

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## أسئلة الامتحان النهائي منهج انسابير

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 10:28:19 2024-11-12

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل  
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
علوم:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج  
الإماراتية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الأول

تجميعه صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج

1

أسئلة الامتحان النهائي تمكين منهج بريدج

2

حل مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري منهج انسابير

3

مراجعة امتحانية وفق الهيكل الوزاري منهج انسابير

4

أسئلة الامتحان النهائي المسار العام منهج انسابير

5



## امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول 2024/2023

### End of Term1 Exam 2023/ 2024

	Student Number	رقم الطالب
	Sudent Name	اسم الطالب
	School	المدرسة
Grade 3	Class	الصف
General	Stream	المسار
Science- Inspire	Subject	المادة
علوم - انسيير		

	Total	الدرجة الكلية
100		

المراجع Reviewer	المقدّر Marker	Name	الاسم
		Sign	التوقيع



N1ALN0322ADEN03GENSCIT1P100

- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الالكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيتخذ في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.
- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك ورصد أي مخالفات والعمل على اتخاذ الإجراءات اللازمة.



Dear Students

### Important Guidelines

1  
Make sure the number of pages in the question booklet

2  
Read questions carefully and organize your thoughts before starting to answer

3  
Use the blue pen to answer the question booklet

4  
Review your answers before submitting and leaving the examination hall

Seek assistance if you encounter any issues

أعزائنا الطلبة

### إرشادات هامة

2  
اقرأ الأسئلة جيداً ورتب أفكارك قبل البدء بالإجابة

4  
راجع إجابتك جيداً قبل التسليم ومغادرة القاعة الامتحانية



3  
تأكد من عدد أوراق كتيب الأسئلة

3  
استخدم القلم الجاف الأزرق في الإجابة على كتيب الأسئلة

اطلب المساعدة إذا واجهتك مشكلة

Circle the letter corresponding to the correct answer.

Part 1

Question		1
Which of the letters below represents an object that will need more force to move?		
 <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <span>A</span> <span>B</span> <span>C</span> </div>		
A		A
B		B
C		C
Question		2
Hitting a nail with a hammer is a .....		
		
A		Pull force
B		Push force
C		Balanced force



Question

3

Ahmad is playing with marbles on three different surfaces, glass, wood and carpet.  
Which of the following surfaces will cause the least frictional force on the marbles?



A

Carpet

B

Glass

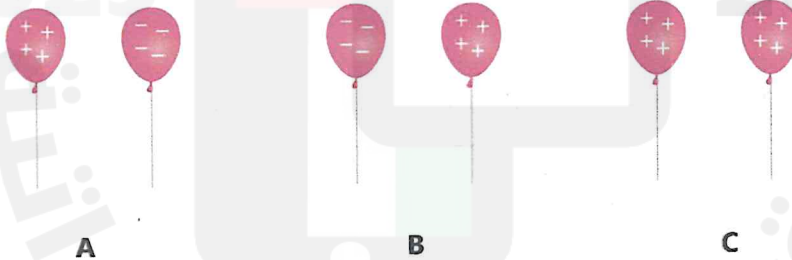
C

Wood

Question

4

Which pair of balloons will repel each other?



A

A

B

B

C

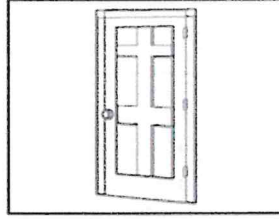
C



Question

5

Which of the following will cause a shock when a person touches a doorknob?



A

Electrical current

B

Insulated wires

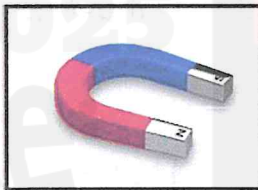
C

Static electricity

Question

6

Which letter represents a tool that can be used to separate the iron filing from paper pieces?



A



B



C

A

A

B

B

C

C



Question

7

In the figure below, which letter represents an appliance that uses electric currents to heat objects?



A



B



C

A

A

B

B

C

C

Question

8

In the figure below, which letter represents an object that will get attracted to the magnet?



A



B



C

A

A

B

B

C

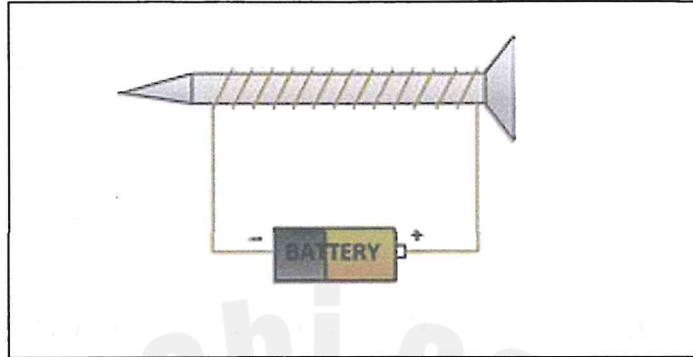
C



Question

9

The figure below shows a simple electromagnet, which of the following **will increase** the strength of the magnet?



A

Using a smaller size battery

B

Removing the nail

C

Using two batteries

Question

10

Which of the following **is not a need** for plants?



Water



Sunlight



Shelter

A

Water

B

Sunlight

C

Shelter





## Question

11

When a bird flies south for the winter, it is called .....

