

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 الخامس اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/5>

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

<https://kwedufiles.com/5science>

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

<https://www.kwedufiles.com/5science1>

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

<https://www.kwedufiles.com/grade5>

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

الروابط التالية هي روابط الصف الخامس على موقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

منطقة حولي التعليمية

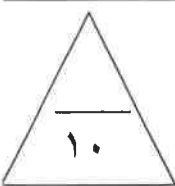
اختبار نهاية الفترة الدراسية الأولى

العام الدراسي 2019/2020م

الصف الخامس

نموذج إجابة اختبار مادة

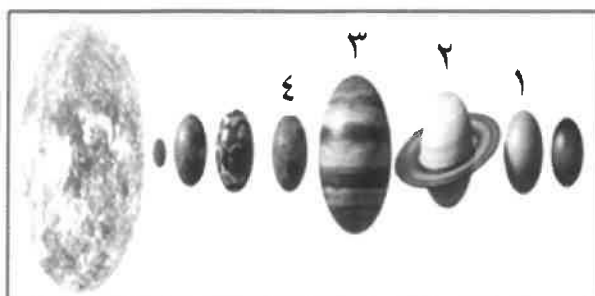
العلوم

**السؤال الأول (١٠ درجات)**

(أ) اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل عبارة من العبارات التالية بوضع علامة (✓) في

الربع المقابل لها: (٥ = ١ × ٥ درجات)

١- كوكب في المجموعة الشمسية يدور حوله ١٥ قمر مشار له بالرسم المقابل بالرقم : (ص ٢٥)

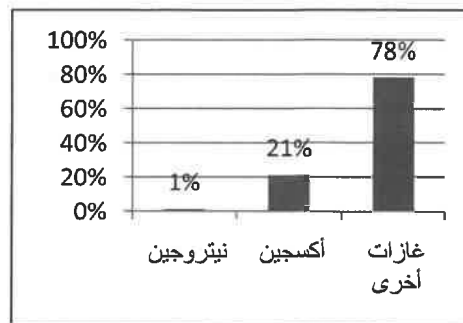
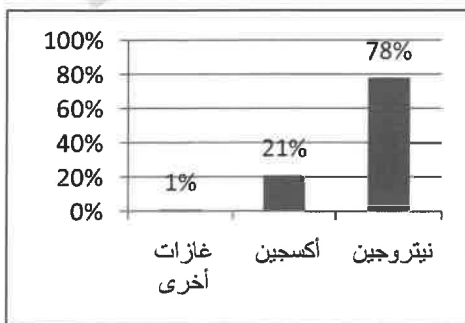
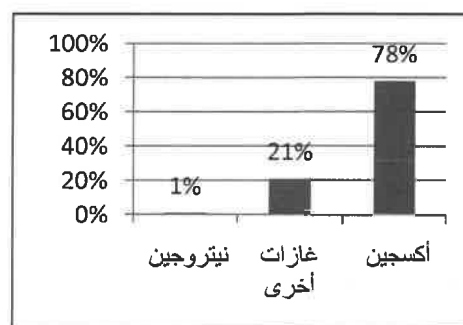
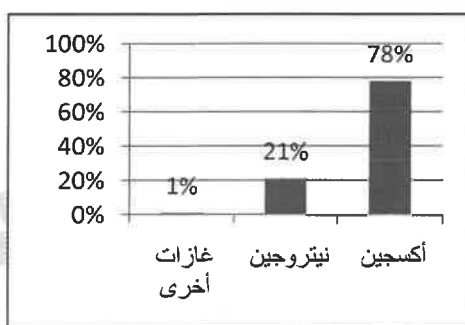


- ٢ ١
٤ ٣

٢- كوكب يتميز بوجود غلاف جوي رقيق يتكون من ثاني أكسيد الكربون و النيتروجين : (ص ٢٥)

- المريخ الأرض
نبتون الزهرة

٣- الرسم البياني الذي يوضح نسب الغازات الصحيحة في الغلاف الجوي للكوكب الأرض : (ص ٣٤)



٤- جهاز في جسم الإنسان يتحكم بجميع الأنشطة الإرادية و اللاإرادية التي يقوم بها : (ص ٦٨)

الجهاز العصبي الجهاز الدوري

الجهاز التنفسي الجهاز العظمي

٥- أول خطوة يجب اتخاذها عند إسعاف الشخص المصابة بالإغماء هي : (ص ٧٨)

إعطاء المغمي عليه الماء . الاتصال بمركز الإسعاف .

