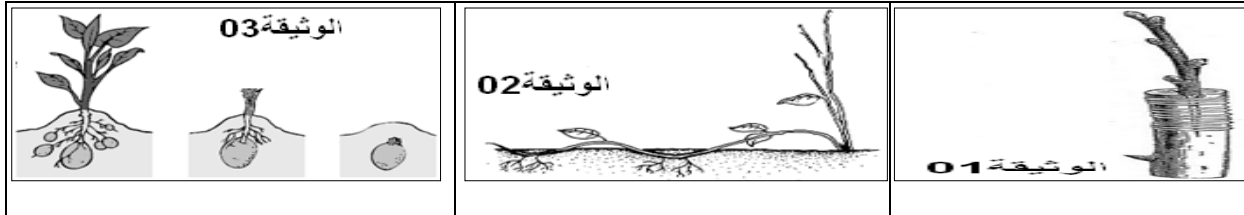


فرض كتابي رقم 24
الفنـة المستهدـفة: الثانـية ثـانـوي إـعـادـي
الأـسـتـاذ: العـربـي عـوـط
مـادـة عـلـوم الـحـيـاـة وـالـأـرـض
الـقـسـم:الـرـقـم التـرـتـيبـي:الـمـوـسـم الـدـرـاسـي 14/13

التمرин الأول: (٤٠) في الوثائق أسفله تقييم التكاثر النباتي المستعملة في المجال الفلاحي عند النبات.



- 1- أعطِ إِسْمَ كُلِّ تَقْيِيدَةِ الْمُبَيَّنَةِ فِي الْوَثَانِقِ (1,5ن)

2- اشْرِحْ طَرِيقَةَ تَفْيِيدِ التَّقْيِيدِ رَقْمُ 01. مَعْ ذِكْرِ أَهْمِيَّتِهَا. (2ن)

3- مَا الفَرْقُ بَيْنَ التَّكَاثُرِ النَّبَاتِيِّ وَالْتَّوَادِ الْجَنْسِيِّ؟ (0,5ن)

أذكر نوع الأخصاب ومكان تطور الجنين عند هذه الكائنات الحية وذلك بملاً الجدول التالي: (٤٠)

التمرين الثالث : اختر من بين الاقتراحات التالية الإجابة أو الإجابات الصحيحة وضع تحتها خط : (02ن)

- ب - الحيوان المنوي:**

 - العضو الذي ينتج الأمشاج الأنثوية.
 - العضو الذي ينتج الأمشاج الذكرية.
 - العضو الذي تلتزم بالحيوان المنوي.

ب - الحيوان المنوي:

 - المشيخ الذكري.
 - الخلية التناسلية التي تتجهها الخصية.
 - العضو التناسلي الذكري.

الموضوع الثاني: الاستدلال العلمي والتوالص الكتابي والبصري (10 نقط)

التمرين الثاني:

تهدف عملية التكاثر عند الحيوانات الى الحفاظ على النوع ، ولوجود عدد كبير من أنواع الحيوانات (مليون ونصف نوع) و الاوساط المختلفة نميز الاستراتيجيات المتعددة للتکاثر . يوضح الجدول التالي بعض هذه الاستراتيجيات :

الحيوان	عدد الانسال خلال سنة	قند البحر	الضدف	الفتك	النسر
60 مليون بيضة	15 الاف بيضة	5صغار	بيستان		

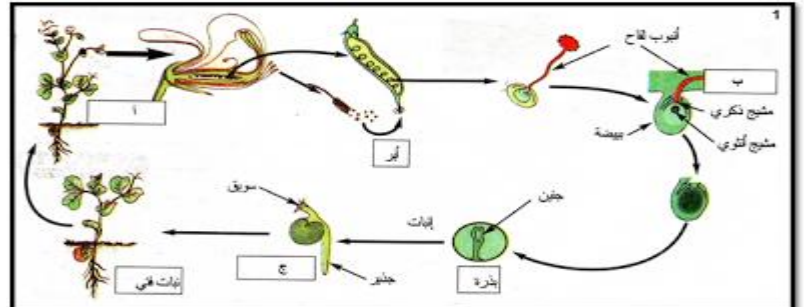
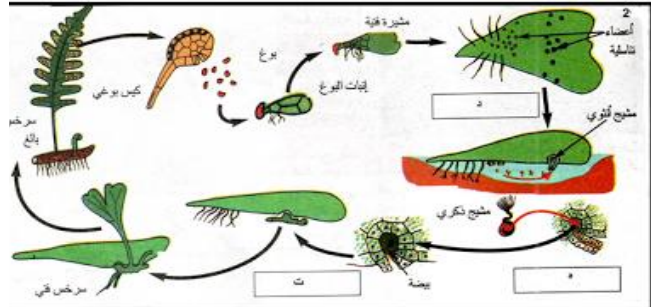
- 1- حل نتائج الجدول ؟ ماذا تستنتج؟.....
.....(ن)

2- حدد نوع الإخلاص عند كل من الضفدع والنسر مع تعطيل الجواب؟. الضفدع:..... النسر:.....
.....(ن)

3- استخرج من الجدول الإستراتيجية المتبعة عند كل من قفذ البحر والضفدع قصد استمرارية أنواعها؟.....(ن)

4- فسر سبب قلة الانسال عند كل من القنκ والنسر؟.....(ن)

التمرين الثالث أ - ابحث في الوثيقتين 1 و 2 عن موقع إنتاج الأمشاج والإخصاب والنمو واكتبها في خانتها المناسبة : (40ن)



ب - مثل دورة نمو الجلبة في شكل خطاطة داخل الاطار أسفله الإطار أسفله