

الرقم السري

مديرية التربية والتعليم بـ .....

ادارة ..... التعليمية

مدرسة .....

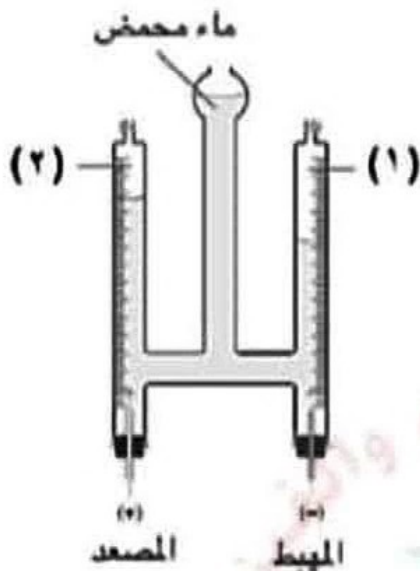
امتحان عملي علوم للصف الاول الاعدادي ( ترم اول )

٦

تجربة رقم ( ١ )

من الادوات التي امامك بالشكل :- لاحظ واجب

السؤال الاول



اكمل الجمل الاتية :-

١- اسم الجهاز .....

٢- يستخدم في .....

٣- يمثل الرقم ( ١ ) تصاعد غاز .....

ويمثل الرقم ( ٢ ) تصاعد غاز .....

السؤال الثاني

١- الماء عنصر ام مركب ؟

التفسير :

اسم الطالب : ..... رقم الجلوس : .....

الرقم السري

مديرية التربية والتعليم بـ .....

ادارة ..... التعليمية

مدرسة .....

امتحان عملي علوم للصف الاول الاعدادي (ترم اول)

٦

تجربة رقم ( ٢ )

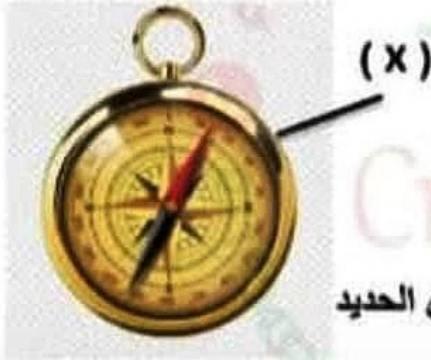
من الادوات التي امامك :- عند تعليق قضيب مغناطيسي تعليقاً حراً كما بالشكل



السؤال الاول

اكمل الجمل الآتية :-

١. يشير القطب ( N ) للمغناطيس الى ..... للأرض  
ويشير القطب ( S ) للمغناطيس الى ..... للأرض .
٢. يشبه المغناطيس الحر أداة ..... التي تستخدم في تحديد الاتجاهات الاصلية .



السؤال الثاني

١- تصنع العتبة ( X ) من مادة ..... ولا تصنع من الحديد

التفسير : .....

اسم الطالب : ..... رقم الجلوس : .....

الكريتييف في العلوم والفيزياء مينا عوني

الرقم السري

مديرية التربية والتعليم بـ .....

ادارة ..... التعليمية

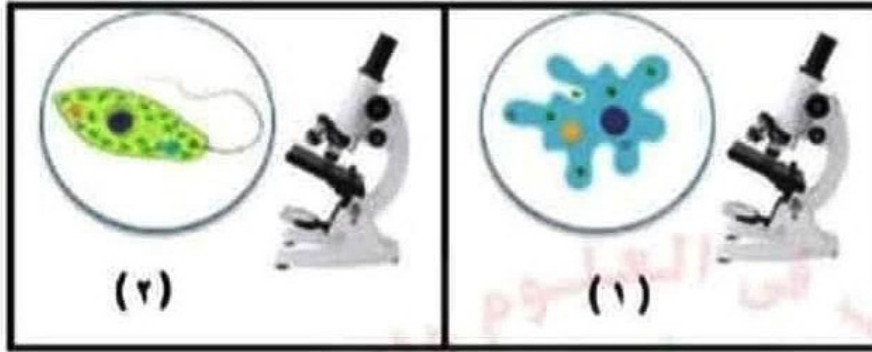
مدرسة .....

امتحان عملي علوم للصف الاول الاعدادي (ترم اول)

٦

تجربة رقم ( ٣ )

**من الادوات التي امامك :- بعد فحص عينة من مياه البرك والمستنقعات بواسطة المجهر وجدت الكائنات المبينة بالشكل**



السؤال الاول

( ا ) ما اسم هذا الكائن ؟ ١- ..... ٢- .....

( ب ) ما وسيلة الحركة في الكائن ؟ ١- ..... ٢- .....

السؤال الثاني

١. تصنف الكائنات التي بالشكل انها كائنات ..... ( اوليات نواة - حقيقيات نواة )

التفسير :- .....

اسم الطالب : ..... رقم الجلوس : .....

الكرتيف في العلوم والفيزياء مينا عوني

الرقم السري

مديرية التربية والتعليم بـ .....

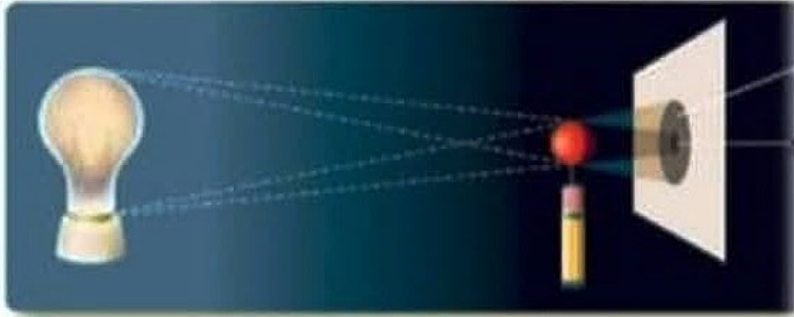
ادارة ..... التعليمية

مدرسة .....

