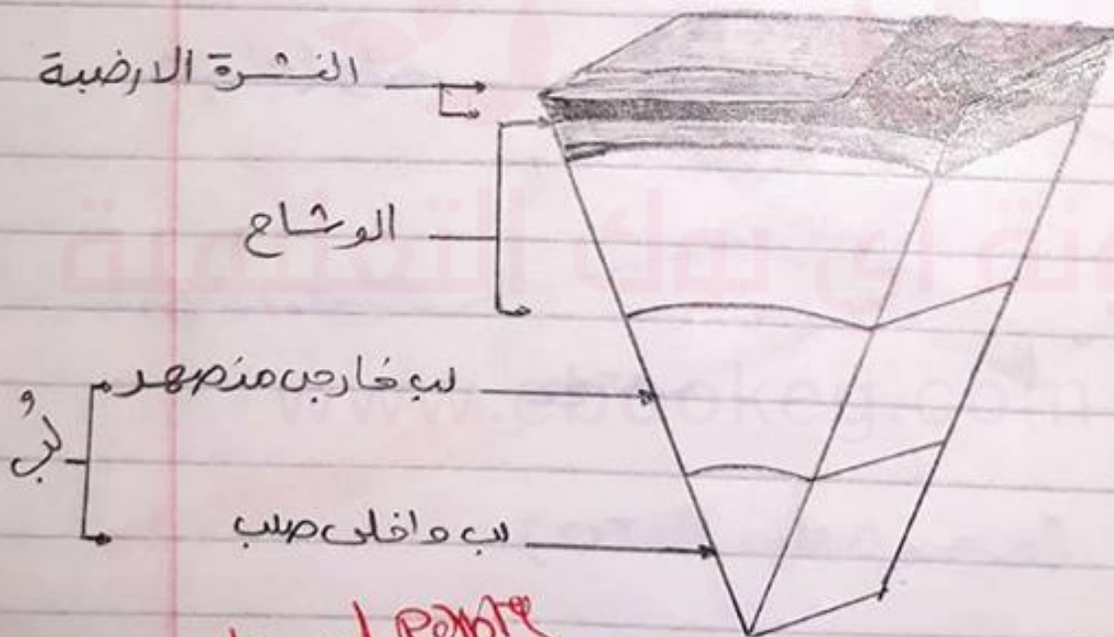
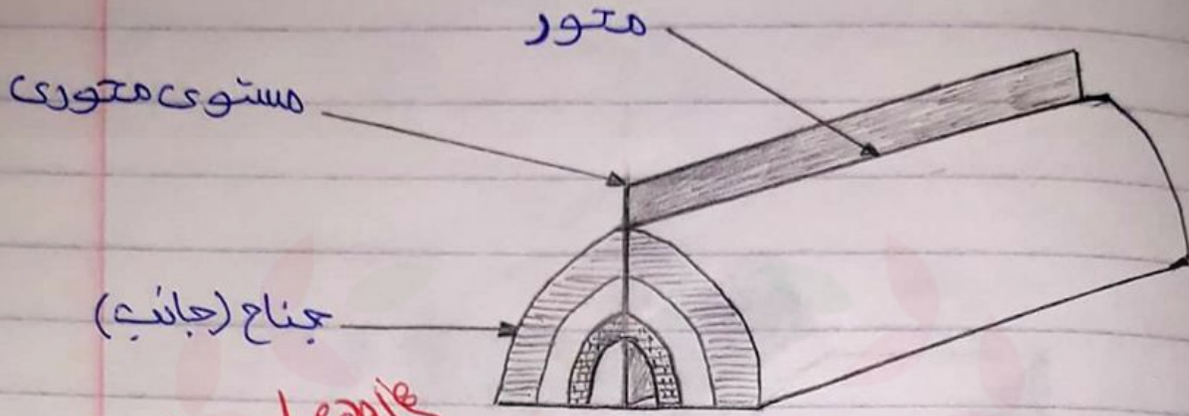


(قطاع الكرة الأرضية والغلاف المختلفة)



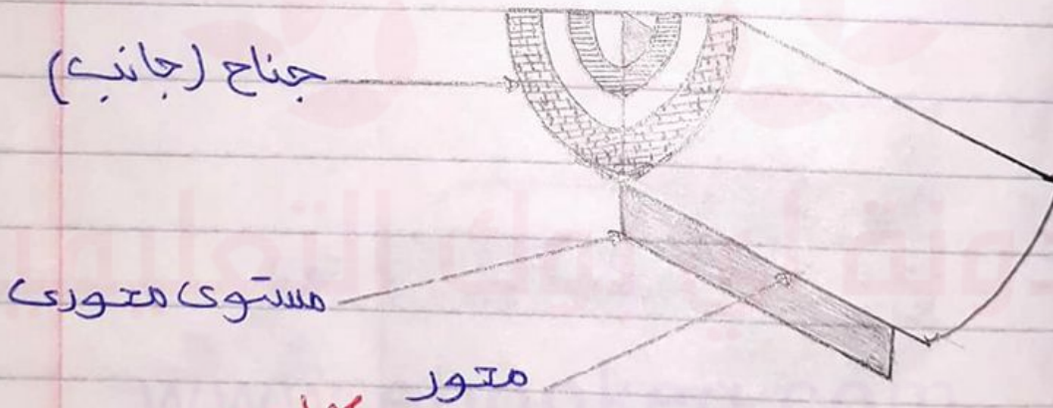
Mr. Ahmed Rehab

(قطاع الكرة الأرضية)



Mr. Ahmed Rabe

(عناصر الطية المتدبة)



