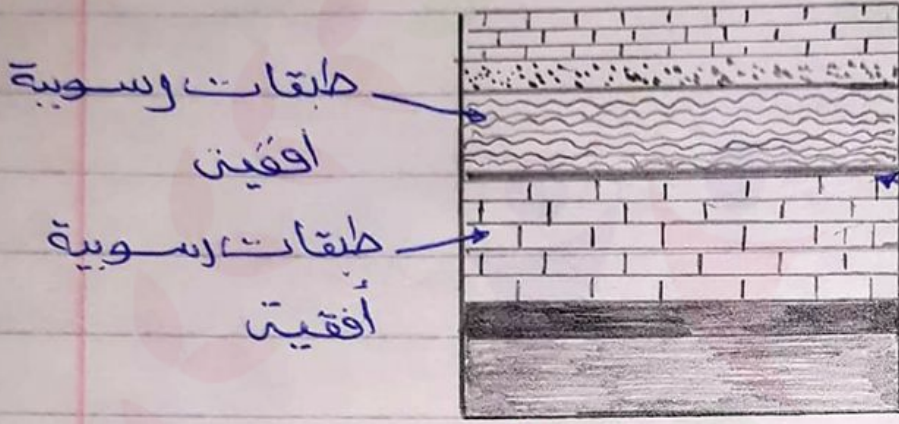
Mr. Ahmed Rabie



سطح عدم توافق  
زاوي

بين مجموعتين من  
الصخور الرسوبية  
ولكن ميل مختلفة

Mr. Ahmed Rabie



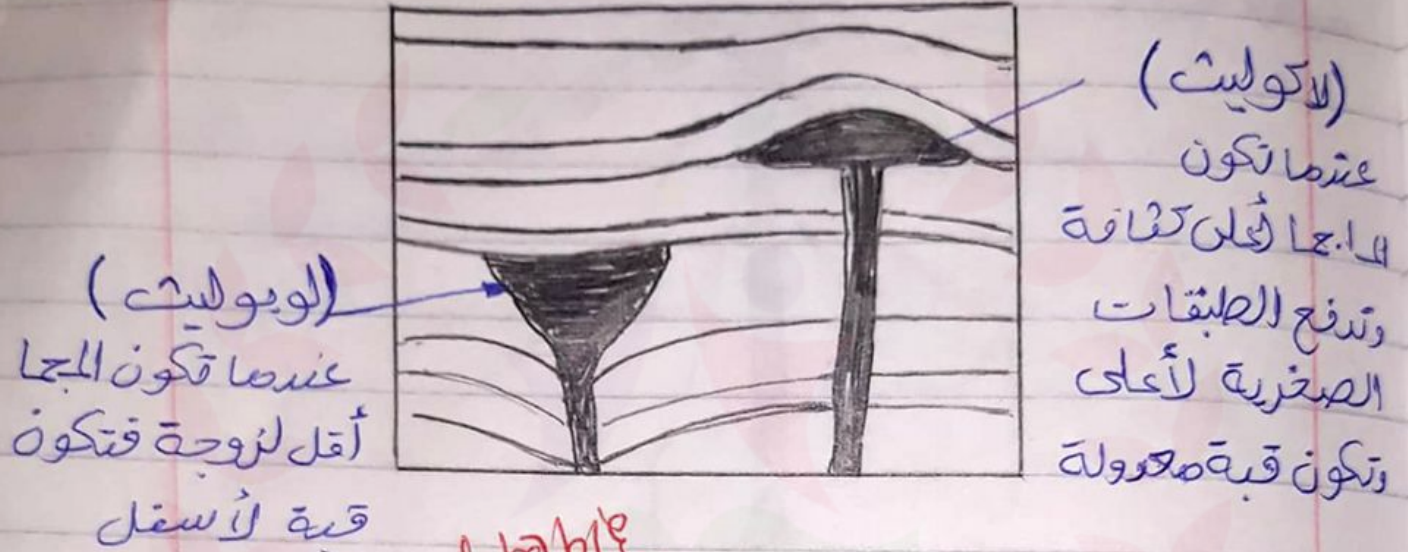
طبقات رسوبية  
أفقية  
طبقات رسوبية  
أفقية