إمالة الرأس جانباً . إبعاد المصاب عن مصدر الخطر .

٥

(ب) : ضع علامة (✓) للعبارة الصحيحة وعلامة (✗) للعبارة غير الصحيحة بين القوسين فيما يلي :
 $(1 \times 5 = 5 \text{ درجات})$

١- كواكب المجموعة الشمسية تدور حول الشمس في مدارات دائيرية . ص ٢٢

٢- ارتفاع درجة حرارة سطح الأرض يؤثر سلباً على حياة الكائنات الحية . ص ٦

٣- انعدام الجاذبية يتسبب بتمدد فقرات العمود الفقري . ص ٧٤

٤- الكالسيوم يعمل على منع وصول الدم لمنطقة الكسر في العظام . ص ٨٤

٥- الاحتباس الحراري ناتج عن زيادة كمية غاز النيتروجين في الغلاف الجوي . ص ٩٠

٥

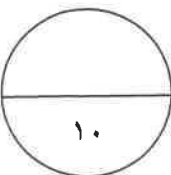
السؤال الثاني : (١٤ درجة)

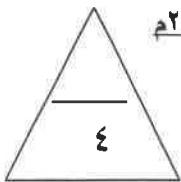
(أ) : في الجدول التالي اختر العبارة من المجموعة (ب) واكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) : (٤ × ٤ = ١٦ درجات)

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
(٢)	طبقة الغلاف الجوي التي تدور فيها معظم الأقمار الصناعية . ص ٣٧	١ - التروبوسفير . ٢ - الإكسوسفير . ٣ - الأيونوسفير .
(١)	طبقة الغلاف الجوي الأقرب للأرض . ص ٣٧	
(٣)	نسيج متين من يشد العظام معاً . ص ٦٦	١ - المفصل . ٢ - الغضروف . ٣ - الرباط .
(٤)	نسيج متين من يمنع احتكاك العظامين . ص ٦٦	

(ب) : أكتب بين القوسين المصطلح العلمي الذي تدل عليه كل عبارة من العبارات التالية : (٥ × ٢ = ١٠ درجات)

- ١ - تجمع من النجوم والكواكب والأقمار وأجسام كونية أخرى . ص ١٧ (المجرة)
- ٢ - غاز ينشأ بتأثير الأشعة فوق البنفسجية ويكون من ثلاثة ذرات أكسجين . ص ٤٠ (الأوزون)
- ٣ - عضو كيسى الشكل ذي جدران عضلية . ص ٥٦ (المعدة)
- ٤ - جزء صغير من الدماغ يلتقي بالعمود الفقري و هو بمثابة مركز الحركة والسيطرة على التوازن في جسم الإنسان . ص ٦٩ (المخيخ)
- ٥ - الإجراءات التي يمكن تقديمها للمصاب في مكان الحادث قبل الوصول إلى مركز الرعاية الصحية . ص ٧٨ (الإسعافات الأولية)





السؤال الثالث : (٤ درجات)

(أ) : أكمل جداول المقارنة التالية : ($1 \times 2 = 2$ درجتان)

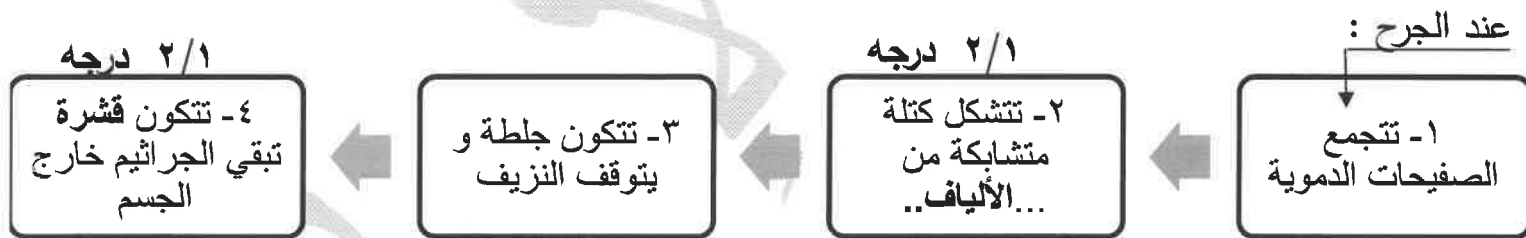
وجه المقارنة	نجم	كوكب
ص ١٨ مصدر الضوء	ذاتي الإضاءة	معتم / تعكس الضوء / لا تضيء