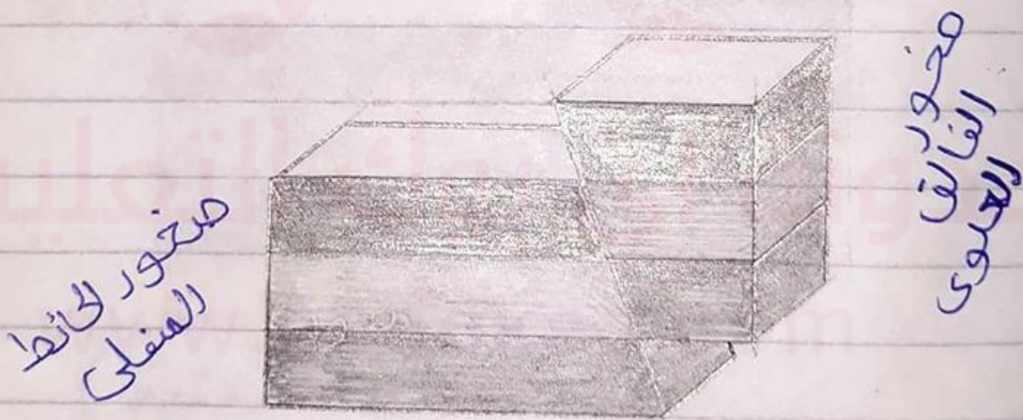
Mr. Ahmed Rabe

(عناصر الطيب المقعده)



(القائق العادى)

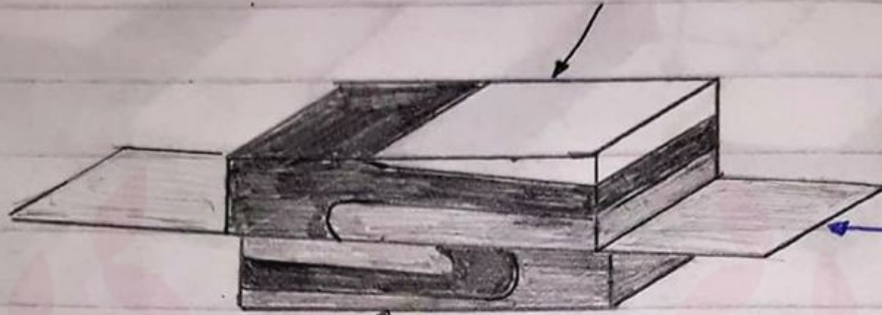
Mr. Ahmad Rabre



(القائق المعكوس)

Mr. Ahmad Rabre

مخور الحائط العلوى

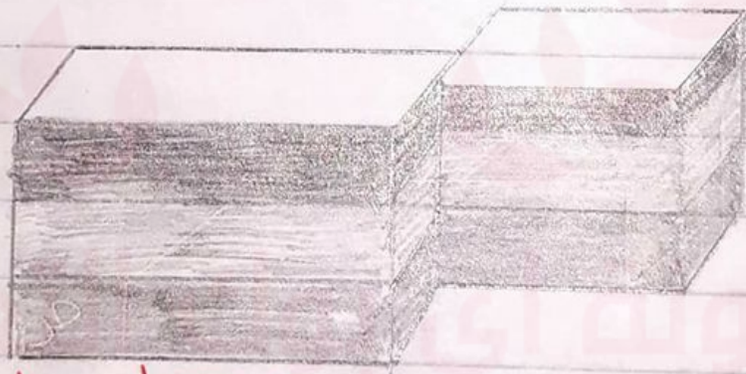


صستوى
القالب

مخور الحائط السفلى

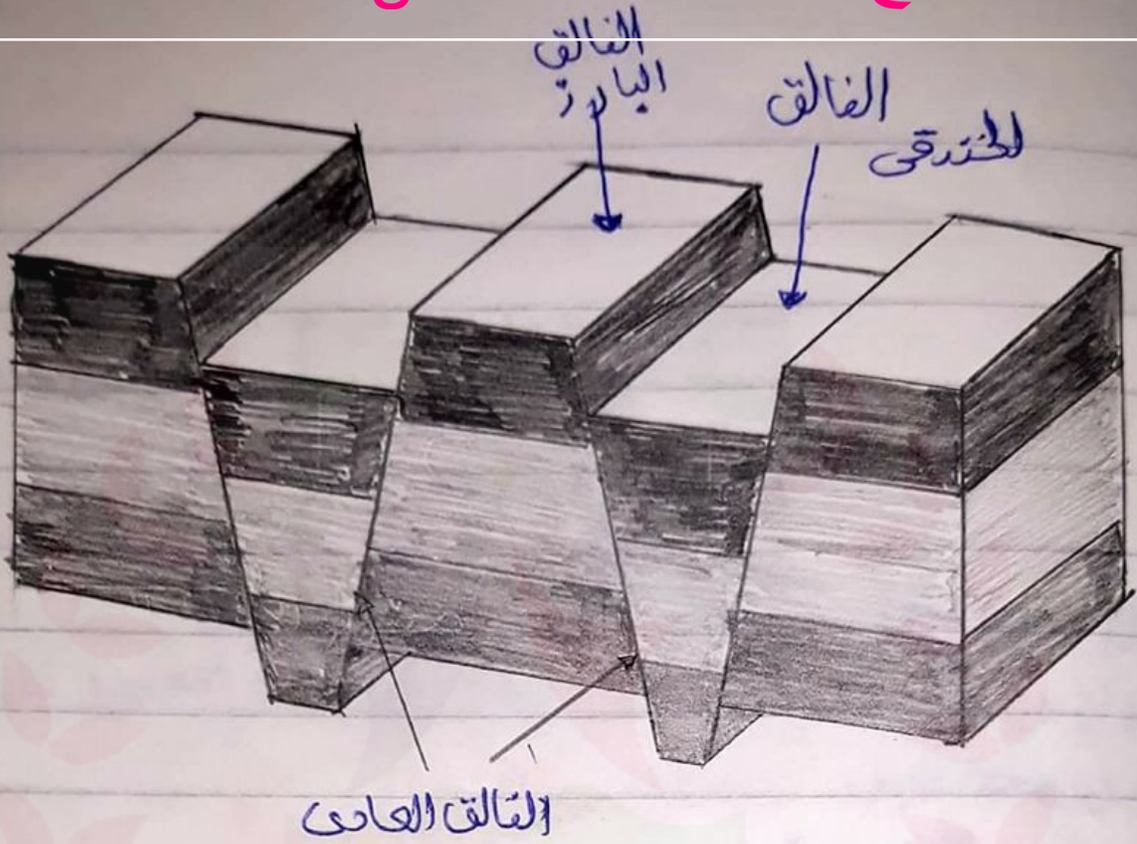
Mr. Ahmad Rabie

(القالب الدسر
او القالب الزخرف)