سطح عدم  
توافق انقطاعي  
بين طبقتين من  
المحور الرسوبية  
الأفقية

Mr Ahmed Rabbie

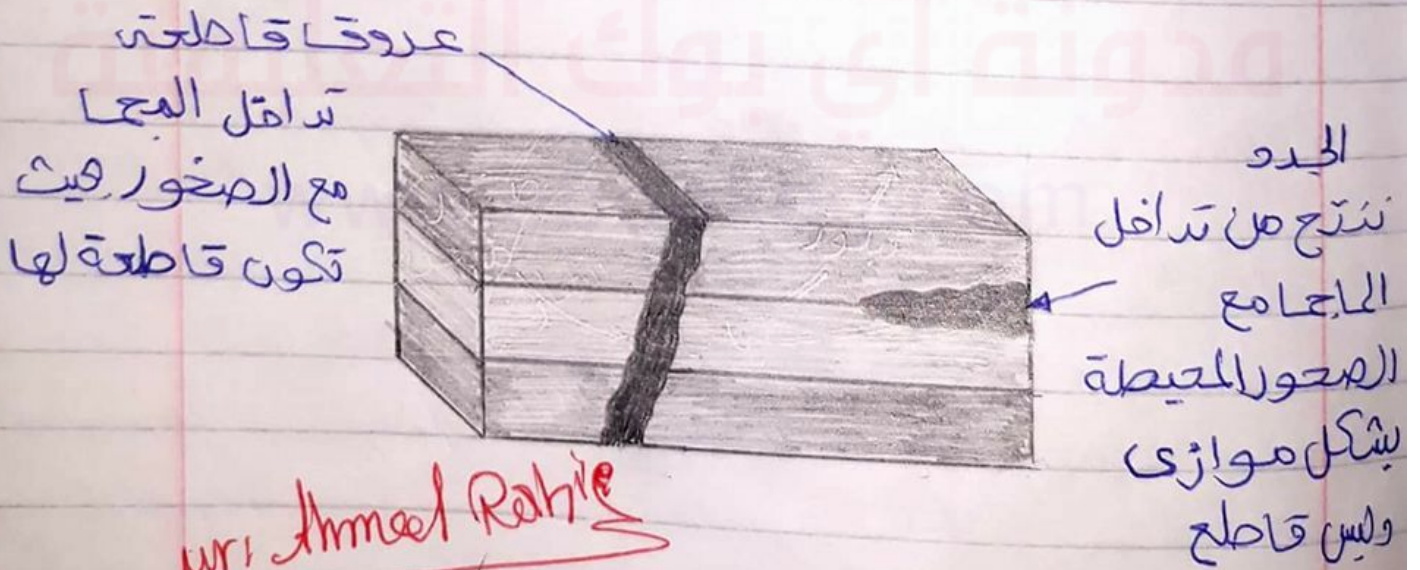
