

الفرض الكتابي 3

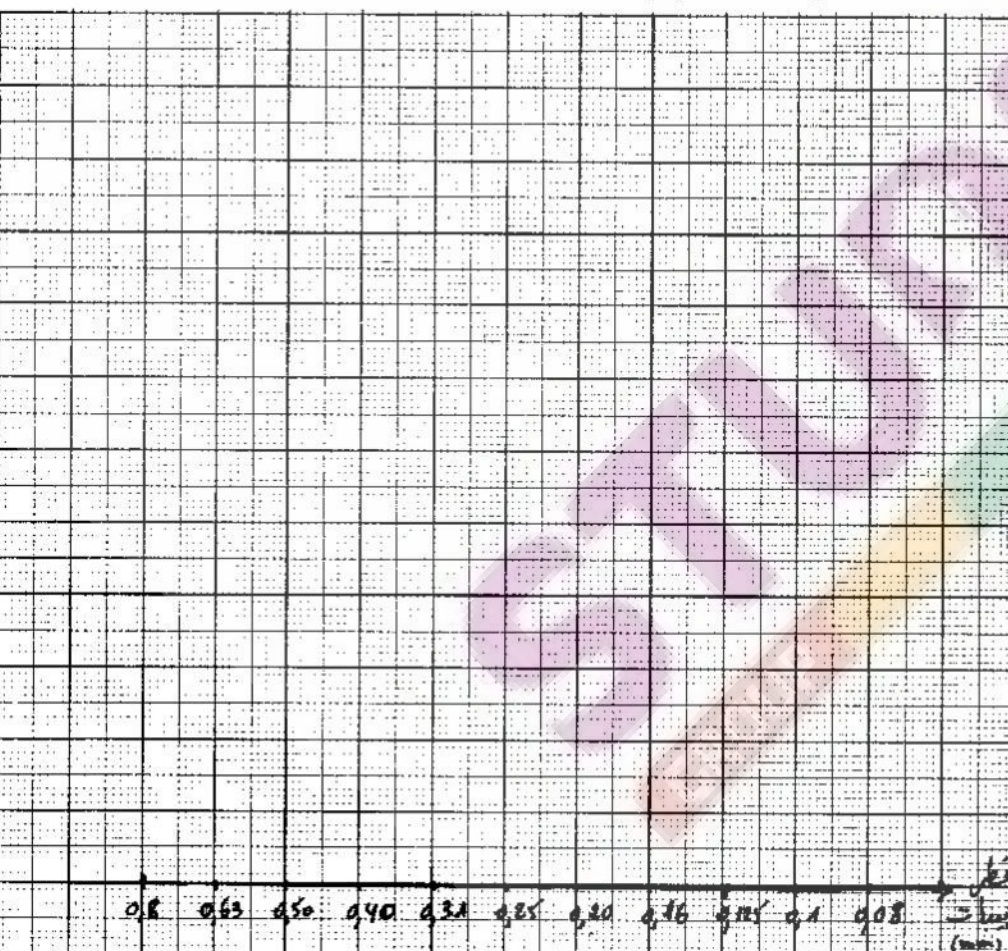
المادة: SVT السنة الأولى بك علوم رياضية

الاسم:

العنوان:

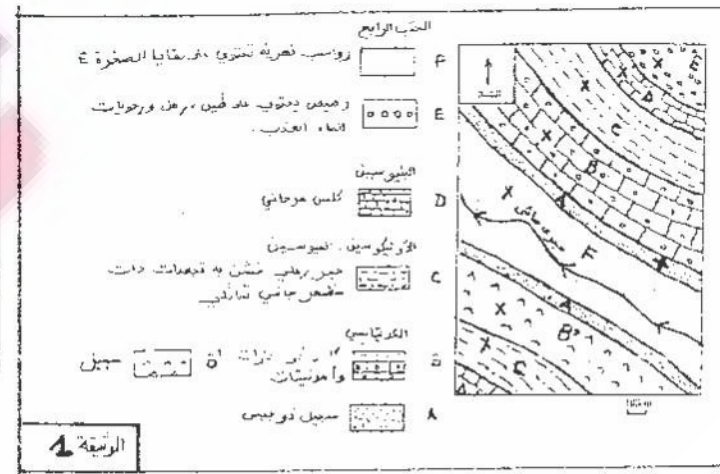
نقطة قطاع البيبات	من العزون	الذئبة المائية	النسبة التراكمية
1,5	0,8 - 0,63		
4	0,63 - 0,50		
9	0,50 - 0,40		
10	0,40 - 0,31		
9	0,31 - 0,25		
9,5	0,25 - 0,20		
11	0,20 - 0,16		
15,5	0,16 - 0,125		
15	0,125 - 0,1		
9	0,1 - 0,08		

▲ الوثيقة 3



النظام	النفج	الربيع	الثالث	الرابع
البيوسين				
الميوسين				
الأوليكوبن				
الإيريسن				
الكرياتسي				
الأخوراسي				
شريان				

▲ الوثيقة 2



اعتماد على معطيات الوثيقة 1، حدد معلمات جوابك :

- ④- صلابة الطبقات الرسوبيّة A, B, C, D, E, F (5,5)
- ②- وسط تربب كل من الطبقات A, B, C, D, E, F . (6,2)