Mr. Ahmad Rabie

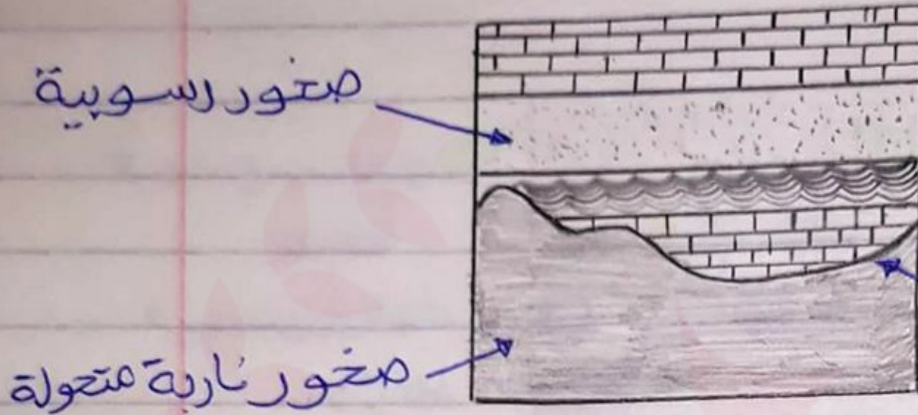
(القالب ذو الحركة الافقيّة)