امتحان عملي علوم للصف الاول الاعدادي (ترم اول)

تجربة رقم ( ٤ )



من الادوات التي امامك :-

- \* مصباح مضيء .
- \* كرة .
- \* لوح ابيض .

السؤال الاول

١- هل الكرة شفافة ام معتمة ؟ .....

٢-

..... ←	المصباح يمثل	
..... ←	الكرة تمثل	
..... ←	اللوح يمثل	

السؤال الثاني

١- في اي اطوار القمر يحدث الخسوف ؟ .....

٢- ماذا تسمى المنطقة المحيطة بالظل ؟ .....

اسم الطالب : ..... رقم الجلوس : .....

الكريتييف في العلوم والفيزياء مينا عوني

الرقم السري

مديرية التربية والتعليم بـ .....

ادارة ..... التعليمية

مدرسة .....

امتحان عملي علوم للصف الاول الاعدادي (ترم اول)

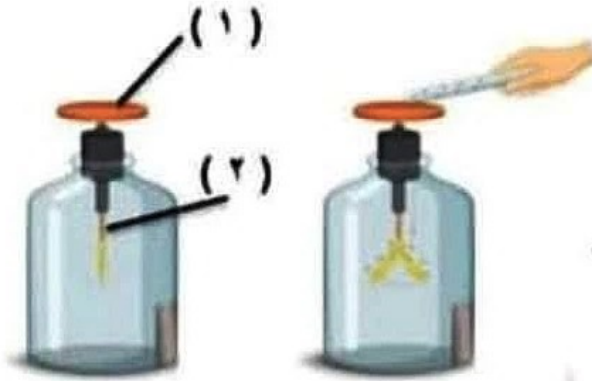
٦

تجربة رقم ( ٥ )

من الادوات التي امامك :- لاحظ واجب

السؤال الاول

اكمل الاتي :-



١- اسم الجهاز الموضح .....

٢- يستخدم في .....

٣- الرقم (١) يشير الى .....

والرقم (٢) يشير الى .....

السؤال الثاني

١- ( يزداد - يقل ) ..... انفراج ورقتي الجهاز عند تقريب ساق زجاجية

مشحونة بشحنة موجبة من قرص الجهاز فارغ الشحنة .

التفسير : .....

اسم الطالب : ..... رقم الجلوس : .....

الرقم السري

مديرية التربية والتعليم بـ .....

ادارة ..... التعليمية

مدرسة .....

امتحان عملي علوم للصف الاول الاعدادي ( ترم اول )

٦

تجربة رقم ( ٦ )

من الادوات التي امامك :- قم بذلك ( احتكاك ) ساق من الابونيت بقطعة من الصوف



السؤال الاول

اكمل الاتي :-

١- تنتقل ..... من الصوف الى الابونيت .

٢- تتجذب فصاصات الورق الى ساق الابونيت لأنها تم شحنها بكهربية .....

٣-

السؤال الثاني

١- عند استبدال ساق الابونيت بساق زجاجية هل تكتسب نفس الشحنة ؟ .....

نوعها ( سالبة - موجبة ) .

التفسير : .....

اسم الطالب : ..... رقم الجلوس : .....

الرقم السري

مديرية التربية والتعليم بـ .....

ادارة ..... التعليمية

مدرسة .....

امتحان عملي علوم للصف الاول الاعدادي ( ترم اول )

٦

تجربة رقم ( ٧ )

من الادوات التي امامك :- لاحظ واجب

السؤال الاول

اكمل الاتي :-



١- اسم الجهاز الموضح امامك .....

٢- يستخدم الجهاز في قياس .....

٣- تجذب الارض الاجسام نحو سطحها باتجاه .....

السؤال الثاني

١- كتلة الجسم على سطح الارض ..... كتلته على سطح القمر

( اقل من - يساوي - اكبر من ) .

التفسير : .....

اسم الطالب : ..... رقم الجلوس : .....

الرقم السري

مديرية التربية والتعليم بـ .....

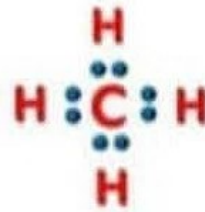
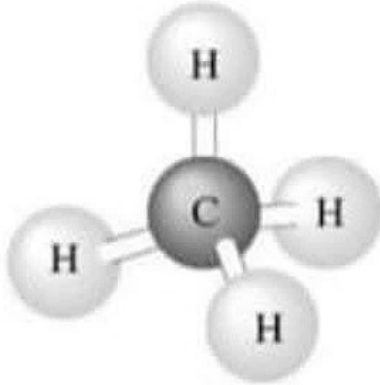
ادارة ..... التعليمية

مدرسة .....

امتحان عملي علوم للصف الاول الاعدادي ( ترم اول )

٦

تجربة رقم ( ٨ )



من الادوات التي امامك :-

السؤال الاول

اكمل الاتي :-

- ١- ما اسم جزيء المركب الموضح بالشكل ؟ .....
- ٢- ترتبط ذرة الكربون بأربع ذرات هيدروجين في جزيء المركب بروابط .....
- ٣- نوع المركب الموضح بالشكل ..... ( عضوي - غير عضوي )
- ٤- رقم المجموعة التي ينتمي لها العنصر C بالجدول الدوري هي .....

السؤال الثاني

- ١- يعتبر غاز ثاني اكسيد الكربون CO<sub>2</sub> مثلاً لمركب ..... ( عضوي - غير عضوي )

التفسير : .....

اسم الطالب : ..... رقم الجلوس : .....