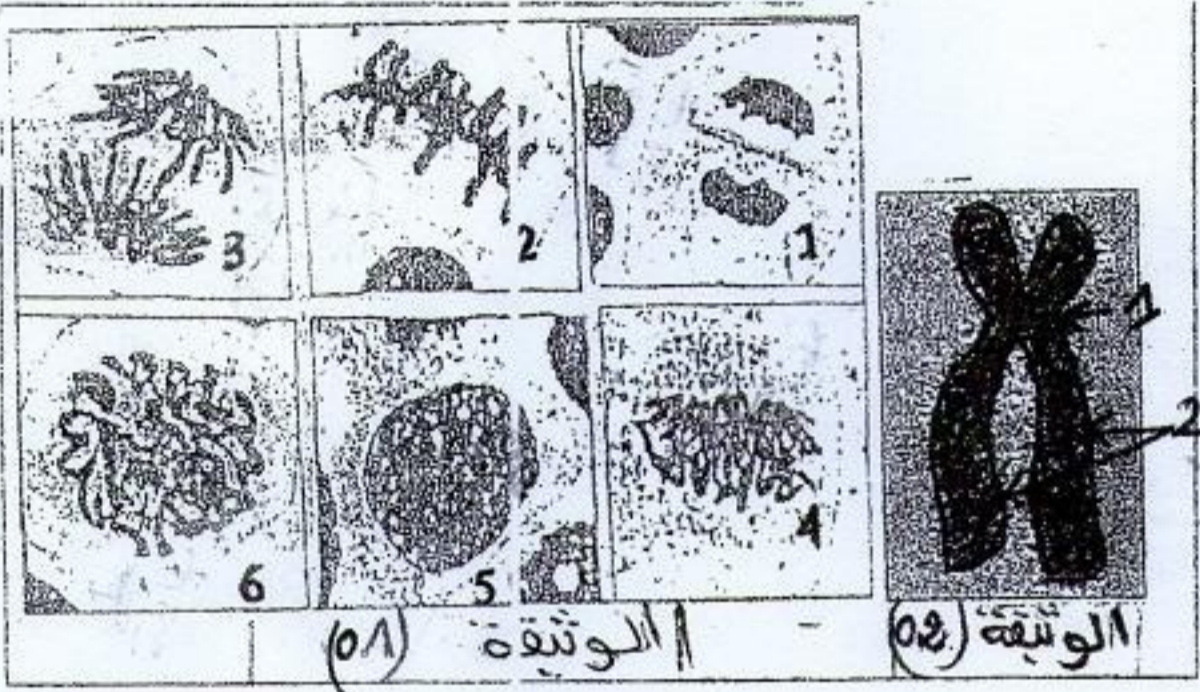


الفرض الأول في مادة العلوم الطبيعية

التمرين الأول:

تكشف دراسة النكاثر عند الخلايا والعضويات وجود تدفق للمعلومة الوراثية يؤمن هذا التدفق آليات وظواهر هيزيولوجية مختلفة تحتوي الوثيقة (1) أشكالاً مختلفة لمراحل الانقسام الخطيقي المتساوي لوحظت في مزرعة خلوية لبرعم تهابي.

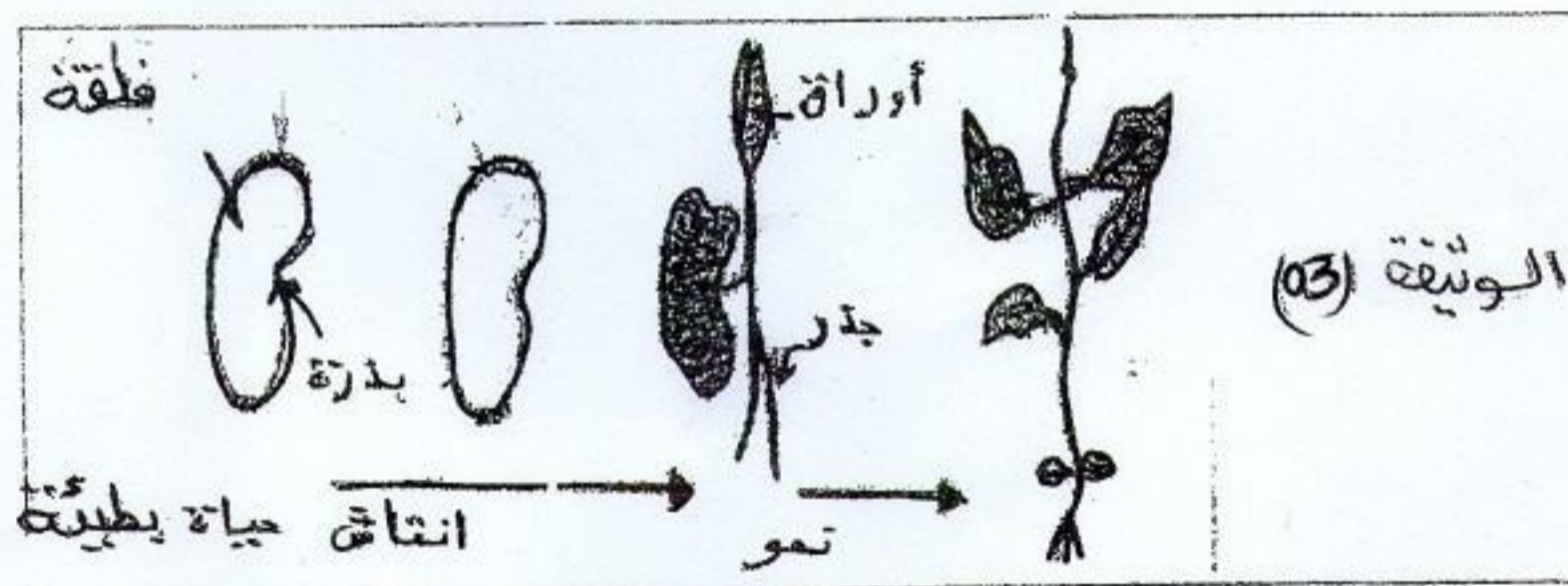


ج) أخير رسم تخطيطي للمرحلة الممثلة بالشكل (2) من الوثيقة (1) مع وضع كافة البيانات $\Sigma = 4$

أكراام سراء

التمرين الثاني:

يهدف متابعة التغيرات التي ظهرت على بذور الفاصوليا أثناء الانتاج نقوم بغرس بذور الفاصوليا مع توفير جميع شروط الانتاج. النتائج ممثلة في الوثيقة (3)



1- أدرس التغيرات التي حدثت في بذور الفاصوليا.

2- كيف تفسر هذه التغيرات؟

3- ماذا تستنتج؟

أكراام سراء

• الملاحظة المهمة لمقطع طولي في جذر نبات الفاصوليا مكتن من الحصول على الوثيقة (4)

1- تعرف على المناطق الثلاثة السووضة في الوثيقة

2- ما هي الخصائص المميزة لخلايا المنطقتين 1 و 2؟

أكراام سراء