وجه المقارنة	خلايا الدم الحمراء	خلايا الدم البيضاء
ص ٦٢ الوظيفة	تحمل / تنقل الأكسجين إلى خلايا الجسم	تحمي من الإصابة بالأمراض / تقتل الجراثيم و الميكروبات التي تدخل الجسم

(ب) : ادرس المخططات التالية ثم أجب عن المطلوب : ($2/1 \times 4 = 2$ درجتان)

ص ٨٢

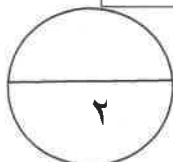
١ - الشكل يمثل مراحل الاستشفاء الذاتي للجروح ، أكمل المراحل الموضحة بالمخيط . ($1 \times 2 = 2$ درجة)



٢ - الجدول الموضح يبين السبب و النتيجة عند حدوث كسر في العظم ، أكمل البيانات

الناقصة في الجدول : ($2/1 \times 2 = 2$ درجة) ص ٨٤

السبب	النتيجة
حدوث كسر في العظم	تكون تجمع دموي ... و يبدأ بالتجلط بعدها
..... وجود الكالسيوم	يعمل على تكون صفائح عظمية جديدة تملأ الفراغ بين جنبي العظم



السؤال الرابع : (٥ درجات)

(أ) : علل لما يلي تعليلا علميا سليما (اذكر السبب) : ($١ \times ٢ = ٢$ درجتان)

- ١ - تحلق الطائرات في طبقة الستراتوسفير من الغلاف الجوي ؟ ص ٣٧-٣٨ (يكتفى بواحدة)
... لأنها تمتاز باستقرار الجو / تخو من الظواهر الجوية كالفيوم والضباب

٢ - زيادة نسبة الإصابة بمرض سرطان الجلد ؟ ص ٤

- ... بسبب زيادة نسبة تلوث الهواء التي (دمرت / قلت) من كفاءة طبقة الأوزون في
الحماية من الأشعة فوق البنفسجية

(ب) : صاح ما تحته خط في العبارات التالية: ($١ \times ٣ = ٣$ درجات)

- ١ - يستخدم الجسم ثانى أكسيد الكربون لحرق الغذاء و الحصول على الطاقة ص ٥٩
.... يستخدم الجسم الأكسجين لحرق الغذاء و الحصول على الطاقة ...

٢ - الوريد وعاء دموي ينقل الدم من القلب إلى أنحاء الجسم المختلفة . ص ٦٢
... الشريان وعاء دموي ينقل الدم من القلب إلى أنحاء الجسم المختلفة .

- ٣ - عند النزيف نسخ الشخص بالربط بإحكام أسفل مستوى الجرح . ص ٨٢
.... عند النزيف نسخ الشخص بالربط بإحكام أعلى مستوى الجرح

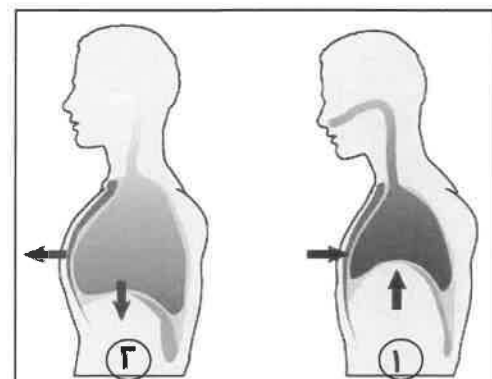
السؤال الخامس : (٧ درجات)

(أ) : أجب عن السؤال التالي: ($٢/١ \times ١ = ٢$ درجة)

