

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/1>

* للحصول على جميع أوراق المستوى الأول في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/1science>

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

<https://almanahj.com/qa/1science2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول لد المستوى الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/grade1>

للتحدث إلى بوت المناهج القطرية على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/qacourse_bot



تدريبات دعم وإثراء



1442 هـ & 20-21م

خطط رفع كفاءة الطلاب

الصف/1-

الاسم/

اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (X) داخل المربع: -

1 أي الأطعمة تحافظ على لونها و ملمسها ورائحتها؟

A المتعفنة

B المحفوظة

C الطازجة

2 ما اسم الطريقة التي يتم بها حفظ الطعام والموضحة بالصورة المجاورة؟



A التخليل

B التجفيف

C التجميد

3 أي من الآتي يصف ملمس الريشة؟



A خشن

B لين

C قاس

4

ما الذي يحتاجه الإنسان في الصورة ليبقى على قيد الحياة؟



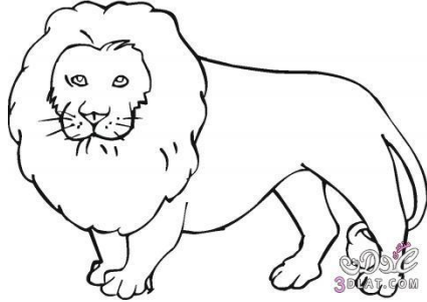
A الهواء

B الماء

C الغذاء

5

ما نوع الطعام الذي يتغذى عليه الحيوان المعروف في الصورة المقابلة؟



A اللحم.

B النباتات و اللحم .

C النباتات .

6

أي الأجزاء يقوم بامتصاص الماء للنبات ليبقى على قيد الحياة؟

A الساق .

B الأوراق.

C الجذر.

7 أي الكائنات الحية التالية يمثل هذا الصغير إحدى مراحل حياته ؟

A الفراشة .



B الضفدع .

C العصفور .

8 أي مرحلة من مراحل نمو الإنسان توضحها هذه الصورة ؟

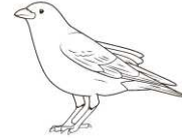


A بالغ .

B مراهق .

C طفل صغير .

9 أي من الكائنات الحية الآتية يجب توخي الحذر عند التعامل معه ؟



A

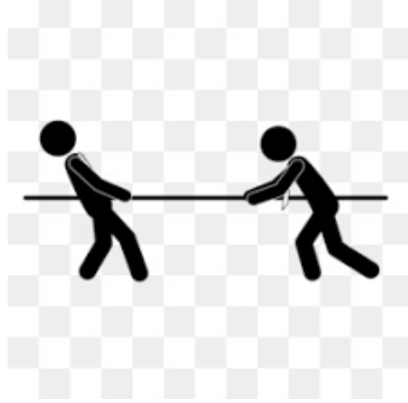


B



C

10 ما نوع القوة المستخدمة في الصورة المعروضة ؟



A رفع

B سحب

C دفع

11 ما نوع القوة التي تحرك الكرة بسرعة أقل و مسافة أقصر ؟

A كبيرة .

B متوسطة .

C صغيرة .

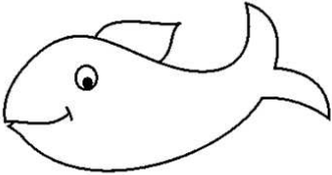
12 ما الذي يحدث للكرة عندما تؤثر عليها بقوة عكس اتجاه حركتها ؟

A تزيد سرعتها .

B تتوقف .

C تقل حركتها.

السؤال الثاني: صل ما في العمود (1) بما يناسبه من العمود (2).

العمود (2)	العمود (1)
	1- إحدى طرق إبقاء الطعام طازج.
	2- من الأشياء المصنوعة من مادة معتمة.
	3- من الكائنات الحية التي تتكاثر عن طريق البيض.
	4- من الكائنات الحية التي تعيش فترة زمنية طويلة.
	5- من الأشياء التي تتحرك عن طريق الدفع.

السؤال الثالث: أكمل الفراغ

أكمل العبارات بالكلمة المناسبة من صندوق الكلمات:

الماء – الذبابة – العفن – النباتات – الخشب

1- يجعل الطعام و لا يصلح للأكل.

2- تصنع الأبواب من مادة

3- تتكاثر غالبا عن طريق البذور.

4- من الكائنات الحية التي تعيش مدة زمنية قصيرة.

3- تحتاج الكائنات الحية إلى



السؤال الرابع:

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة.

- 1- تناول الأطعمة المتعفنة يمكن أن يسبب تسمم غذائي. ()
- 2- يحتاج الإنسان إلى الجوال كي يبقى على قيد الحياة. ()
- 3- الأوراق تقوم بصنع الغذاء للنبات. ()
- 4- الثعبان من الكائنات الحية التي يتعامل معها الإنسان من غير حذر. ()
- 5- الأشياء الثقيلة تتحرك بسرعة أقل من الأشياء الخفيفة عند التأثير عليهم بنفس القوة. ()

السؤال الخامس:

أجب عن الأسئلة التالية:

أ. اكتب المفردة التي تدل على: مادة قاسية ولامعة وتستخدم في صنع المباني و الجسور.