Mr. Ahmad Rabie

مدونة ابي بوك التعليميه

www.ebookeg.com



سطح عدم توافق
صباين

بين نوعين مختلفين

من الصخور الرسوبية

Mr. Ahmed Rabie



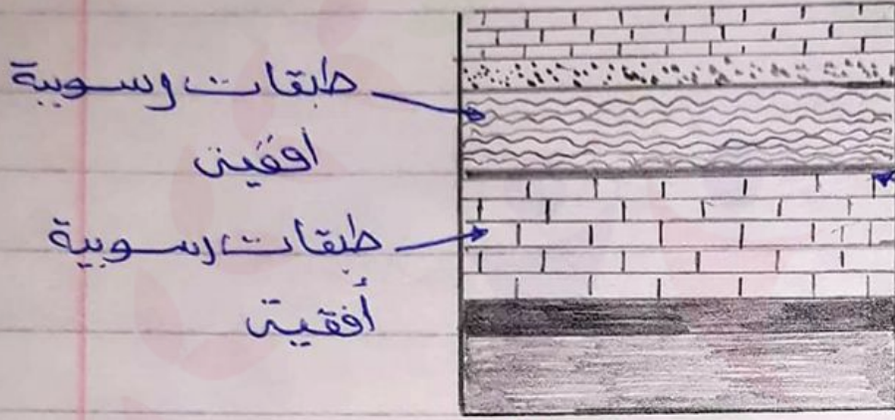
سطح عدم توافق
زاوي

بين مجموعتين من

الصخور الرسوبية

ولكن ميل مختلفة

Mr. Ahmed Rabie

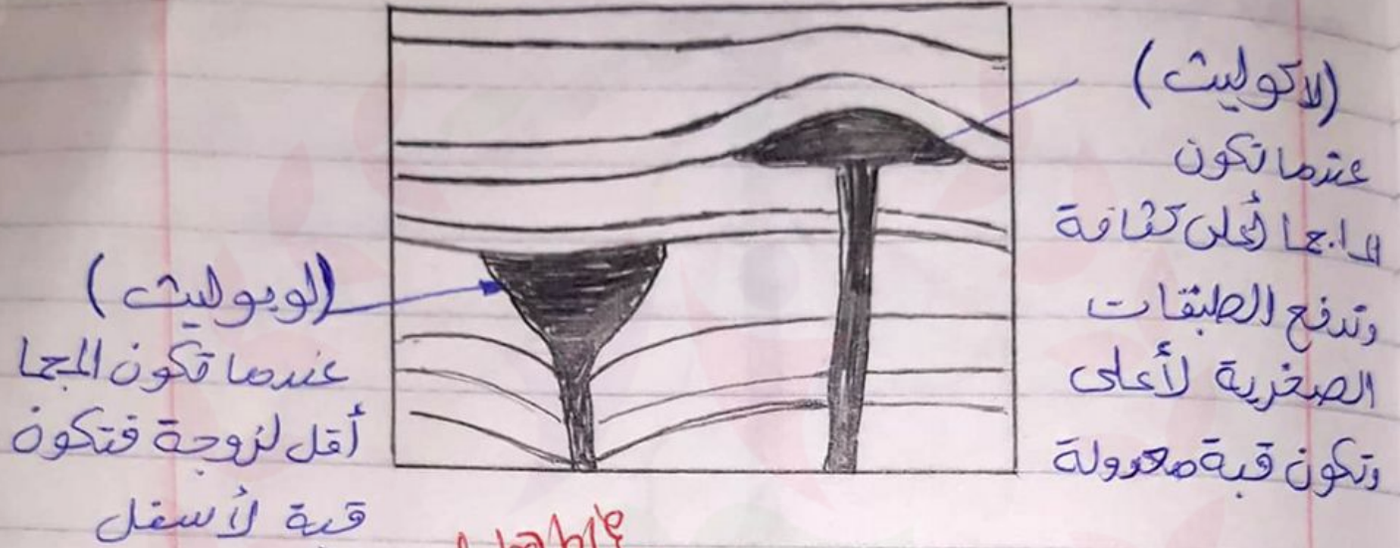


سطح عدم
توافق انقطاعي
بين طبقتين من
المحور الرسوبية
الأفقية

Mr Ahmed Rabbie

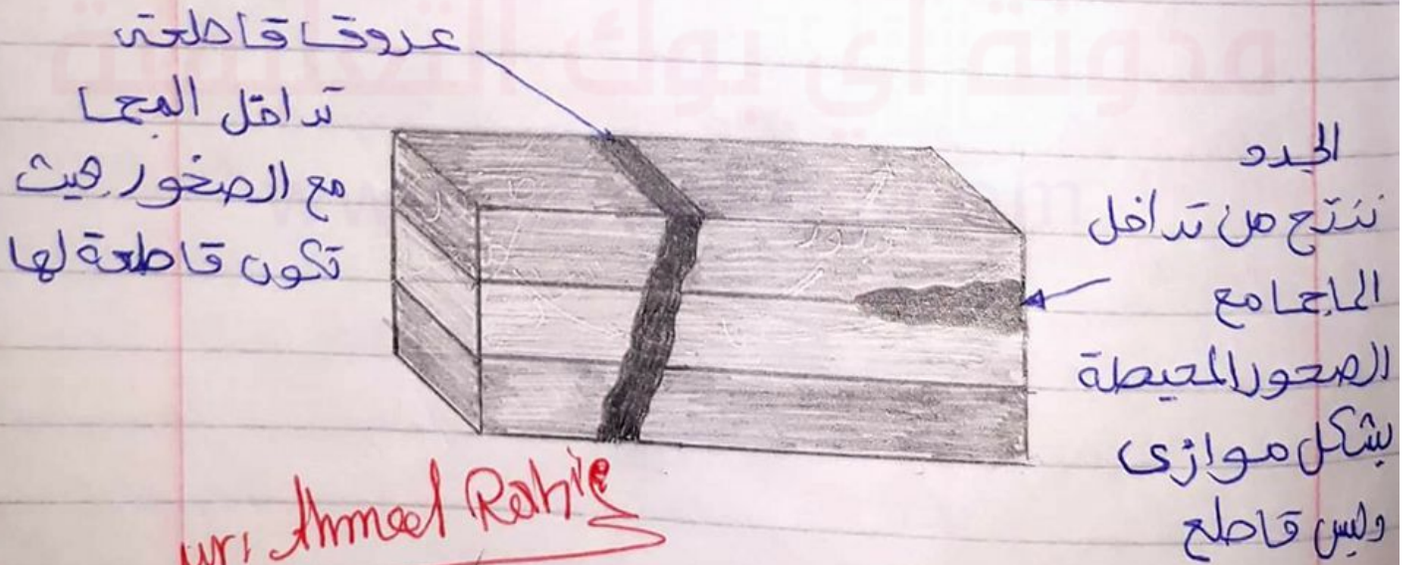
مدونة اي بوك التعليمية

www.ebookeg.com

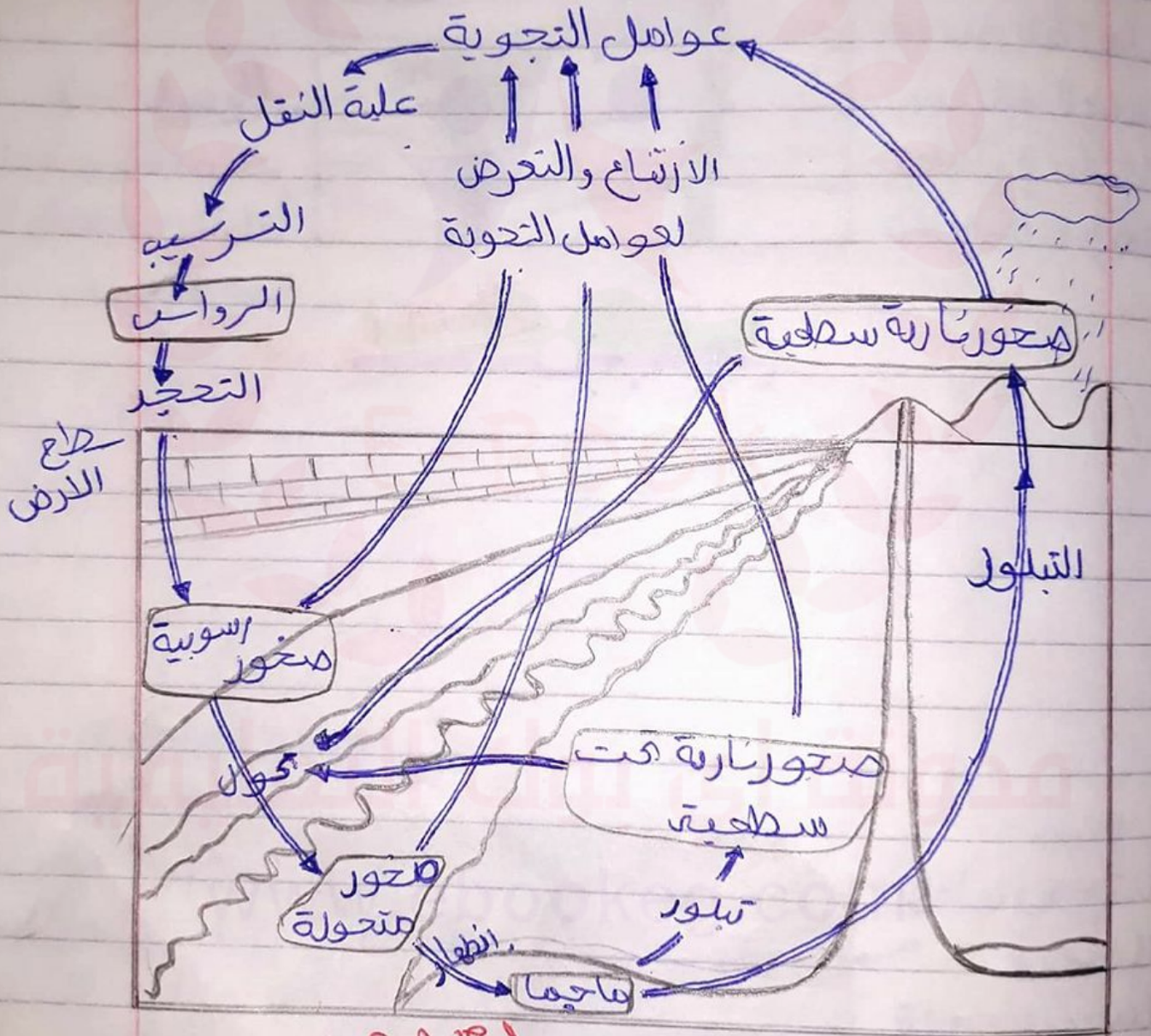


www.ahmed rabie

(القباب)

