

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/6>

\* للحصول على جميع أوراق الصف السادس في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/6science>

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

<https://www.kwedufiles.com/6science1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade6>

[bot\\_kwlinks/me.t//:https](https://me.t/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف السادس على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

السؤال الأول ( أ ) : اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية ووضِع علامة ( √ ) في المربع المقابل لها

- ١- طائر له منقار قوي ومدبب ليمزق لحم الفريسة.  
 البط  الصقر  الدجاج  الحمام
- ٢- يعتبر المقص مثال لرافعة من النوع :  
 الأول  الثاني  الثالث  الرابع
- ٣- كلما زاد عدد البكرات المتحركة فإن القوة اللازمة لرفع الأثقال :  
 تقل  تزداد  تتضاعف  لا تتغير
- ٤- يرمز للقوة في الروافع بالرمز .  
 ج  م  مق  ق
- ٥- تعود القروود على الضجيج في الشوارع يعتبر سلوك .  
 فطري  مكتسب  موروث  داخلي
- ٦- الأداة المستخدمة لقياس درجة الحرارة تسمى :  
 الترمومتر  الميزان الزنبركي  الميزان ذو الكفتين  المدفأة
- ٧- في التلفاز الكهربائي تتحول الطاقة الكهربائية الى طاقة :  
 ضوئية  حركية  ميكانيكية  كيميائية
- ٨- يكون القمر في أول الشهر الهجري على شكل .  
 هلال أول  محاق  بدر  تربييع أول

السؤال الثاني: ( أ ) اكتب بين القوسين كلمة ( صحيحة ) أمام العبارة الصحيحة و كلمة ( خطأ ) أمام العبارة غير الصحيحة علميا في كل مما يأتي :

- ١- تدور الكواكب حول الشمس في مدارات بيضاوية . ( )
- ٢- البكرات الثابتة توفر الجهد . ( )
- ٣- تختلف الطيور في مناقيرها باختلاف نوع غذائها . ( )
- ٤- في المروحة تتحول الطاقة الكهربائية الى طاقة حركية . ( )
- ٥- تنتقل الحرارة من الجسم الأقل درجة حرارة إلى الجسم الأعلى درجة حرارة . ( )
- ٦- الدياسة تعتبر رافعة من النوع الثاني . ( )
- ٧- مراقبة الحيوانات في بيئتها الطبيعية من طرق دراسة سلوك الحيوان . ( )
- ٨- لتقليل درجة الحرارة في المنزل تصنع النوافذ من لوحين زجاجيين بينهما هواء . ( )

السؤال الثاني (ب): ادرس الرسومات التالية جيدا ثم اجب عن المطلوب.



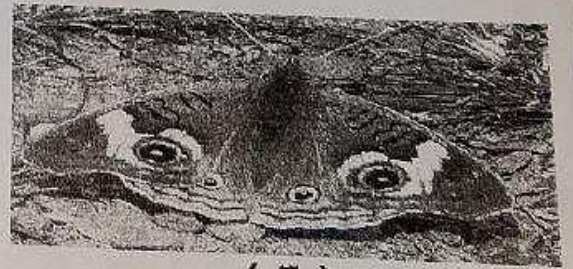
( ٢ )



( ١ )



( ٤ )



( ٣ )

- التكيف السلوكي تشير إليه الصور رقم ..... و .....
- التكيف البنيوي تشير إليه الصور رقم ..... و .....

السؤال الثالث (أ) : في الجدول التالي اختر من المجموعة (ب) ما يناسبه من عبارات المجموعة (أ) وضع رقمه أمامها :-

الرقم	المجموعة (أ)	الرقم	المجموعة (ب)
( )	حيوانات تعيش معيشة اجتماعية.	١	النمل
( )	حيوانات تعيش معيشة انفرادية.	٢	الأسماك
( )	طائر يتميز بمنقار به صفائح متقبة لتصفية المواد التي يحتويها الماء.	٣	العقارب
( )	طائر يتميز بمنقار سميك مخروطي مستدق.	٤	النسر
( )	رافعة من النوع الثاني .	٥	البطة
( )	رافعة من النوع الثالث .	٦	العصفور
		٧	المقصد
		٨	عربة الحديدية
		٩	الملقط

٦

السؤال الثالث (ب) : علل ما يلي تعليلاً علمياً سليماً ( اذكر السبب ) :

١- يتحرك الجمل بسهولة على رمال الصحراء ؟

.....