.....

ب. تحتاج الكائنات الحية إلى بعض الأشياء كي تبقى على قيد الحياة. أكتب اسم أحد هذه الاحتياجات.

ج- تستخدم القوة في تحريك الأشياء اكتب اسم القوة التي يتم التأثير بها على الأشياء حتى تتحرك الأشياء في اتجاهي بالقرب مني.

السؤال الأول:

(نموذج 1)

اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (X) داخل المربع: -

1 ما نوع الطعام المعروض في الصورة أمامك ؟



A متعفن

B محفوظ

C طازج

2 ما اسم الطريقة التي يتم بها حفظ الطعام والموضحة بالصورة المجاورة؟



A التخليل

B التعليب

C التجميد

3 أي من الآتي من خصائص المادة التي صنع منها الخرطوم المعروض في الصورة ؟



A صلبة

B لينة

C قاسية

4

ما الذي يحتاجه الإنسان في الصورة ليبقى على قيد الحياة؟



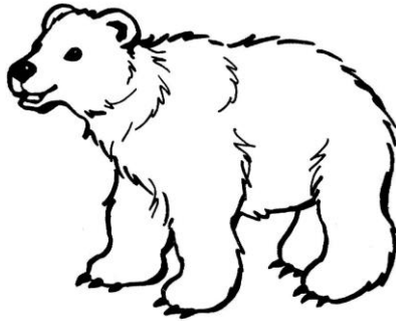
A الهواء

B الماء

C الغذاء

5

ما نوع الطعام الذي يتغذى عليه الحيوان المعروض في الصورة المقابلة؟



A اللحم.

B النباتات و اللحم .

C النباتات .

6

أي من الأشياء الآتية يحتاج إليه النبات ليبقى على قيد الحياة؟

A الهواء .

B الطعام.

C الحلوى.

7 أي الكائنات الحية التالية يمثل هذا الصغير إحدى مراحل حياته ؟



A الجمل.

B المها.

C البقرة.

8 أي مرحلة من مراحل نمو الإنسان توضحها هذه الصورة ؟



A طفل صغير.

B مراهق.

C بالغ.

9 أي من الكائنات الحية الآتية يمكن التعامل معه بدون حذر ؟



A



B



C

10 ما نوع القوة المستخدمة في الصورة المعروضة ؟

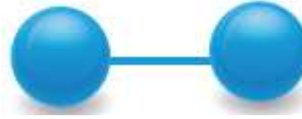


A رفع

B سحب

C دفع

11 ما نوع القوة التي تم استخدامها لتحريك الكرة المسافة الموضحة ؟



A كبيرة .

B متوسطة .

C صغيرة .

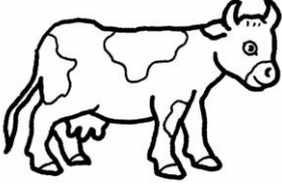
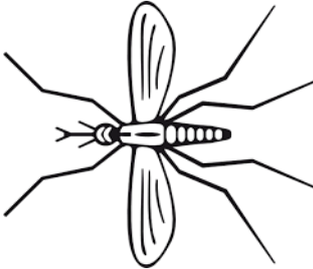
12 أي من الآتي يتحرك بسرعة كبيرة ؟

A الدراجة الهوائية.

B سيارة السباق .

C الشاحنات.

السؤال الثاني: صل ما في العمود (1) بما يناسبه من العمود (2).

العمود (2)	العمود (1)
	1- إحدى طرق إبقاء الطعام طازج.
	2- من الأشياء المصنوعة من مادة شفافة.
	3- من الكائنات الحية التي تتكاثر عن طريق الولادة.
	4- من الكائنات الحية التي تعيش فترة زمنية قصيرة.
	5- من الأشياء التي تتحرك عن طريق السحب.

أكمل العبارات بالكلمة المناسبة من صندوق الكلمات:

المأوى – الفيل – الفاسد – الخشب – المعدن

1- الطعام شكله متغير و رائحته كريهة .

2- مادة تستخدم في صناعة الأبواب و الأثاث.

3- تساعد النبات على التخلص من الفضلات .

4- من الكائنات الحية التي تعيش مدة زمنية طويلة.

5- تحتاج الكائنات الحية إلى في مواطنها.

السؤال الخامس:

أجب عن الأسئلة التالية:

أ. اكتب المفردة التي تدل على: مادة يسهل الكتابة عليها و تستخدم في صناعة الكتب.

.....

ب. تحتاج الكائنات الحية إلى بعض الأشياء كي تبقى على قيد الحياة. اكتب اسم أحد هذه الاحتياجات.

ج- تستخدم القوة في تحريك الأشياء اكتب اسم القوة التي يتم التأثير بها على الأشياء حتى تتحرك الأشياء بعيداً عني.
