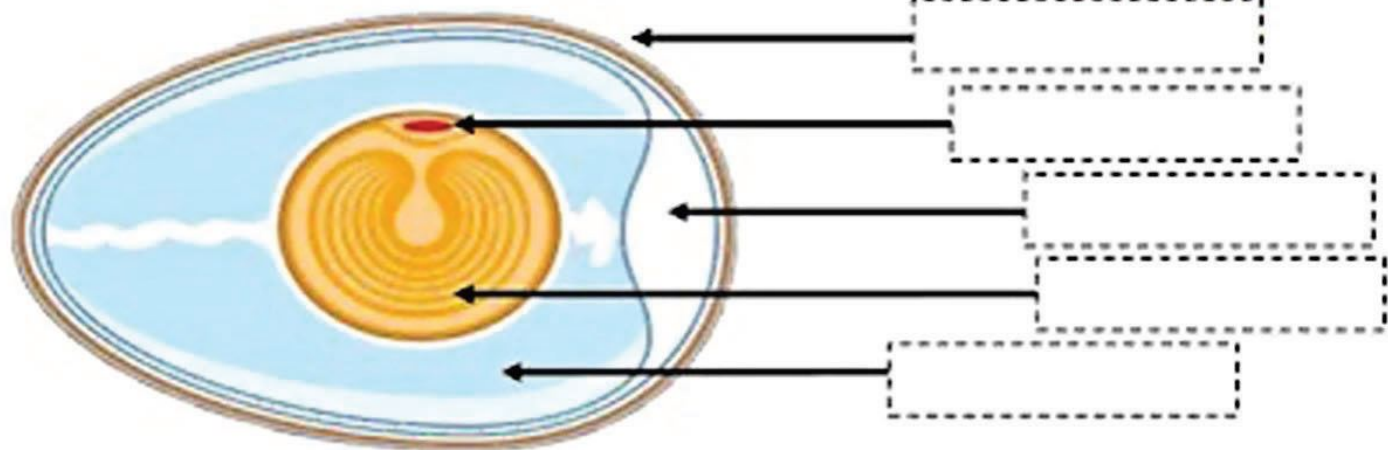


## اختبار الفصل الثاني في مادة التربية العلمية

الاسم و اللقب

**النشاط الأول (2.5ن):** أكمل تسمية البيانات في الشكل الآتي :



**النشاط الثاني (3ن):** " الماء و الهواء عنصران أساسيان ، تتغير تركيبتهما ، بسبب ملوثات تدخل عليهما " .

1 • أذكر مُسببين لتلوث الهواء و مرضًا ناتجًا عنه .

المسببات : 1 ..... 2 ..... المرض :

2 • اذكر مُسببين لتلوث الماء و مرضًا ناتجًا عنه .

المسببات : 1 ..... 2 ..... المرض :

**النشاط الثالث (1.5ن):**

• عرّف النفاية • و اذكر طريقتين للتخلص منها .

**النشاط الرابع (3ن):** صنف النفايات التالية في الجدول :

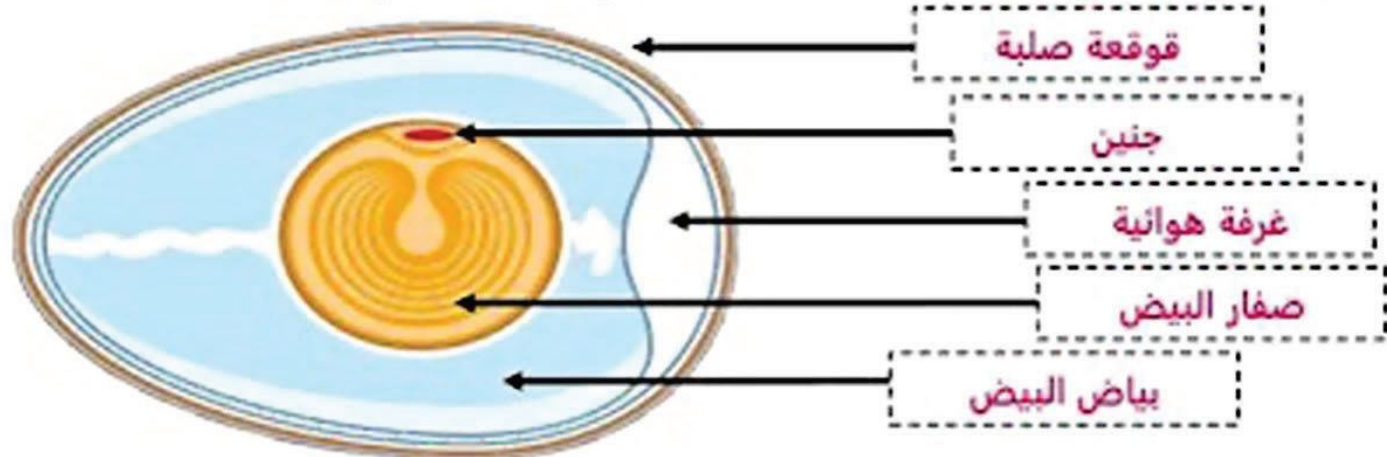
البلاستيك - الأدوية - فضلات الحيوانات - الرُجاج - البطاريات - البقايا النباتية

غير قابلة لإعادة التدوير و غير قابلة للاستعمال	غير قابلة لإعادة التدوير و قابلة للاستعمال	قابلة لإعادة التدوير
.....	.....	.....
.....	.....	.....

## اختبار الفصل الثاني في مادة التربية العلمية

الاسم و اللقب :

**النشاط الأول (2.5ن):** أكمل تسمية البيانات في الشكل الآتي :



**النشاط الثاني (3ن):** " الماء و الهواء عنصران أساسيان ، تتغير تركيبتهما ، بسبب ملوثات تدخل عليهما ."

1• أذكر مُسببين لتلوث الهواء و مرضًا ناتجًا عنه .

المسببات : 1- دخان المصانع 2 الحرائق المرض : الربو

2• اذكر مُسببين لتلوث الماء و مرضًا ناتجًا عنه .

المسببات : 1- الاختلاط بمياه الصرف 2 المنظفات المرض : التسمم

**النشاط الثالث (1.5ن):**

• عرّف النفاية • و اذكر طريقتين للتخلص منها .

النفاية هي بقايا و فضلات الأغذية و أوراق التغليف و بقايا المواد الصناعية و غيرها من المواد التي يلقاها الإنسان في محيطه - طرق التخلص : الحرق - إعادة المعالجة

**النشاط الرابع (3ن):** صنف النفايات التالية في الجدول :

غير قابلة لإعادة التدوير و غير قابلة للاستعمال	غير قابلة لإعادة التدوير و قابلة للاستعمال	قابلة لإعادة التدوير
الأدوية البطاريات	فضلات الحيوانات البقايا النباتية	البلاستيك الزجاج