

## اختبار الفصل الثاني في التربية العلمية

### النشاط الأول : (2 ن)

- أجيب بـ : - صحيح . - أو . خطأ .
- نباتات الوسط الجاف يامكانتها العيش في المناطق كثرة الماء .
  - تلوث الهواء قد يؤدي للإصابة بالكوليرا .
  - النباتات تنمو طبيعيا دون أملأ معدنية .
  - كثرة إستعمال الأسمدة يؤدي لتلوث الماء .

### النشاط الثاني : (2 ن)

اختر الكلمات الملونة المناسبة لملء الفراغ في الجمل التالية

الجذور	الأغصان	الأوراق	.....
غنى	خال	فقير	..... من الأملأ المعدنية .
الترابة	الماء	الهواء	..... يستعيد النبات الأخضر الأملأ الضرورية له من .....
الأملأ المعدنية	الغاز	الماء	..... فضلات الحيوانات هي أسمدة طبيعية غنية بـ .....

### النشاط الثالث : (3 ن)

هناك ثلاثة أنواع من التفاسيات، اذكرها و اذكر مثالاً عن كل نوع .

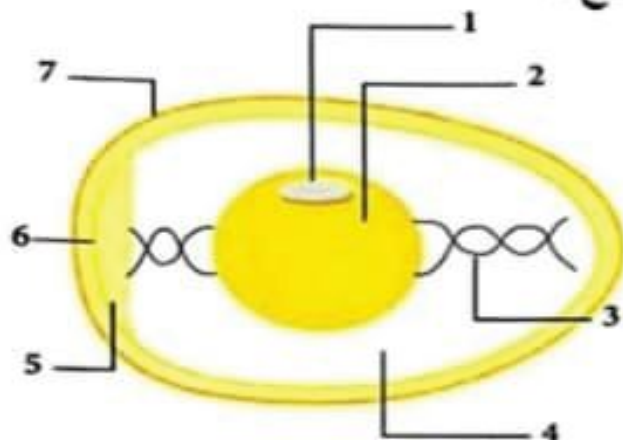
- ..... مثل : ..... -
- ..... مثل : ..... -
- ..... مثل : ..... -

### الوضعية الإدراكية : (3 ن)

يُمثل الشكل المقابل بيضة الدجاج .

- سم البيانات المرقمة .

- ما نوع التتفاسيم الذي يحدث عند الدجاج ؟



## تصحيح اختبار الفصل الثاني في التربية العلمية

### النشاط الأول : (2 ن)

أجيب بـ : - صحيح . أو . خطأ .

صحيح

- نباتات الوسط الجاف بامكانها العيش في المناطق كثيرة الماء .

خطأ

خطأ

صحيح

- تلوث الهواء قد يؤدي للإصابة بالكوليرا .

- النباتات تنمو نمواً طبيعياً دون أملاح معدنية .

- كثرة استعمال الأسمدة يؤدي لتلوث الماء .

### النشاط الثاني : (2 ن)

اختر الكلمات الملونة المناسبة لملء الفراغ في الجمل التالية

الجذور	الأغصان	الأوراق	الجذور
غنى	خال	فقير	خال من الأملاح المعدنية .
التربة	الماء	الهواء	يُستمد النبات الأخضر الأملاح الضرورية له من التربة
الأملاح المعدنية	الغاز	الماء	فضلاً الحيوانات هي أسمدة طبيعية غنية بالأملاح المعدنية

### النشاط الثالث : (3 ن)

هناك ثلاثة أنواع من النفايات، أذكرها وأذكر مثلاً عن كل نوع .

- نفايات قابلة لإعادة التدوير . مثل : البلاستيك .

- نفايات غير قابلة لإعادة التدوير . مثل : المواد الغذائية .

- نفايات غير قابلة للتدوير ولا للاستعمال . مثل : البطاريات .

### الوضعية اللاماجية : (3 ن)

يُمثل الشكل المقابل بنية بيضة الدجاج .

- سُمّ البيانات المُرقمَة .

1 - الجنين .

2 - صفار البيض .

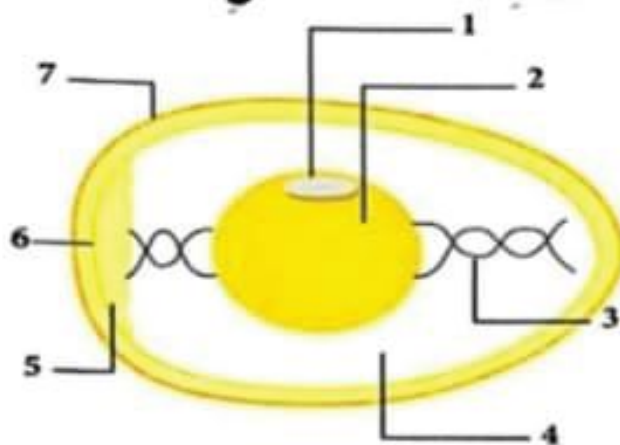
3 - الأربطة .

4 - بياض البيض

5 - غرفة هوائية .

6 - أغشية البيضة .

7 - قوقة صلبة .



- نوع التفقيح عند الدجاج هو تفقيح خارجي و يكون خارج جسم الاشي و يحدث غالباً في الوسط المائي .