مدونة اي بوك التعليمية

www.ebookeg.com



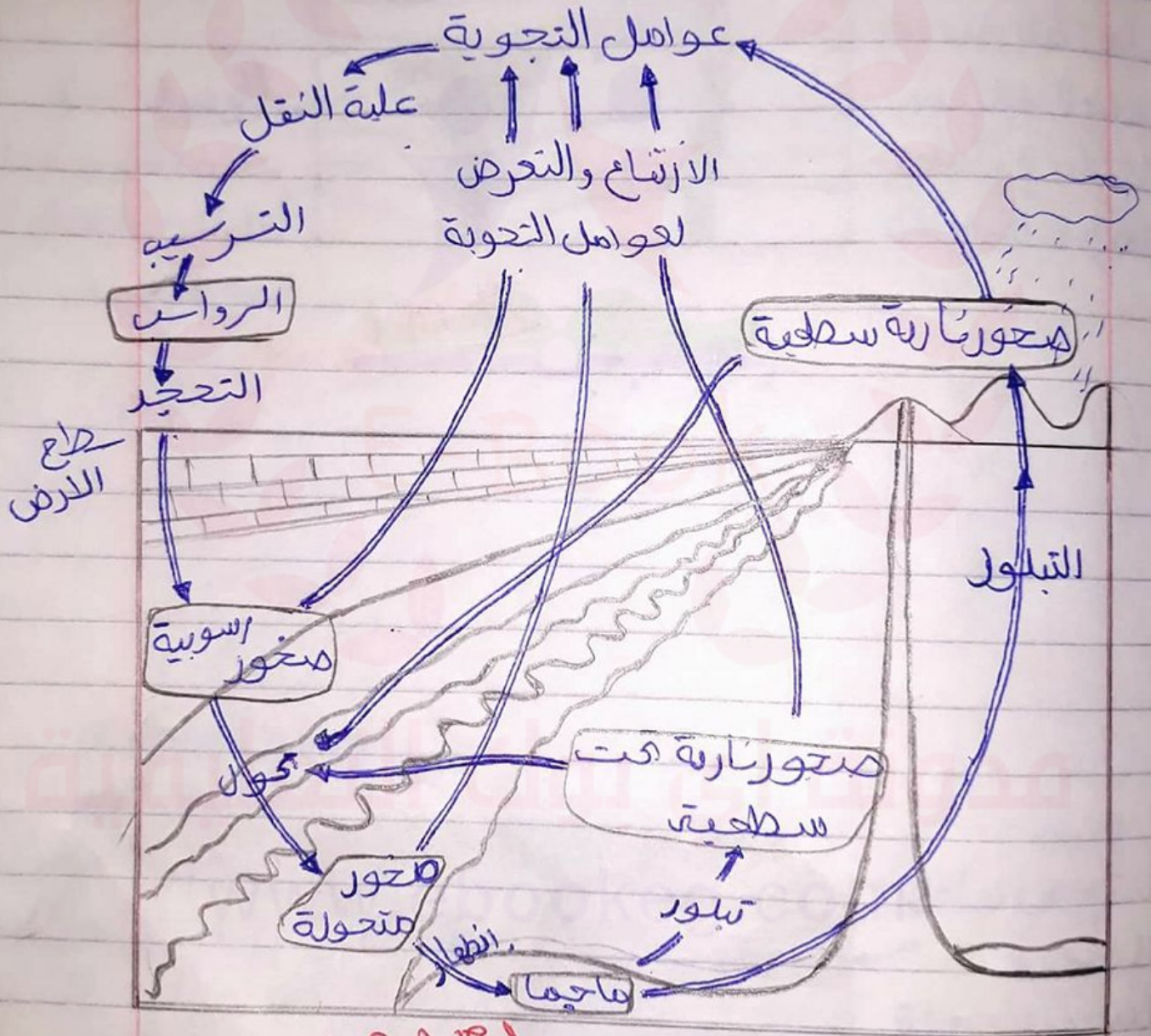
www.ahmed rabie

(القباب)



