

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



ملفات الكويت
التعليمية

com.kwedufiles.www/:https

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/7>

* للحصول على جميع أوراق الصف السابع في مادة علوم ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/7science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/7science1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف السابع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade7>

* لتحميل جميع ملفات المدرس مدرسة أحمد الفارسي اضغط هنا

bot_kwlinks/me.t//:https للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف السابع على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

اختبار تدريبي
نموذج رقم (١)
عدد الأوراق : أربعة أوراق



.....
٥٠

المادة : علوم
الفصل الدراسي الأول
الصف السابع المتوسط

الصف : ٧ /

اسم الطالب :

الإجابة المخطوطة

السؤال الأول :- أختير الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية وضع (٧) في المربع المقابل لها:-



أميتر

ترومومتر فولتميتر



ال العاصفة

الصاعقة

البرق

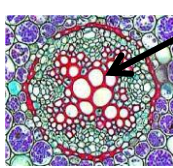


H₂

O₃

O₂

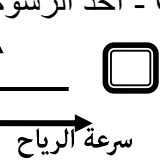
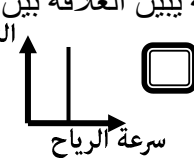
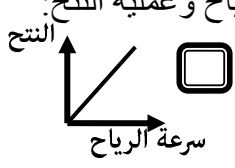
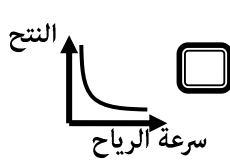
N₂



نسيج ميت

تنقل الماء والمعادن

نسيج حي



٧- جميع الأطعمة التالية تحتوي على دهون مشبعة ما عدا:

زيت السمك

زيت الذرة

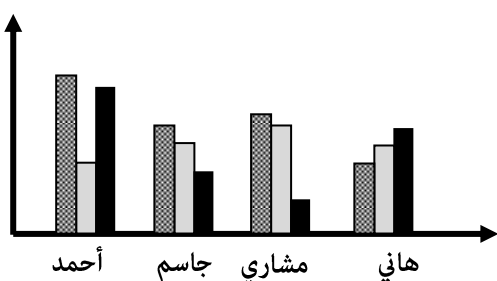
زيت كبدة الحوت

هاني

أحمد

جاسم

مشاري



- كربوهيدرات
- بروتينات
- ▨ دهون

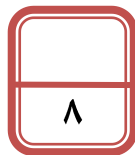
١٦

مَرْسَى أَحْمَد الْفَارِسِي - امتحان تدريسي

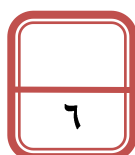


السؤال الثاني:- ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (✗) أمام العبارة غير الصحيحة علمياً:

- (.....) ١- يعتبر المصباح المقابل من المصايب الآمنة والموفقة للطاقة.
- (.....) ٢- فرق جهد الكهرباء داخل المنازل في دولة الكويت يساوي (220 – 240) V.
- (.....) ٣- الشكل المقابل يبين نوع العلاقة بين مقاومة الهواء وربع سرعة الجسم.
- (.....) ٤- (1) بascal يساوي (1) نيوتن على المتر المربع.
- (.....) ٥- يمكن استخلاص الصبغة الخضراء من ورقة النبات بغليها بالماء ثم وضع الكحول عليها.
- (.....) ٦- توجد الثغور على السطح العلوي لورقة النبات بشكل أكبر من السطح السفلي.
- (.....) ٧- الأنزيمات هي بروتينات تعجل التفاعلات الكيميائية ولا تستطيع الخلايا أن تعمل دونها.
- (.....) ٨- تساعد البكتيريا والفطريات على حفظ الأطعمة من الفساد.



