

الجزء الأول

الوضعية الأولى: (6)

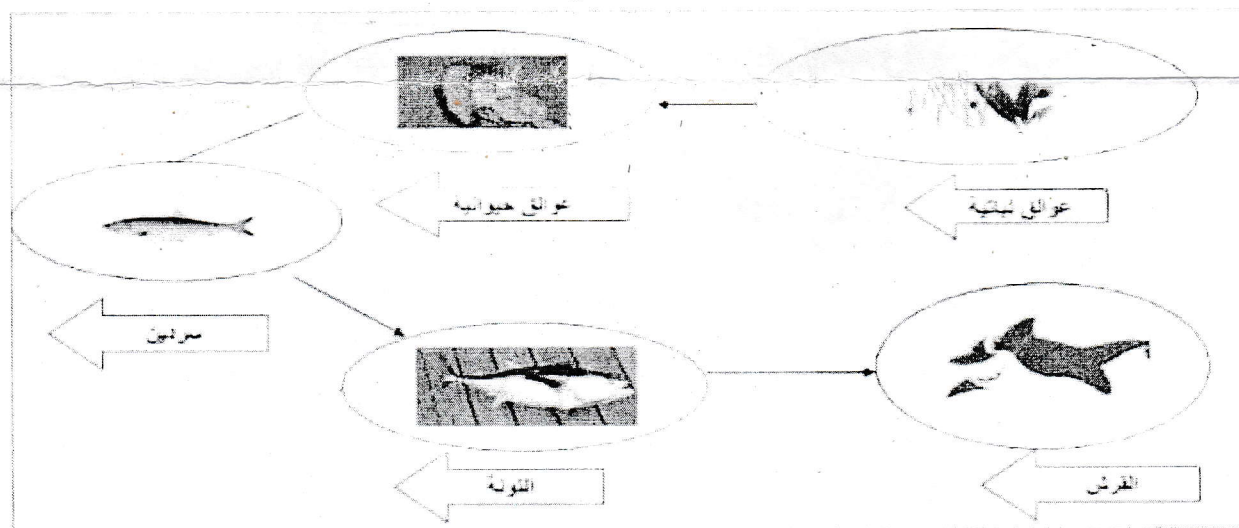
أنقل الجمل الصحيحة على ورقتك وصحح الخطأ منها .

- يتكون الوسط الحي من عناصر حيوية . 01
- تميز عناصر الوسط الصحراوي بأوراقها الابرية مما يجعلها مقاومة للجفاف . 02
- الماء الذي يجري في الشلالات عنصر حيوي . 03
- ينتمي الإنسان إلى المدى الحيوي الجغرافي للوسط الذي يعيش فيه . 04
- المجتمع هو مجموعة من الأفراد من نفس النوع لكل فرد دور معين من أجل استمراره . 05
- تتمثل العوامل الفيزيوكيميائية في العناصر المناخية فقط . 06

الوضعية الثانية: (6)

سمير تلميذ في السنة الثانية متوسط تنازع مع زميله حول علاقات الوسط الحي فقام بتحضير

الوثيقة التالية:

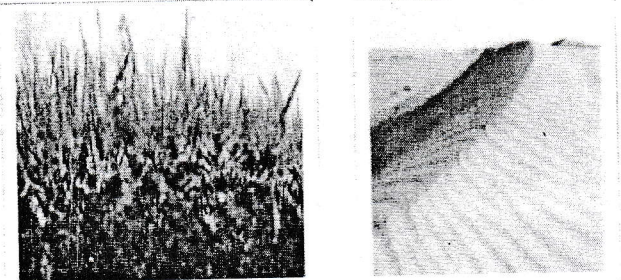


- 1 - عرف الوسط الحي ؟ وأعط عنواناً مناسباً للوثيقة ؟
- 2 - ما نوع الوسط الذي تعيش فيه هذه الكائنات ؟
- 3 - أحسب الكتلة الحية المتنقلة بين هذه العناصر اذا علمت أن المنتج يزن 10000 كغ وانه لإنتاج 1 كغ يستلزم 10 كغ من المادة الغذائية ؟
- 4 - تعتبر العوالق النباتية منتج أولى لماذا؟ فسر ذلك ؟

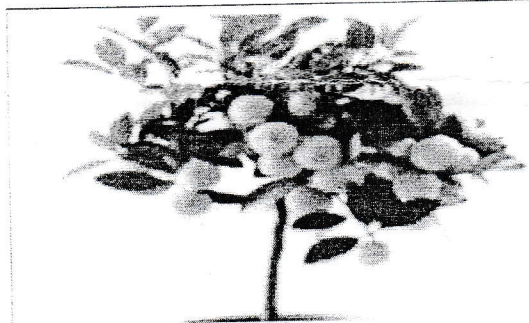
الجزء الثاني :

الوضعية الإدماجية : (8)

جمال فلاح شجاع و مغامر اشتري 1000 شجرة برتقال لتكوين مستمرة فلاحية صحراوية، بعد سنتين من غرسها لم تثمر الأشجار.
أراد ابنه (تلميذ في الثانية متوسط) الوقوف على الأسباب الحقيقة للفشل ، فتمكن من الحصول على المعلومات التالية :



التراب الرملية في الصحراء التربة الزراعية في الشسل
الخواص



الشجرة لا ينبع في الماء الرطب والمعطر معقلة الحرارة

التربيه الزراعيه	التربيه الرملية
- غنية بالمواد العضوية - حفوضة للماء - بها الكائنات المحللة	- فقيرة من المواد العضوية - غير حفوضة للماء ليس بها الكائنات المحللة

التعليمات:

- 1- كيف تفسر النتيجة التي وصل اليها محصول جمال ؟
- 2- في رأيك ما الذي يجب مراعاته قبل زراعة أي نبات؟
- 3- قدم نصيحة للفلاح عن ذلك ؟