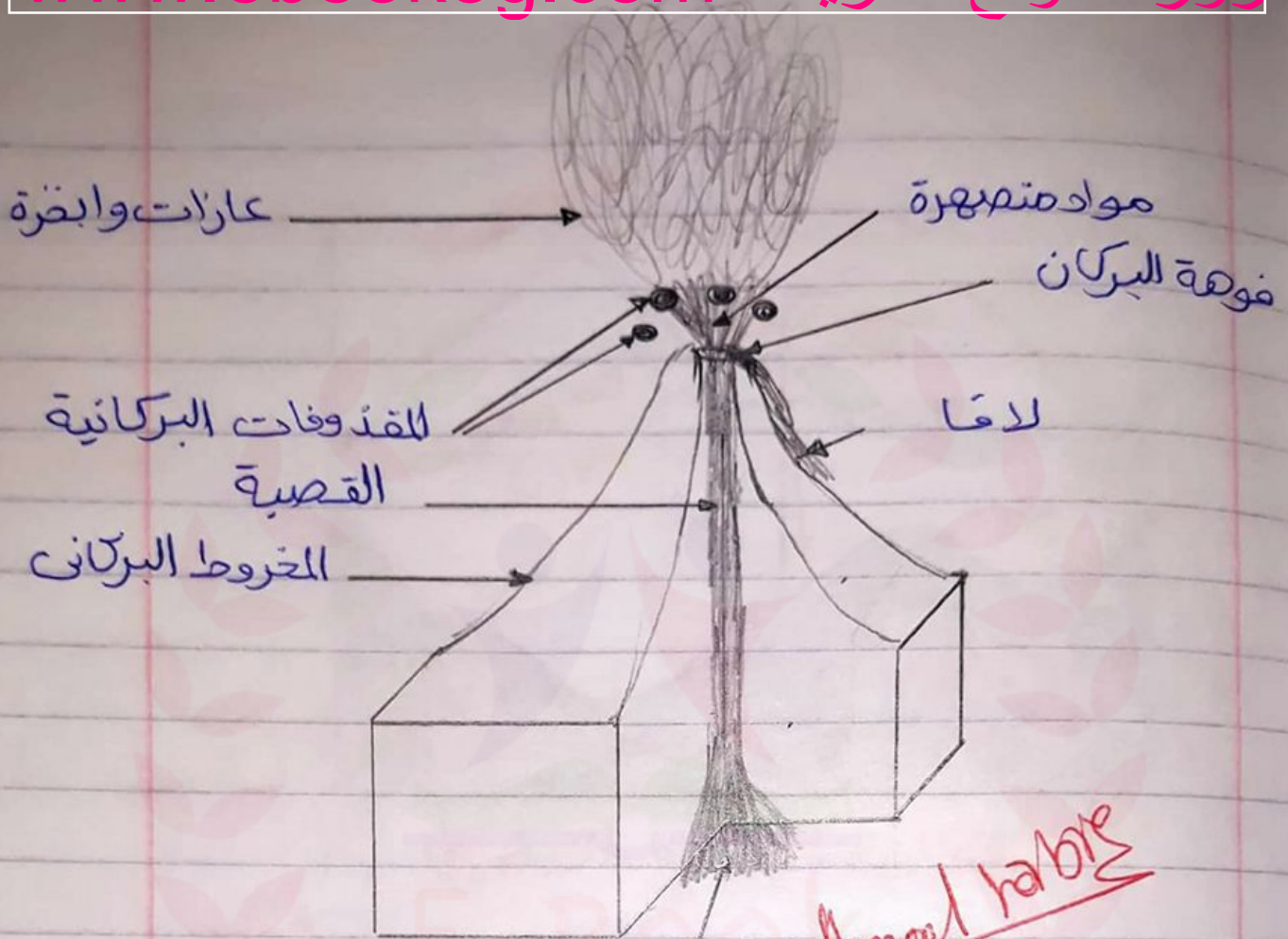
www.ahmed Rabie





Mr. Ahmed Rabie

حودة المخور



خزان الماها

(قطاع في البركان)