اعتماد على معطيات الوثائقين 1 و 2 :

- ③- اعط التسلسل الزمني للإحداث الجيولوجية التي عرفتها المنطقة (3)

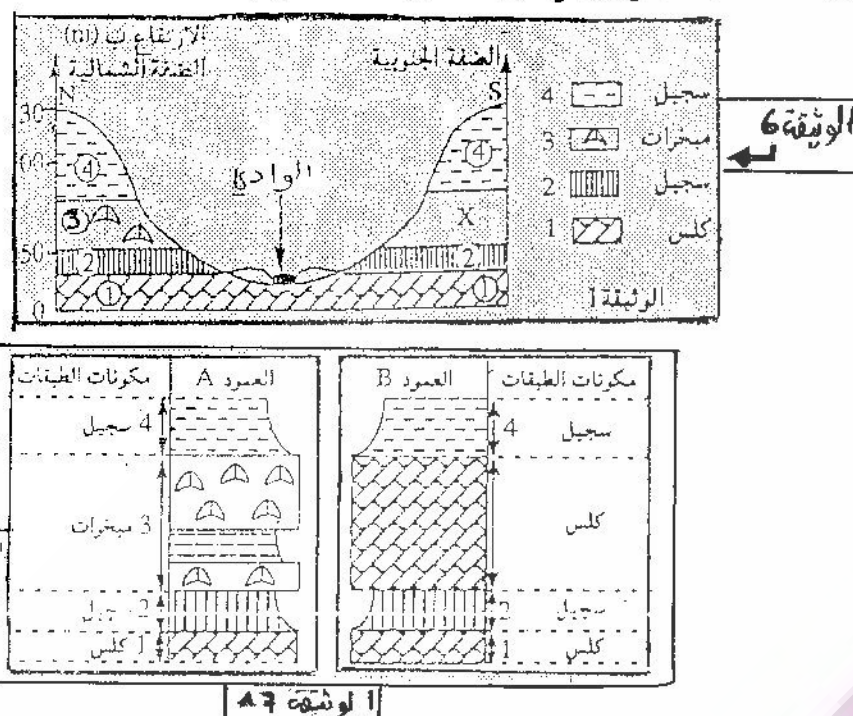
مكنت الدراسة الإحصائية لحيات مرو تندمي لعمرها رملية من الطبقات C
هن المحصل على النتائج أدمنتل بجدول الوثيقة 3.

- ⑥- حدد على جدول الوثيقة 3 النسبة النسبية . ثم اجز عدراخ وعدها السراجم (3)

- ⑤- أحدد ترتيب العينة 1 المروسة . (5,1)

بـ- اعتمد على النتائج المحصل عليها وعلى معطيات الوثيقة 1، استخرج أصل العينة المروسة
وكلها الجيوجية عامل نقلها . (1,1)

ـ دلت المترية ٦ مقطعاً جيولوجياً على مستوى أحد الأودية .



ـ باعتمادك على مقطعيات هذا المقطع ، ما هي الطبيعة الصخرية المحتملة للطبيعة X . علّ جوابك . (٦١)

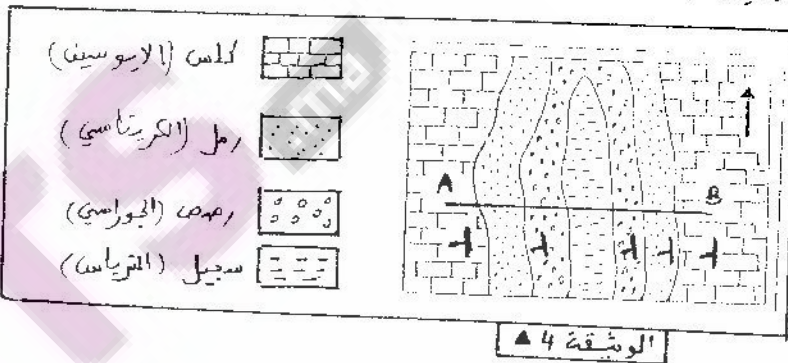
ـ دلت المدرسة الجيولوجية لهذه المنطقة من إنجاز العمودين الطيفاتيّة الممثلين في الوثيقة ٧ . يدعي العمود A ، مكونات الصخور الشعالية للوادي ، ويبين العمود B مكونات أرضية الجيولوجية للوادي الممثل بالوثيقة ٦ .

ـ على هوى المعطيات السابقة ، حدد الطبيعة الحقيقية للصخرة X . (٦١)

ـ بين أن الرطبةتين X و Z (هما نفس العمر النسبي) .. (٦٢)

ـ كيف تفسر الاختلاف الواقع في الطبيعة الصخرية الطبيعة X والطبيعة Z . (٦١)

ـ دلت المدرسة الجيولوجية لمنطقة معينة من إنجاز المدرسة الجيولوجية الممثلة بالوثيقة ٤ .



ـ عدد طبعة البنية الممثلة بالوثيقة ٤ . علّ جوابك . (٦١,٥)

ـ باعتمادك على جوابك على المثل ١ ، عدد من بين أسفل الوثيقة ك الشكل الذي يناسب المقطع الجيولوجي المنجز حسب المترقيم AB . علّ جوابك (٦١,١)