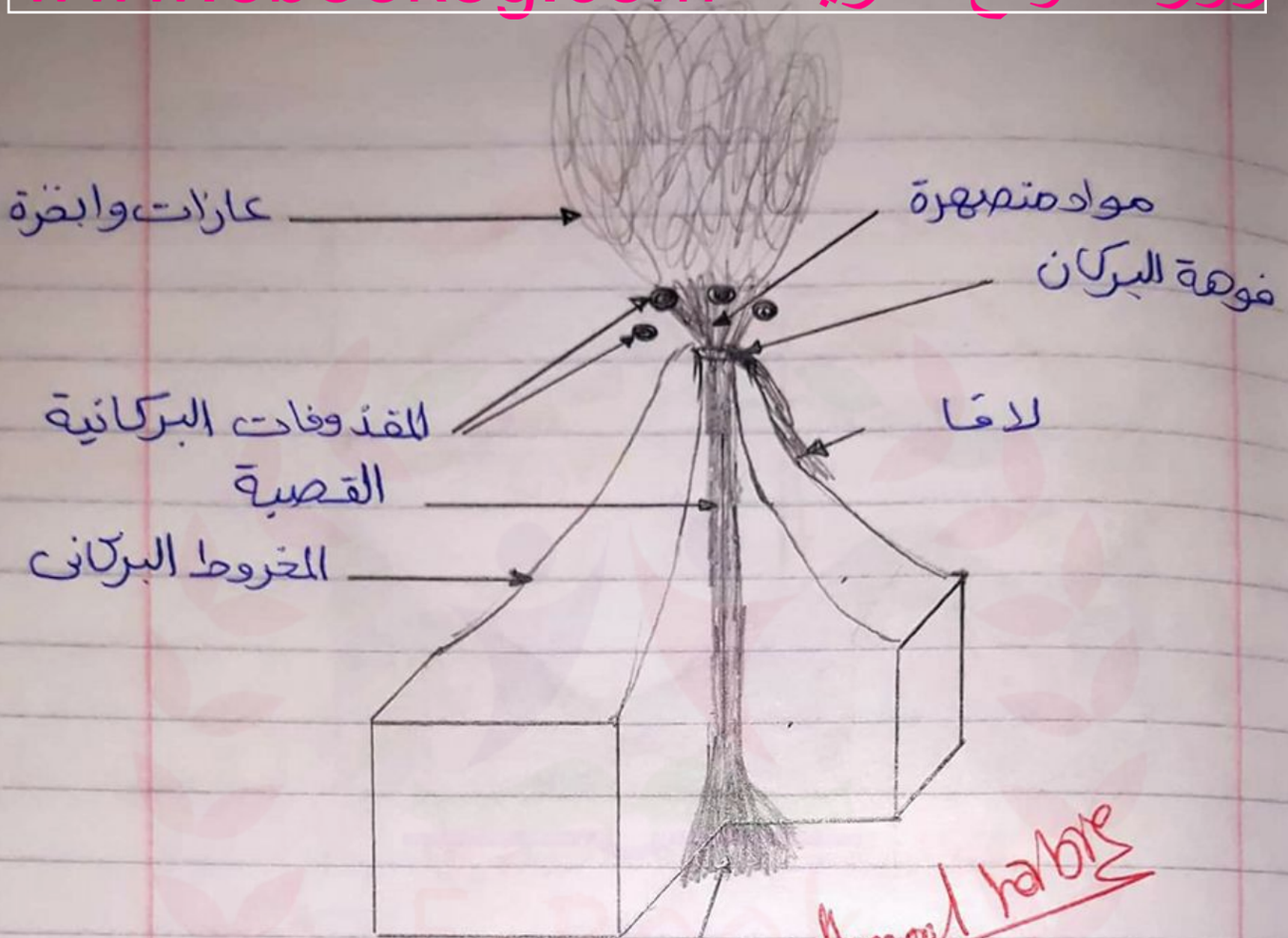


www.ahmed Rabie



Mr. Ahmed Rabie

حودة المخزور



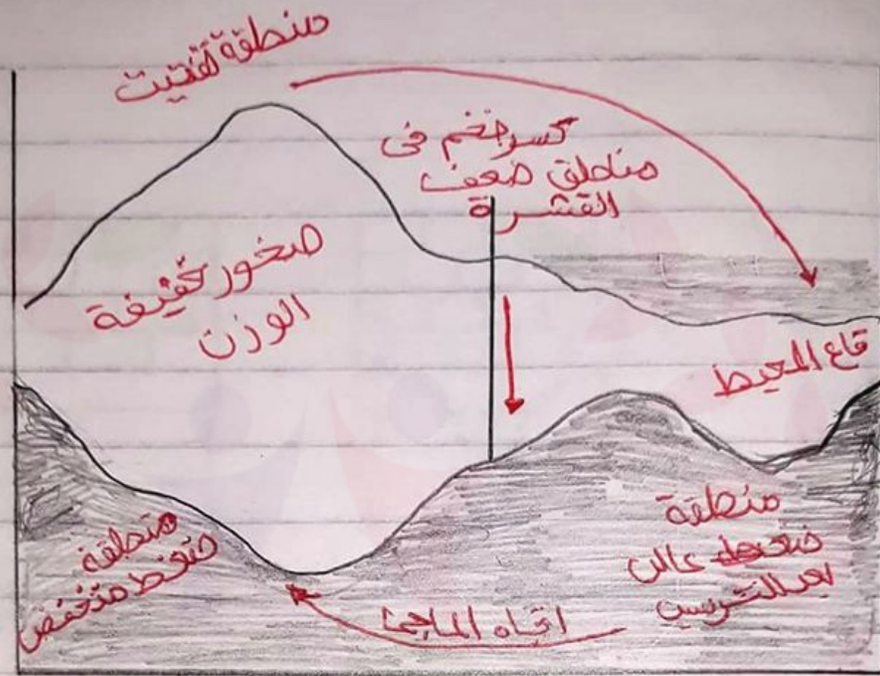
خزان الماها

(قطاع في البركان)