Mrs. Ammal habib

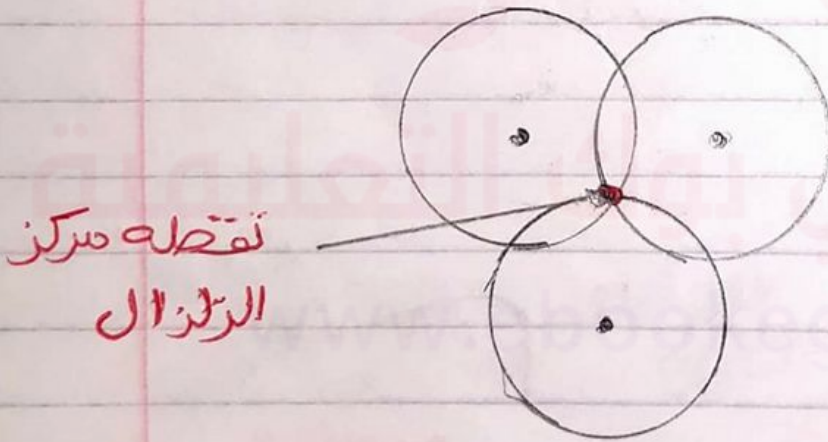
مدونة ابي بوبك التعليمية

www.ebookeg.com



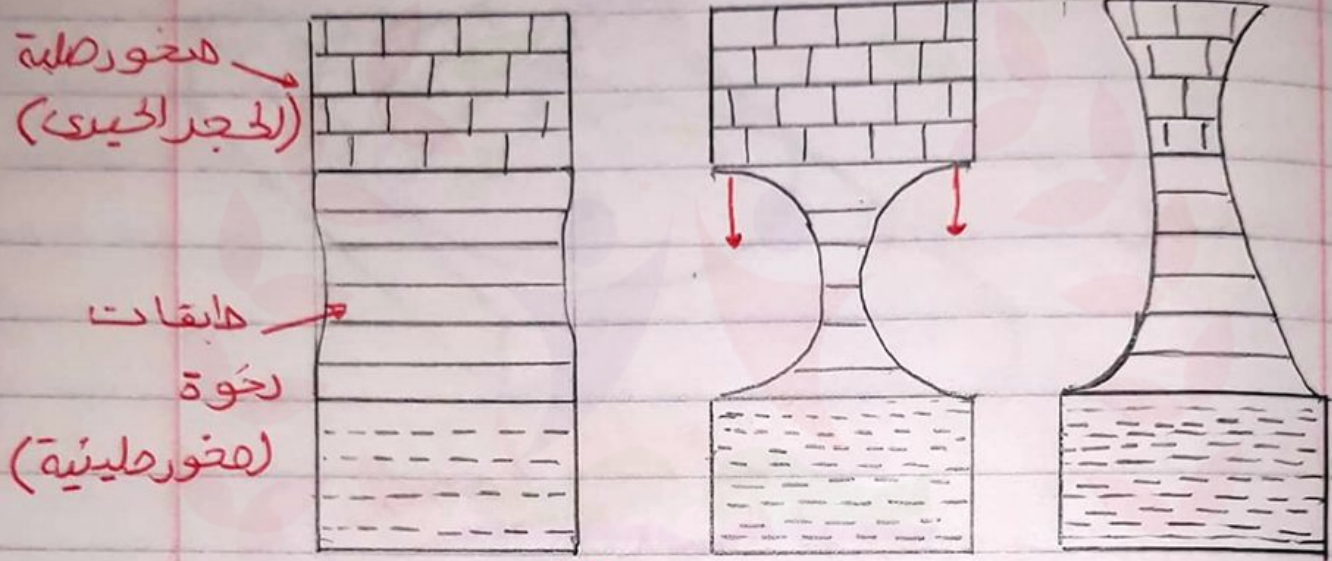
(توازن القشرة الارضية)

Mr. Ahmed Ramez

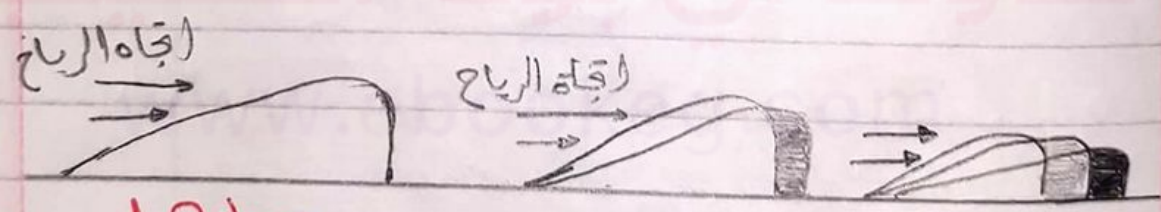


Mr. Ahmed Ramez

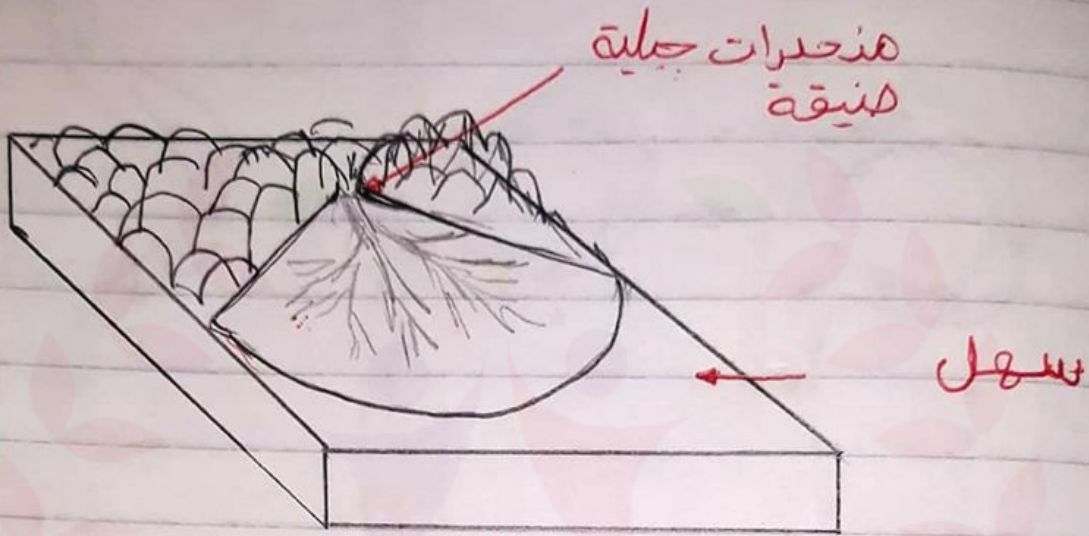
(تحديد نقطة مركز الزلزال)



