

اختبار الثلاثي الثالث المستوى : السنة السادسة

إيقاظ علمي

الإسم :	اللقب :	العدد الرّتبّي :	العدد :
---------------	---------------	------------------------	---------------

فيزياء

1 – أكتب داخل كلّ إطار ما يناسب ممّا يلي لبيان الأثر الكهربائيّ المستغلّ في كلّ حالة : حراريّ / كيميائيّ / مغناطيسيّ .

أثر	←	- تجفيف الثّياب	5
أثر	←	- تغليف ملعقة بالذهب	
أثر	←	- جذب برادة الحديد بواسطة وشيعة	
أثر	←	- لحم المعادن وقصّها	
أثر	←	- تحليل الماء إلى أكسجين و هيدروجين	

2 – اكتب "صواب" أو "خطأ" أمام كلّ إفادة :

.....	←	- أحادي أكسيد الكربون خطير على حياة الإنسان و لو بكميّات قليلة	5
.....	←	- المنطقة الزّرقاء بلهب الشّمعة بها غاز الشّمع	
.....	←	- المغناطيس يجذب الأجسام من خلال البلّور	
.....	←	- للوشيعة التي يجتازها الكهرباء قطبان	
.....	←	- المجال المغناطيسي للأرض محدود	

علم أحياء

1 – أكمل الفراغ بما يناسب :

- الهواء يدخل الرئتين غنيًا ب..... و يخرج منهما غنيًا ب.....
 - الدّم يرد إلى الرئتين محمّلًا ب..... ولونه
 - ويخرج منهما محمّلًا ب..... ولونه
- 2 – ضع العلامة (×) في التّربيع المناسبة .

تنقل الأكسجين	تنقل الغاز الفحامي	تلتهم الجراثيم	تنظف الدّم من الخلايا الميتة	تنقل المواد الغذائية	
					الكريات البيضاء
					الكريات الحمراء
					البلازما