Mrs. Ahmed habib

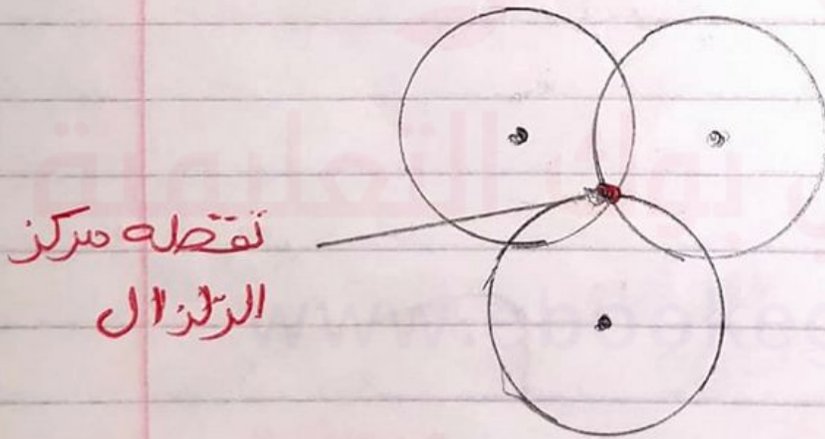
مدونة ابي بوبك التعليمية

www.ebookeg.com



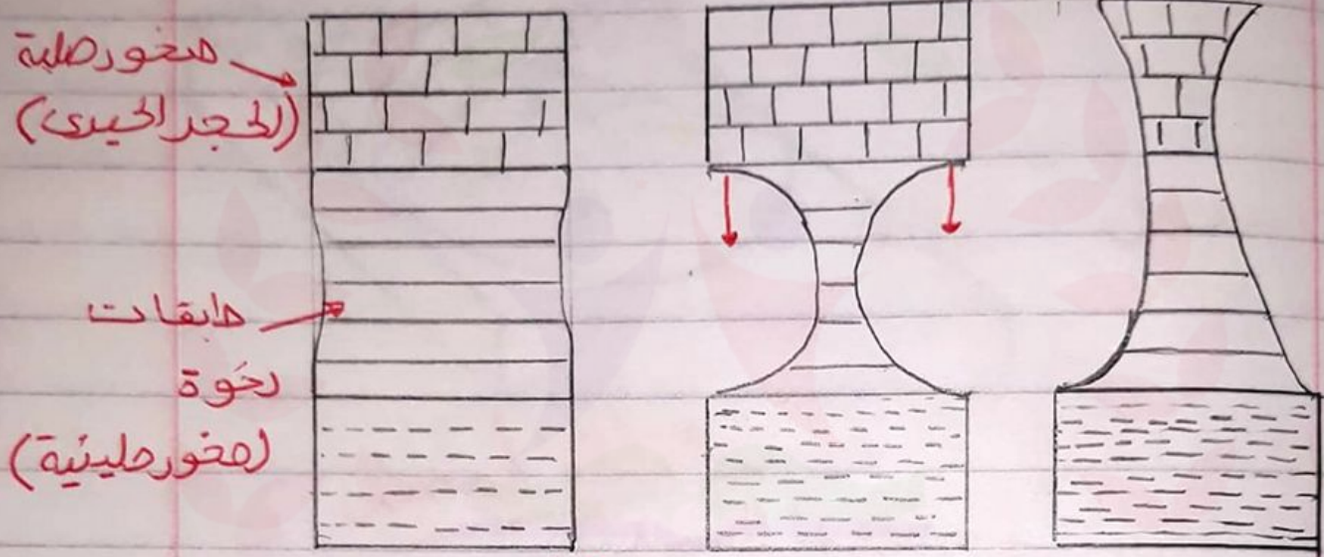
(توازن القشرة الارضية)

Mr. Ahmed Ramez

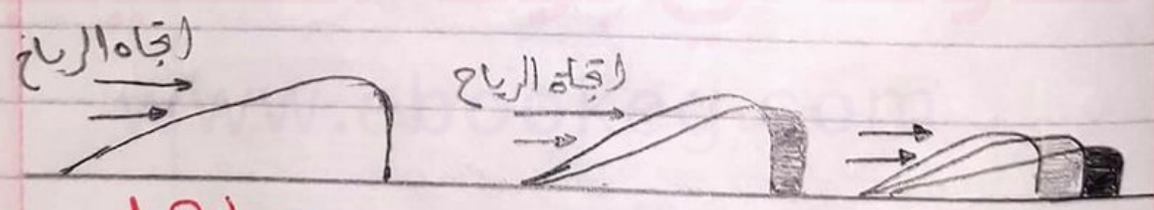


Mr. Ahmed Ramez

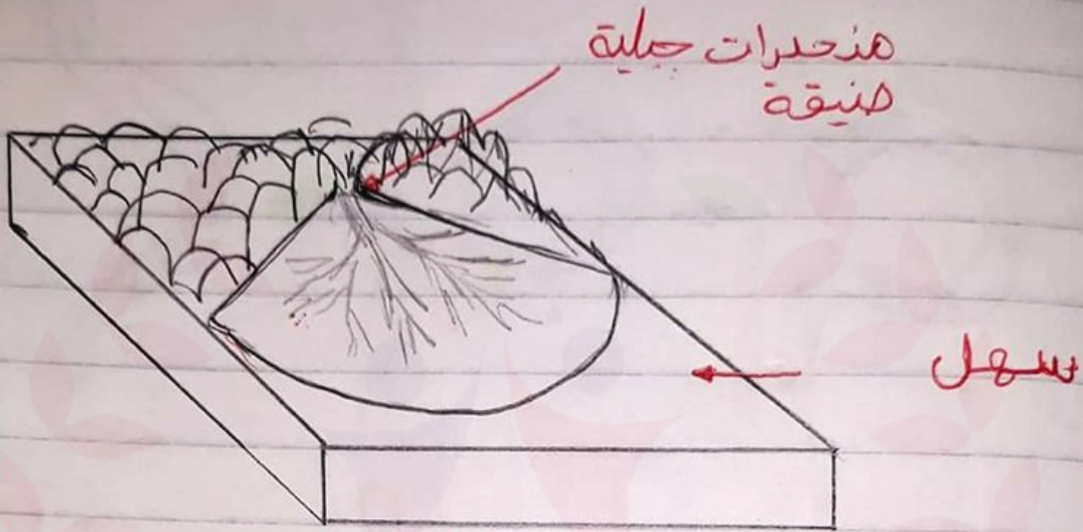
(تحديد نقطة مركز الزلزال)