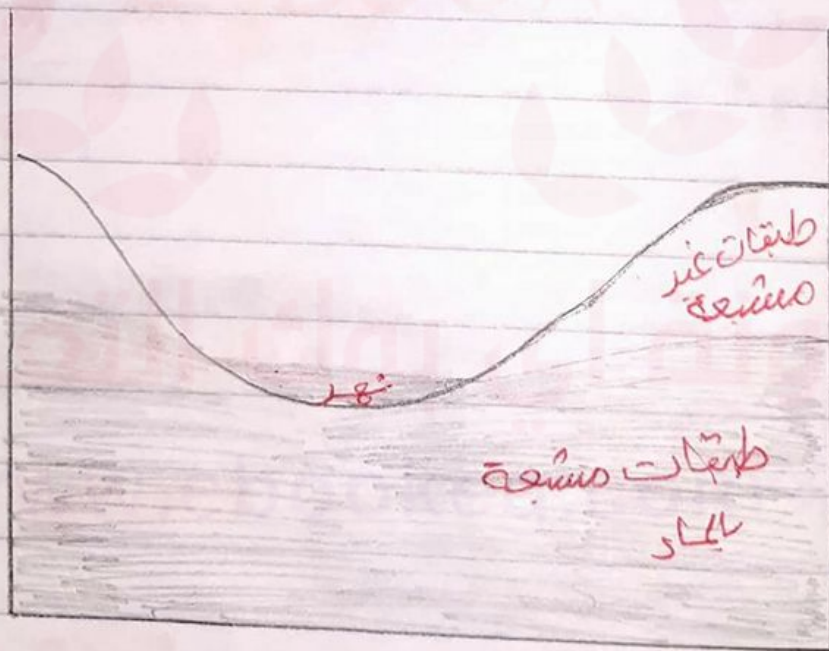
Mr. Ahmeel Rabire  
(أثر النحت المتباين)



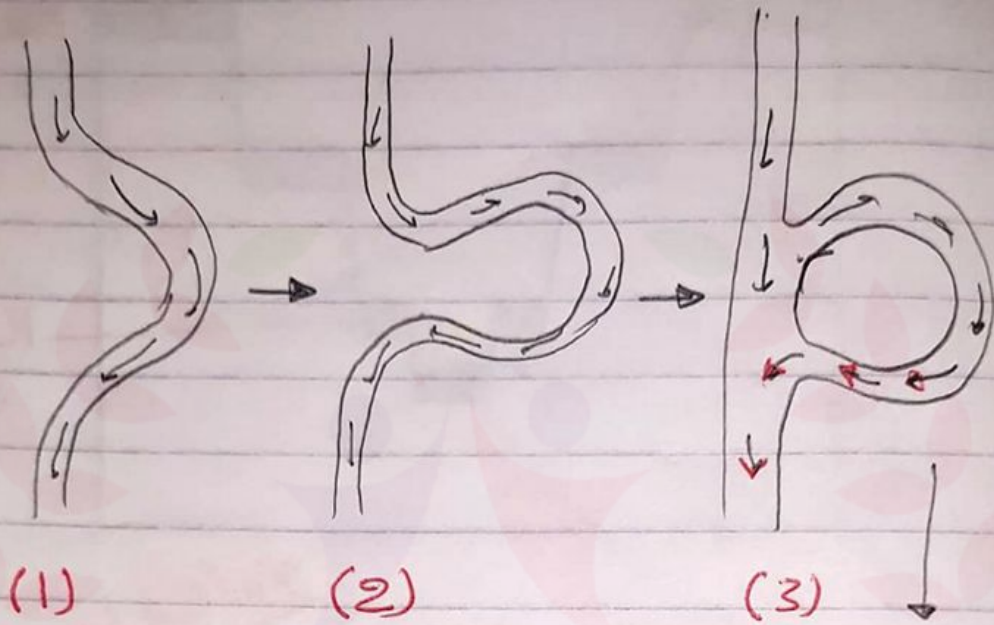
Mr. Ahmeel Rabire  
(إتجاه حوتة الكسبان الرملية)