٢- تُكشّر الكلاب عن أنيابها عند الشعور بالخطر؟

.....

٣- يعتبر الميزان ذو الكفتين رافعة من النوع الأول؟

.....

٣

السؤال الثالث (ج) قارن بين ما يلي حسب وجه المقارنة:

وجه المقارنة	نسيم البر	نسيم البحر
وقت الحدوث	.....	.....

٢

١١

السؤال الرابع (أ) ماذا يحدث في الحالات التالية: -

١ - عندما يصل القمر إلى منطقة ظل الأرض.

٢

٢ - عندما تخاف القطعة من أعضائها.

السؤال الرابع (ب) حل المسألة التالية: -

من خلال دراستك للبكرات المتحركة . أكمل حل الجدول التالي

١٨	١٨	١٨	قيمة المقاومة بالنيوتن
.....	٢	.....	عدد البكرات المتحركة
٤,٥	.....	٩	قيمة القوة بالنيوتن

٣

السؤال الرابع (ج) ادرس الصورة التالية جيدا ثم اجب عن المطلوب

قام احمد بالنقر على جانب حوض السمك

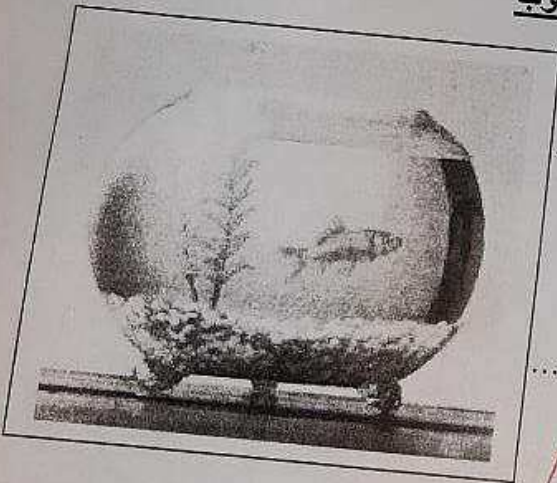
- الحدث: .....

- نوع التكيف: <sup>البيولوجي</sup> .....

- عند تكرار النقر على الحوض

- الحدث: .....

- نوع التكيف: <sup>البيولوجي</sup> .....



٧

السؤال الخامس (أ) أي مما يلي لا ينتمي للمجموعة:

١- ( زراعة الأشجار / الرعي الجائر / المحميات الطبيعية / حدائق الحيوان )  
الذي لا ينتمي .....

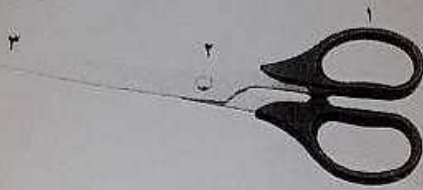
٢

السبب :  
٢- ( بدر / نصف بدر / الكسوف / المحاق )

الذي لا ينتمي .....

السؤال الخامس (ب) ادرس الصورة التي أمامك جيدا ثم اجب عن المطلوب:

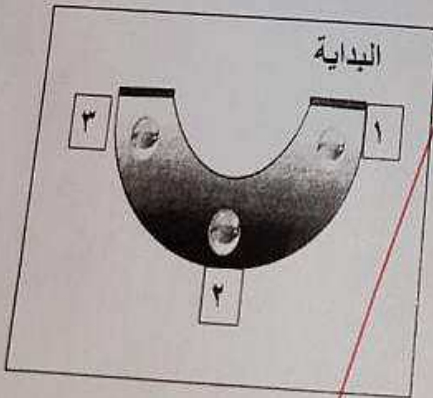
٢



١- يمثل موقع القوة رقم ( ..... )

٢- يمثل موقع المقاومة رقم ( ..... )

السؤال الخامس (ج) ادرس الرسم التالي جيدا ثم اجب عن المطلوب :



• عند نزول الكرة الزجاجية في التجربة التي أمامك

١- النقطة التي عندها أكبر طاقة حركة هي ( ..... )

٢- النقطة التي عندها أكبر طاقة وضع هي ( ..... )

٢

٦

انتهت الاسئلة مع تحيات توجيه العلوم بالتوفيق