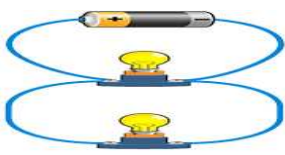
السؤال الثالث:- في الجدول التالي اختر العبارة من المجموعة(B) واكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة(A):



الرقم	مجموعة (A)	مجموعه (B)
(....)	- عندما تققد المادة إلكترونات تصبح لها شحنة.	١- موجبة ٢- سلبية ٣- متعادلة
(....)	- عندما تكتسب المادة إلكترونات تصبح لها شحنة.	
(....)	- عند وضع محلول اليود على المنطقة رقم (١) يصبح لونه	٤- أزرق داكن ٥- وردي ٦- بني محمر
(....)	- عند وضع محلول اليود على المنطقة رقم (٢) يصبح لونه	
(....)	- يعتبر النشا من السكريات.	٧- الأحادية ٨- الثانية ٩- المعقدة
(....)	- يعتبر سكر المائدة من السكريات.	

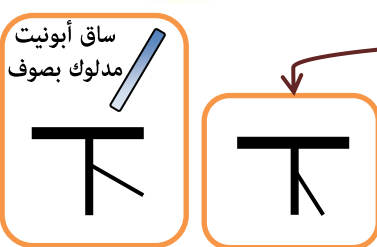
السؤال الأول

السؤال الأول:- ماذا تتوقع أن يحدث في كل من الحالات التالية؟



- ١- عندما ينطفأ أحد المصايب في دارة التوصيل المقابلة.

- ٢- للبيضة عند وضعها على فوهة القارورة المقابلة.



السؤال الثاني:- وجد أحمد الكشاف الكهربائي المقابل:-

- ١- برأيك هل الكشاف مشحون أم لا ؟

- ٢- عندما دلك أحمد ساق الأبونيت المقابلة بالصوف وقربها من الكشاف لاحظ أنّ ورقة الكشاف تحركت ، ما هي شحنة الكشاف؟

مَرْسَّةُ أَحْمَدِ الْفَارسِيِّ - اِنْتَهَانُ تَدْرِيْبِي

القيمة الغذائية لرقائق الشوفان

نسبة الواحدة	حجم الحصة ٢/١ كوب (٤٠ جم)
السعرات الحرارية	١٥
السعرات الحرارية من الدهون	٢٣
الدهون الكلية	٥,٢ جم
الدهون المشبعة	٠,٥ جم
كوليستيرول	٠ ملجم
صوديوم	١٧ جم
كريبوهيدرات	٢٧ جم
ألياف	٤ جم
سكريات	١ جم
بروتين	٥ جم



السؤال الثالث:- علل ما يأتي تعليلاً علمياً دقيقاً-

- ١- يتم تصريف الماء الزائد عن حاجة النبات في حوض النبات المقابل.



- ٢- اللصاقة الموجودة على الطعام المقابل تبين أنه مناسب لمرضى السكر.

- ٣- عند غمر ورقة نبات في الماء المغلي تظهر فقاعات غاز.

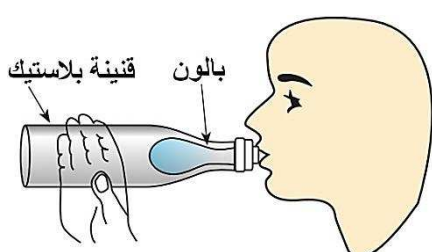
٣

السؤال الرابع:- قارن بين كلَّا مَا يلي حسب ما هو موضح في الجدول:

O ₂	CO ₂	وجه المقارنة
.....	تأثير الغاز على شعلة الشمعة
		وجه المقارنة
.....	نوع البروتينات داخل الطعام
		وجه المقارنة
.....	طريقة حفظ الطعام

السؤال الخامس:- وضع أحمد بالون غير منتفخ في قنينة بلاستيكية ، وثبت رأس البالون فوق عنق القنينة:

- ١- حاول أحمد نفخ البالون فلم ينتفخ معه إلا قليلاً وذلك بسبب:



- ٢- برأيك ما الذي يمكن أن يفعله أحمد في القنينة البلاستيكية حتى يتمكن من نفخ البالون بنسبة أكبر في القنينة؟

٢

السؤال السادس:- ادرس الشكل المقابل جيداً ثم أجب عن المطلوب:

- ١- يكون الضغط الجوي أقل ما يمكن عند الرقم

- ٢- يكون الضغط الجوي أكبر ما يمكن عند الرقم

- ٣- أكمل الرسم البياني المقابل الذي يبين العلاقة بين الضغط الجوي والارتفاع

- ٤- يسمى الجهاز الذي يتم بواسطته قياس الضغط الجوي

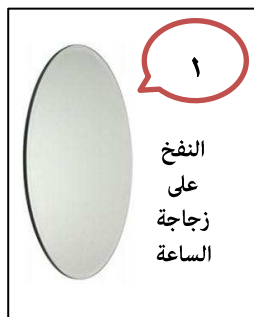
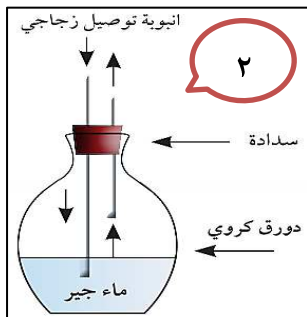


٣

٢

معرض أحد المدارس - امتحان تدريسي

السؤال السابع:- التجربتين المقابلتين تكشفان عن خروج مادتين من مكونات الهواء أثناء الزفير ادرسهما ثم أجب:



٢

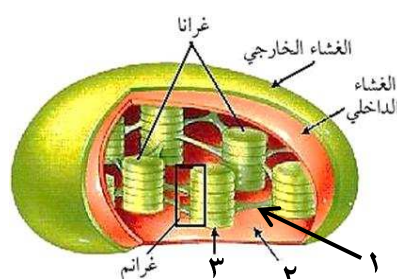
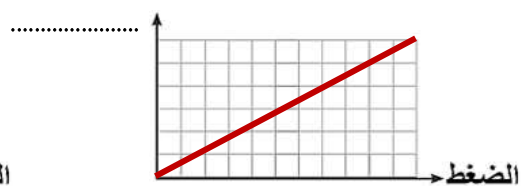
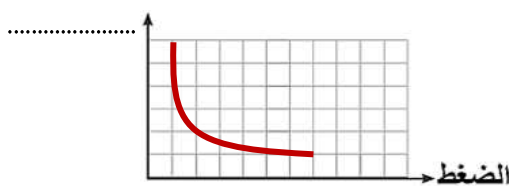
١- المادة الناتجة في التجربة رقم (١) هي :
الدليل:

٢- المادة الناتجة في التجربة رقم (٢) هي :
الدليل

السؤال الثامن:- الشكلين البيانيين المقابلتين يبيحان علاقة الضغط مع العوامل المؤثرة عليه، ادرسهما ثم أجب:

١- رتب كلاماً من (الحجم ، درجة الحرارة) على الرسمين البيانيين التاليين حسب ما هو مناسب علمياً.

١



السؤال التاسع:- ادرس خريطة المفاهيم والشكل المقابلين ثم أجب عن المطلوب:-

١

البناء الضوئي

تفاعلات لا ضوئية

تفاعلات ضوئية

تحدث في الرقم (٣) ويسمى السترووما

..... تحدث في الرقم (٣) ويسمى
.....

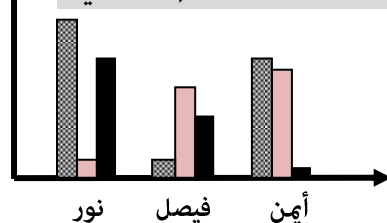
السؤال العاشر:- أي مما يلي لا ينتمي للمجموعة مع ذكر السبب:-



الذي لا ينتمي للمجموعة هو :

السبب :

السؤال الحادي عشر:- الرسم البياني يبين كمية الفيتامينات التي يتناولها عدة طلاب من خلال طعامهم اليومي:-



- فيتامين (C)
- فيتامين (E)
- فيتامين (K)

١- الطالب الذي سيعاني من لين في العظام هو

٢- الطالب الذي سيعاني من صعوبة في تجلط الدم هو

٢

مع دعائنا لكم بالنجاح والتوفيق