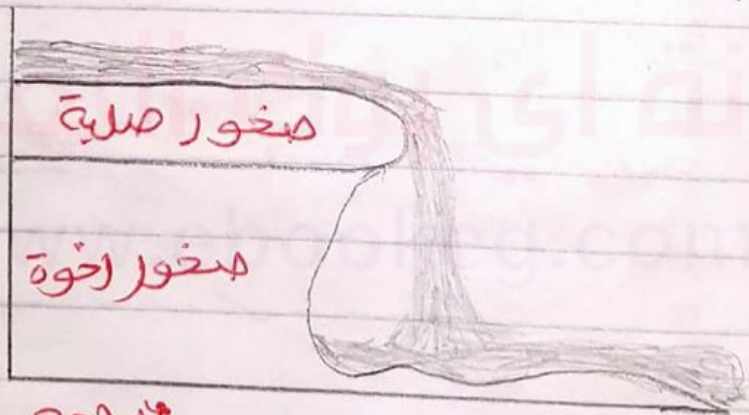
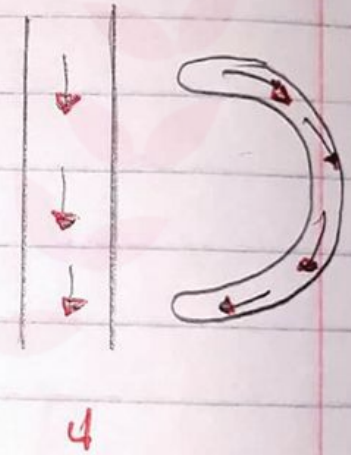
Mr: Ahmed Rabie  
(مخروفا للسيد)



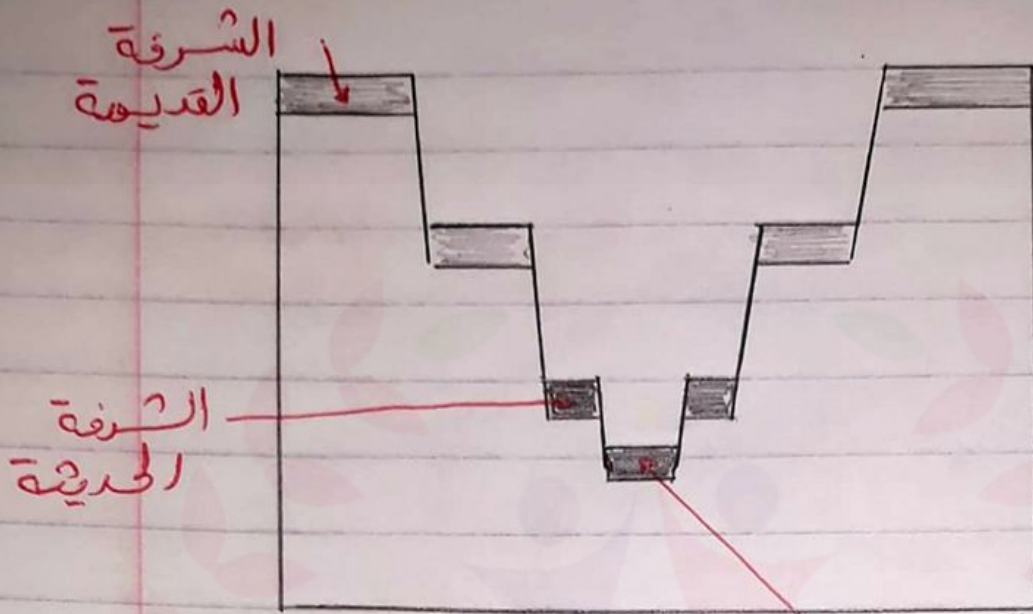
مستوى المياه الذي تتسبب عنه جميع الحيات والسر والسقوف بالبحار (مستوى المياه) Mr: Ahmed Rabie



