

## النشاط العلمي

المراقبة المستمرة 2 الأسدوس الثاني

الاسم الكامل:  
التاريخ:  
الفوج:  
القسم : الرابع ابتدائي

الأب / الولي	الإدارة	الملاحظة



10

1- يساهم المجال الفلاحي في تلوث المياه ذكر ملوثين في هذا المجال: (0.5ن)

2- ذكر طريقتين تسمح باقتصاد الماء في الفلاحة؟ (0.5)

3- صنف هذه الكائنات إلى كائنات إحيائية وكائنات لا إحيائية: (1.5ن)  
عصافور - صخور - أشجار - تربة - فأر - أسماك

كائنات لا إحيائية	كائنات إحيائية
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

4- أتمم ما يلي مستعملا بعض الكائنات الحية (1ن)



5- ما نوع العلاقة التي تجمع بين الكائنات الحية في وسط طبيعي؟ (0.5ن)

6- ماذا ينتج عندما يختفي أحد الكائنات في سلسلة غذائية؟ (0.5ن)

7- ما هي عناصر الدارة الكهربائية البسيطة ؟ (1ن)

.....

.....

.....

.....

8- اذكر دور كل عنصر من عناصر الدارة الكهربائية البسيطة؟ (1ن)

.....

.....

.....

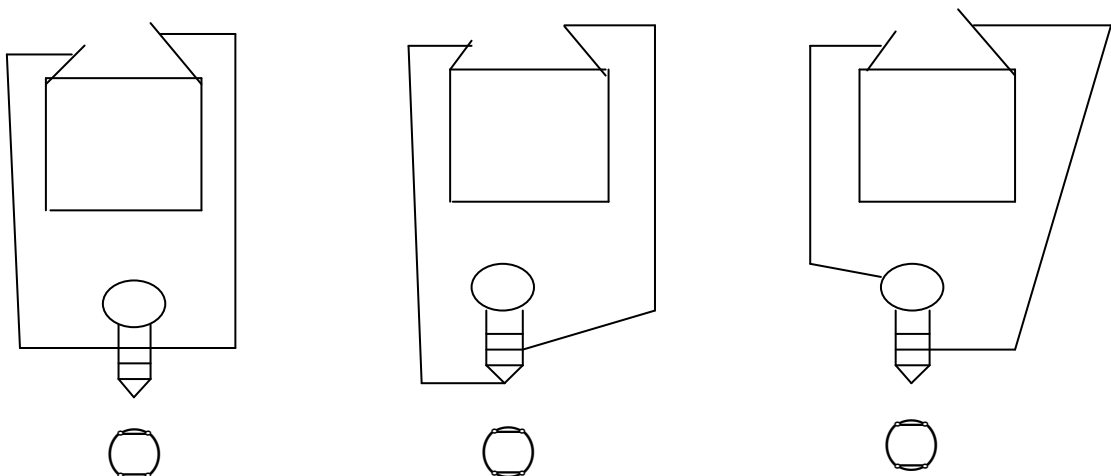
.....

9- اذكر مربطي المضباح وقطبي البطارية ؟(1ن)

- مربطي المضباح

- قطبي البطارية

10- ضع علامة أمام الدارة التي سيتوهج فيها المضباح؟ (0.5ن)



11- ضع الاسم المناسب مكان النقط: (2ن)