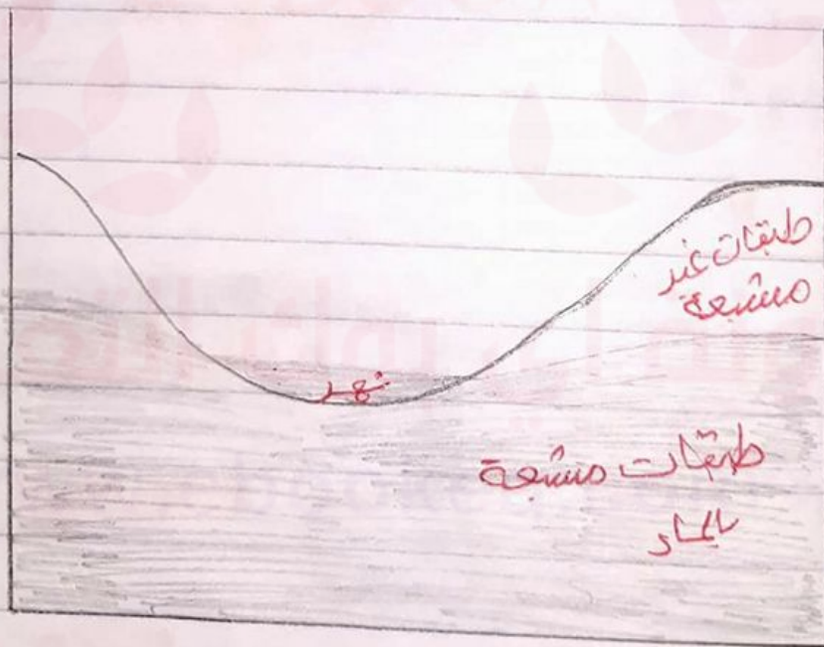
Mr. Ahmeel Rabire
(أثر النحت المتباين)



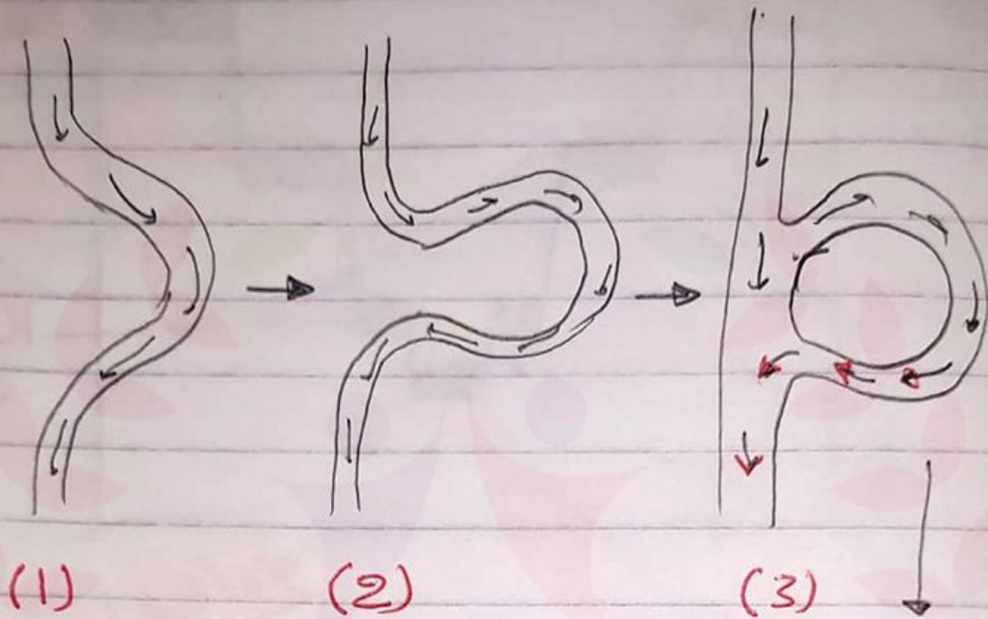
Mr. Ahmeel Rabire
(إتجاه حوتة الكسبان الرملية)



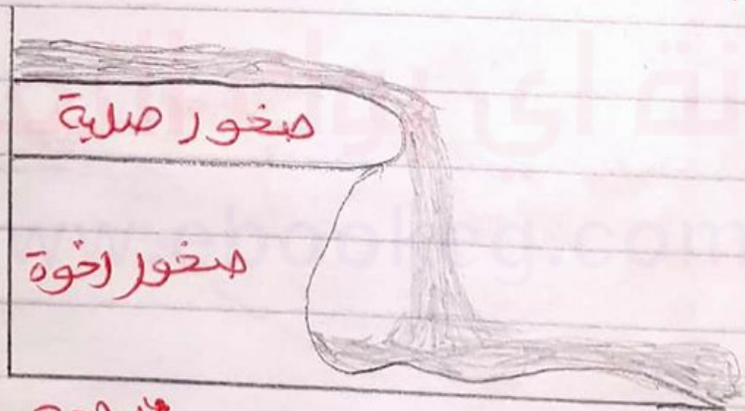
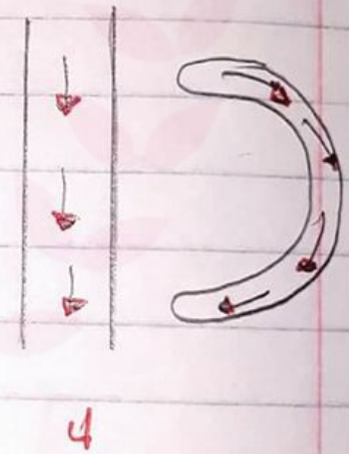
Mr: Ahmed Rabie
(مخروفا للسيد)