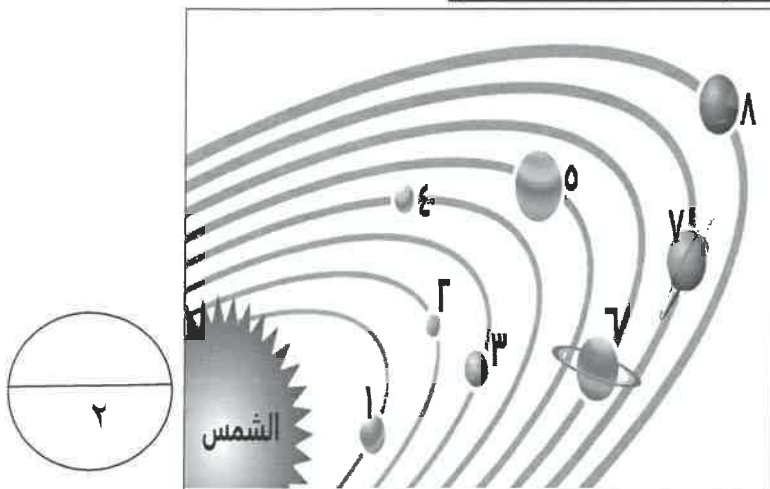
- ١ - عبر عن الصورة بإسلوب علمي سليم موضحاً وضع الحجاب الحاجز في عملية التنفس
حسب الأرقام الموضحة التالية على الرسم : ص ٥٩

١ -يرتفع الحجاب الحاجز للأعلى أثناء الزفير فيقل حجم الرئتين ...

٢ - ...يهبط / ينخفض الحجاب الحاجز للأسفل أثناء الشهيق فيزيد حجم الرئتين ..



(ب) - ادرس الرسومات التالية ثم أجب عن المطلوب : $(3 \times 2 = 6)$ درجات)



(أ) ($1 \times 2 = 2$ درجتان) ص ٢٠

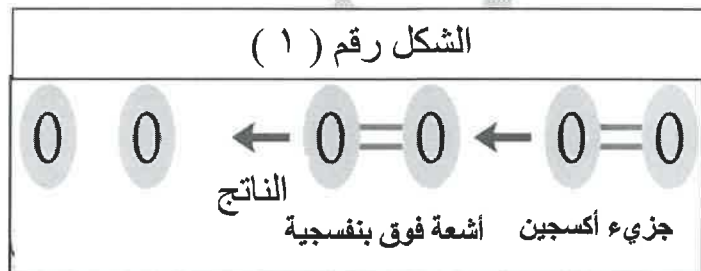
١- الشكل المقابل يمثلنظام الشمسي

٢- الكوكب المشار له بالرقم (٦)

يسمى ب... زحل ...

(ب) - ($1 \times 2 = 2$ درجتان) ص ٤٠

١- الشكل يوضح مراحل تكون أحد الغازات في طبقة من طبقات الغلاف الجوي:

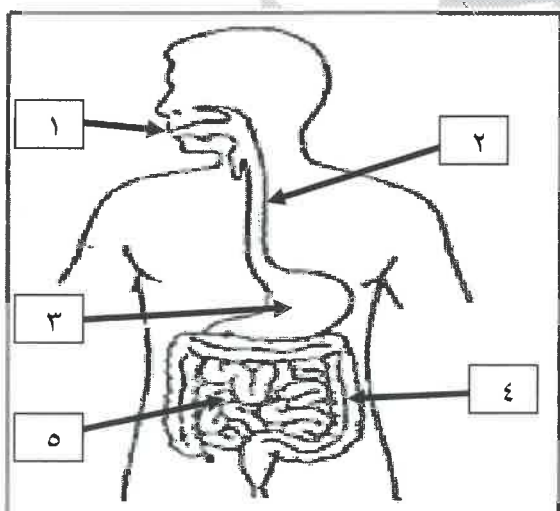


* الناتج في الشكل رقم (١) ذرتا...أكسجين حرتان...

* الناتج في الشكل رقم (٢) ...غاز الأوزون ...

(ج) - الشكل يوضح الجهاز الهضمي في جسم الإنسان :

$5 \times 2 = 10$ درجتان) ص ٥٦



١- الجزء المسؤول عن خلط الطعام بالعصارات

الهاضمة و تحويله لسائل غليظ مشار له بالرقم ...٣...

٢- يسمى الجزء المشار له بالرقم (٥) بال..الأمعاء الدقيقة ..

انتهت الأسئلة مع دعائنا لكم بالتوفيق