(مراحل تكون الجبرات)  
القوسية  
Mr: Ahmed Rabbie



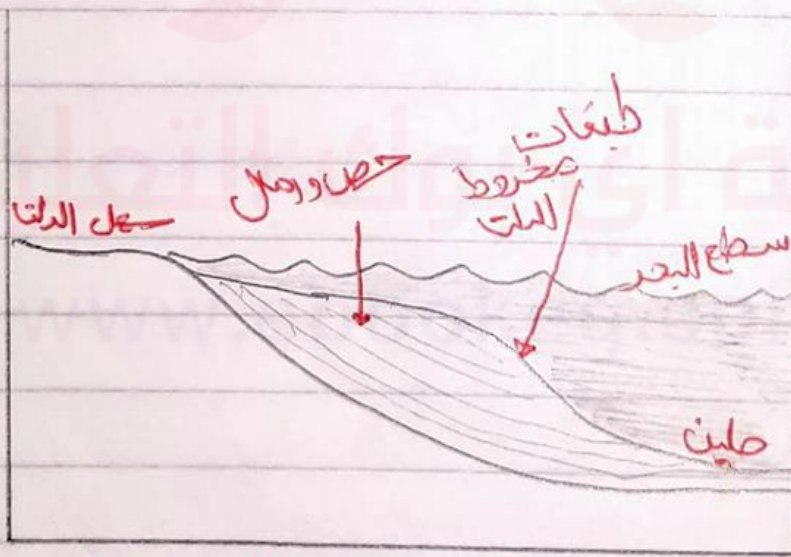
Mr Ahmed Rabbie  
تكون من مساقط المياه



Mr. Ahmed Rabie

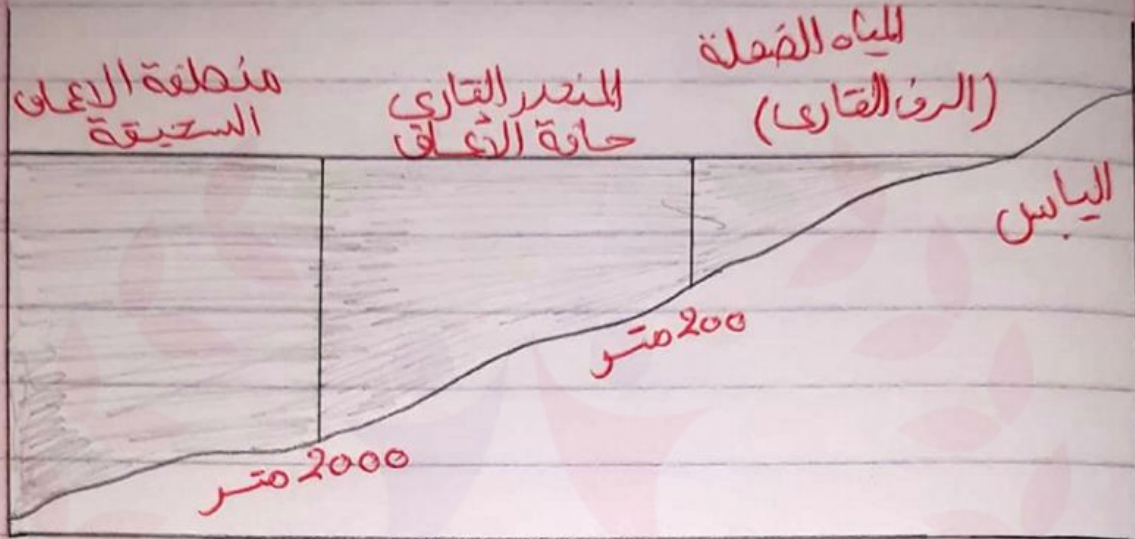
مجري النهر الى

(تكوين الشرفات الحديثة)



Mr. Ahmed Rabie

(مخروط الترسبات)



(مناطق الترسيب المختلفة من البحر)

Mr. Ahmed Rabie



مدونة اي بوك التعليمية

www.ebookeg.com