



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

مؤسسة التربية و التعليم الخاصة سليم

ETABLISSEMENT PRIVE D'EDUCATION ET D'ENSEIGNEMENT SALIM

www.ets-salim.com 021 87 10 51 021 87 16 89 Hai Galloul - bordj el-bahri alger

رخصة فتح رقم 1088 بتاريخ 30 جانفي 2011

مخضري- ابتدائي- متوسط - ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

مارس: 2010

المستوى . الرابع ابتدائي ( 4A1 )

## التصحیح النموذجي لاختبار الفصل الثاني في مادة التربية العلمية

### التمرين الأول : (2ن)

ضع (ص) أو (خ) أمام كل عبارة وصحح الخطأ ان وجد: (2ن)

-الماء المقطر غني بالأملاح المعدنية. (خ) ( 0.25 )

الماء المقطر خال من بالأملاح المعدنية. (0.25)

- بفضل الشمس نستطيع تحديد وجهتنا في وسط خال من المعالم. (ص) ( 0.25 )

-أطول ظل للعمود خلال النهار يحدد جهة الشمال. (خ) ( 0.25 )

أقصر ظل للعمود خلال النهار يحدد جهة الشمال. (0.25)

-البوصلة أداة نستطيع بواسطتها تحديد كل الجهات. (خ) (0.25)

البوصلة أداة تشير الى اتجاه واحد و هو اتجاه شمال – جنوب. (0.25)

-الماء غير كاف لحياة النباتات الخضراء. (ص) (0.25)

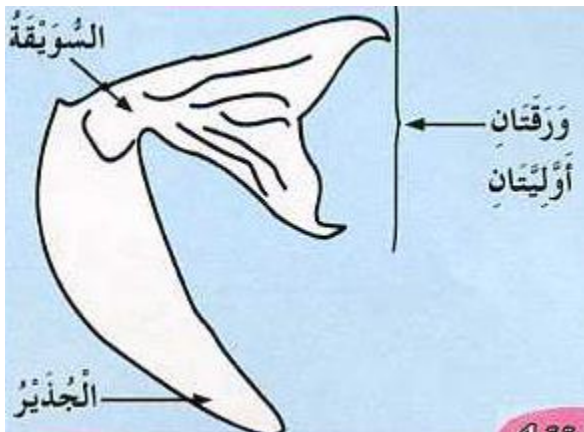
### التمرين الثاني : (1.25ن)

(أ) (0.25)

العنوان: رسم تخطيطي لنبتة (0.5)

ب) يحتاج النبات الأخضر لنموه الى:

- تربة (0.5)



حي فغلول - برج

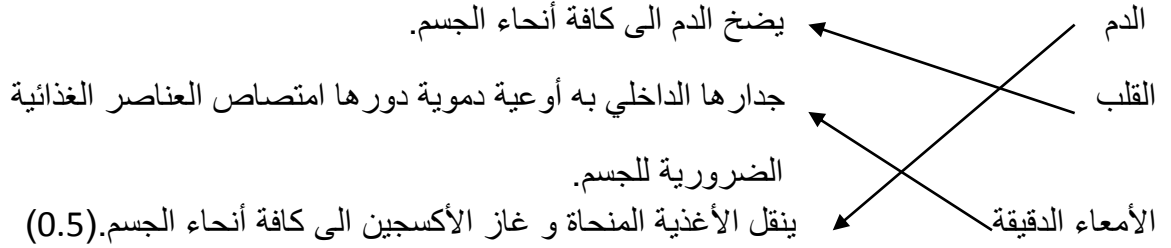
Tel-Fax : 021.87.10.51 -الفاكس : 16.89

- ماء (0.5)

- أملاح معدنية (0.5)

### التمرين الثالث: (1.75ن)

أربط بسهم



الأمعاء الغليظة (0.25)

### التمرين الرابع: (3.5ن)

املا الفراغ بما يناسب :

- يمكننا التوجه في وسط خال من المعالم نهارا بواسطة الشمس و ليلا بواسطة النجم القطبي .
- تتكون البذرة من اللحافة و الرشيم و الفلقتين .
- يتغذى الرشيم من المدخرات الغذائية الموجودة بالفلقتين .

حي قعلول - برج البحري - الجزائر

Web site : [www.ets-salim.com](http://www.ets-salim.com) / 021.87.16.89 : الفاكس - Tel-Fax : 021.87.10.51 : 