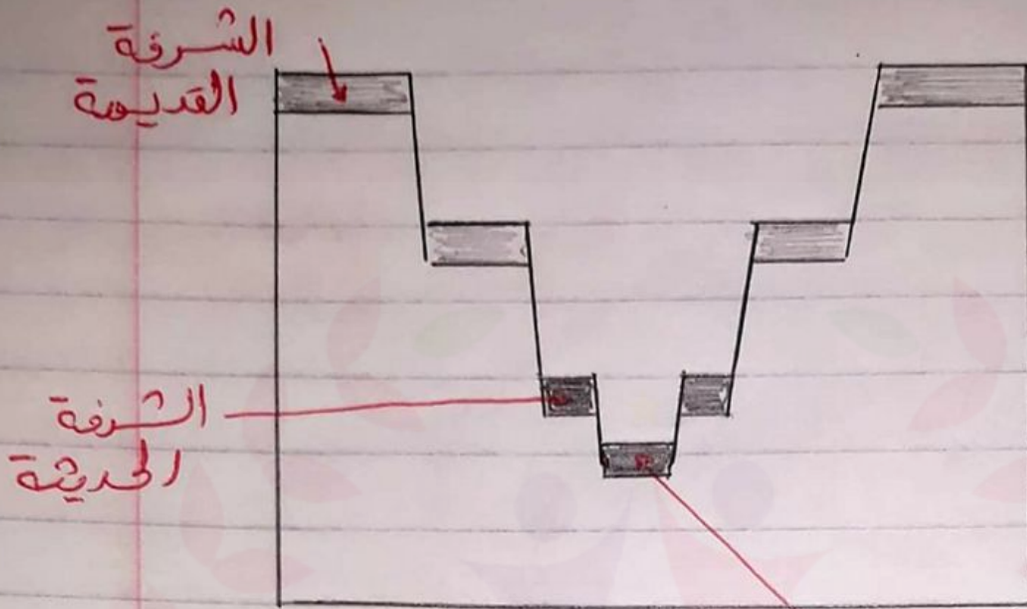
مستوى المياه الذي
تتشعب منه جميع الكبيبات
والسور والسقوف بالبحار
(مستوى المياه) Mr: Ahmed Rabie



(مراحل تكون الجبرات)
القوسية
Mr: Ahmed Rabbie



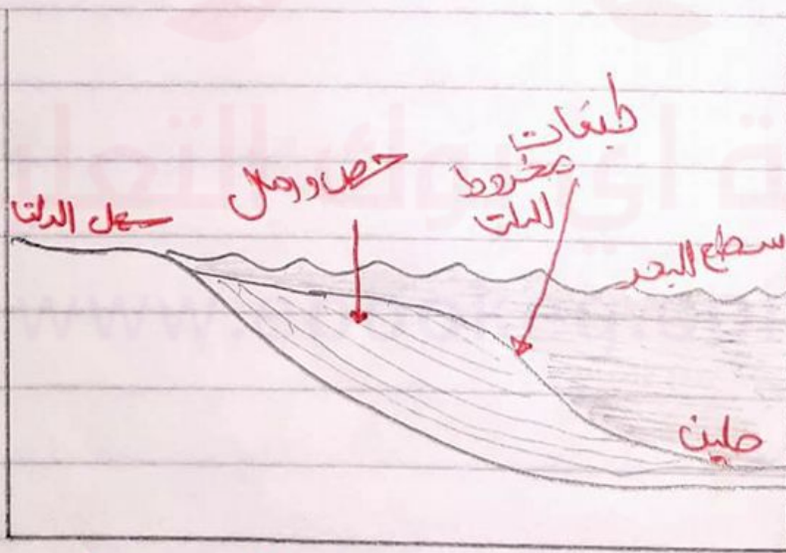
Mr Ahmed Rabbie
تكون من مساقط المياه



Mr. Ahmed Rabie

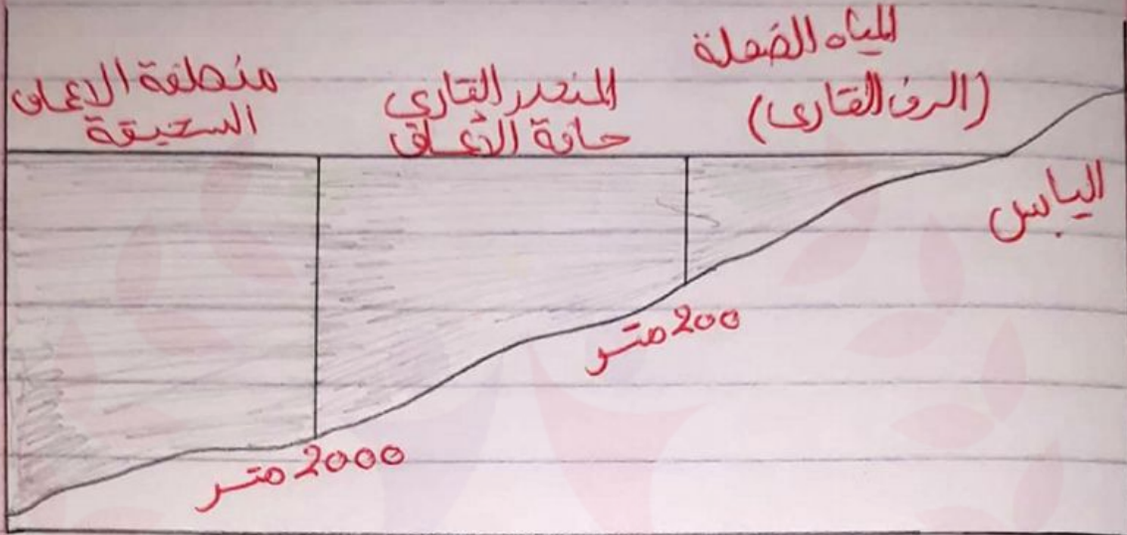
مجري النهر الى

(تكوين الشرفات الحديثة)



Mr. Ahmed Rabie

(مخروط الدلتا)



(مناطق الترسيب المختلفة من اليمن)

Mr. Ahmed Rabie



مدونة اي بوك التعليمية

www.ebookeg.com