

السنة الدراسية: 2021-2022	الفرض الأول لمادة	ثانوية بن دلة على
المدة: 1 ساعة.	علوم الطبيعة و الحياة	المستوى : أولى ثانوي ج م ع ت
العلامة:	الاسم و اللقب:	القسم:

الموضوع: قصد التعرف على بعض مظاهر النمو عند النبات ننجز الدراسة التالية:

الجزء الأول: أخذت عينات متساوية العدد من خلايا لمناطق مختلفة من أنسجة جذر نبات ووضعت كل عينة منها في سائل فيزيولوجي مغذي و منشط لمدة أسبوع ، و خلال تلك الفترة تم قياس نسبة النمو في عدد الخلايا لكل عينة منها ، النتائج الحصول عليها ممثلة في الوثيقة (1).

السابع	الخامس	الثالث	الثاني	المدة (بالأيام)
120%	90%	50%	20%	المنطقة المرستيمية
150%	100%	60%	25%	منطقة الاستطاله
35%	25%	15%	5%	قشرة الساق

1- ارسم على معلم واحد المنحنيات البيانية الثلاثة التي تمثل نسبة نمو الخلايا بدالة الزمن.
وثيقة (1)

2- حل المنحنيات تحليلا مقارنا.

.....

.....

.....

.....

.....

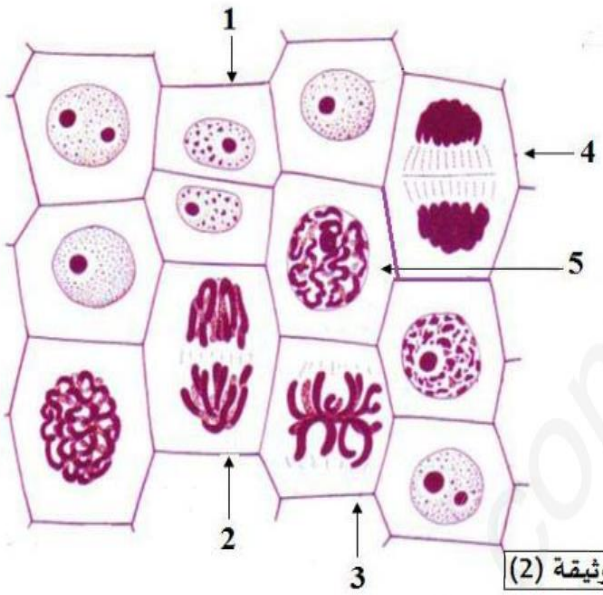
.....

.....

.....

.....

الجزء الثاني: لفهم بعض الظواهر التي تسمح بالنمو نأخذ عينة من أحد المناطق السابقة فنحصل على أشكال الوثيقة (2).



١- أ/ أنساب الوثيقة إلى المنطقة التي أخذت منها:

.....
.....

٢- ب/ حدد الظاهرة المدرسة:

.....
.....

٣- ج/ بين أهمية الظاهرة المدرسة:

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

.....
.....

الجزء الثالث: انجز رسمًا تخطيطيًا للشكل (٣) علماً أن $2n=4$ مع كتابة العنوان و البيانات.

.....

النجاح لا يتحقق
بالأمنية
 وإنما بالارادة
المعجزات.
أساتذة المادة يتمنون