A hibernating

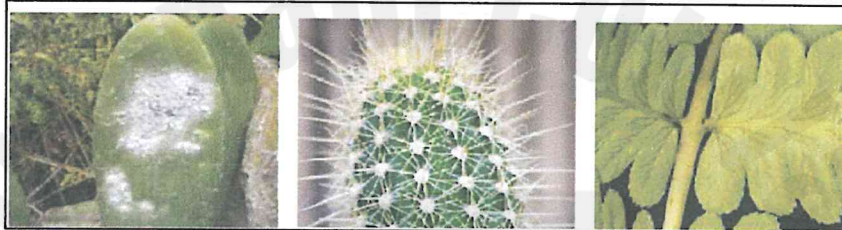
B migrating

C miming

## Question

12

Which of the following plants' features **is not** an adaptation to living in the desert?



A The thick waxy coating

B Spiky leaves

C Big leaves with grooves

## Question

13

Over time, a giraffe's neck has become longer to adapt to the changes in the environment. Why do you think this has happened?

A The giraffe needs to reach the leaves in the trees.

B The giraffe needs to carry its young.

C The giraffe needs to get more air.



Question

14

Which of the following letters represents an animal that uses **mimicry** to survive its environment?



A



B



C

A

A

B

B

C

C

Question

15

Which of the following letters represents an animal that is adapted to living in the **hot environment**?



A



B



C

A

A

B

B

C

C

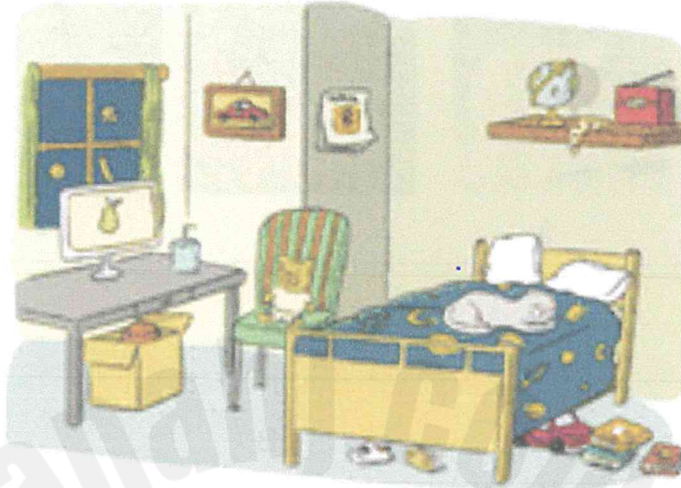


## Part 2

Question

16

Study the image below and answer the following questions:



- 1- Where is the cat? .....
- 2- Name an object that is under the desk .....
- 3- Name an object that is on the chair .....
- 4- Where is the toy car ? .....

Question

17

Connect the description in the left column with its definition in the right column .

A material that is often affected by the push or pull of magnets

magnet

A region of magnetic force around a magnet

Pole

An object with a force that can attract or repel certain materials

metal

One or two ends of a magnet

magnetic field



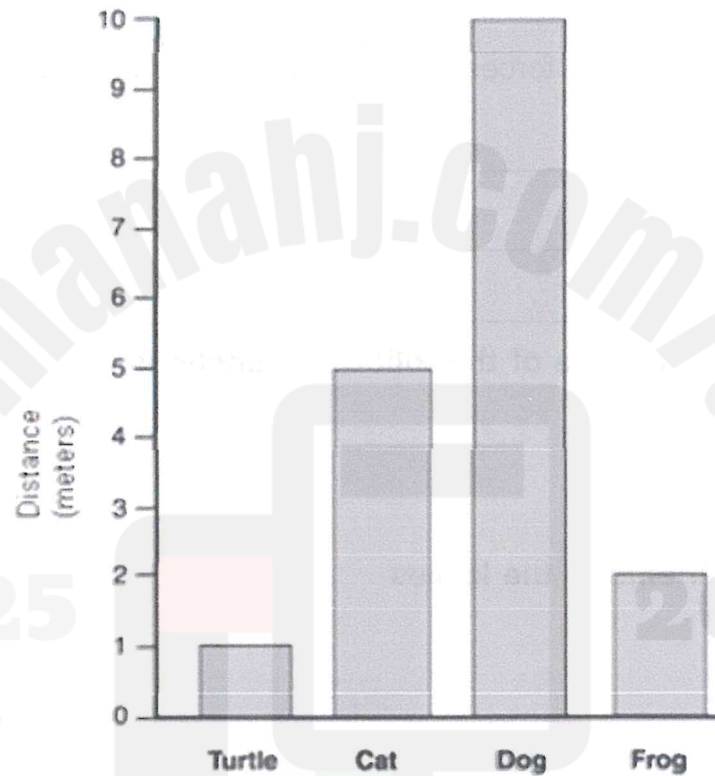
Question

18

A group of students placed four animals on a path. Each animal ran, walked or jumped down the path. After 10 seconds, the students measured the distance travelled by each animal. The results are shown in the bar graph below.

Order the animals (Turtle, Cat, Dog and Frog) from **fastest to slowest**.

Distance Moved in Seconds



- 1- .....
- 2- .....
- 3- .....
- 4- .....



Question

19

Fill in the blanks below with one of the following words:

**balanced, friction, unbalanced, position**

- 1– A force that happens when an object rubs another object is called .....
- 2– The forces that make an object move are called ..... forces.
- 3– Motion is the process of change in an object's .....
- 4– ..... forces act on an unmoving object.

Question

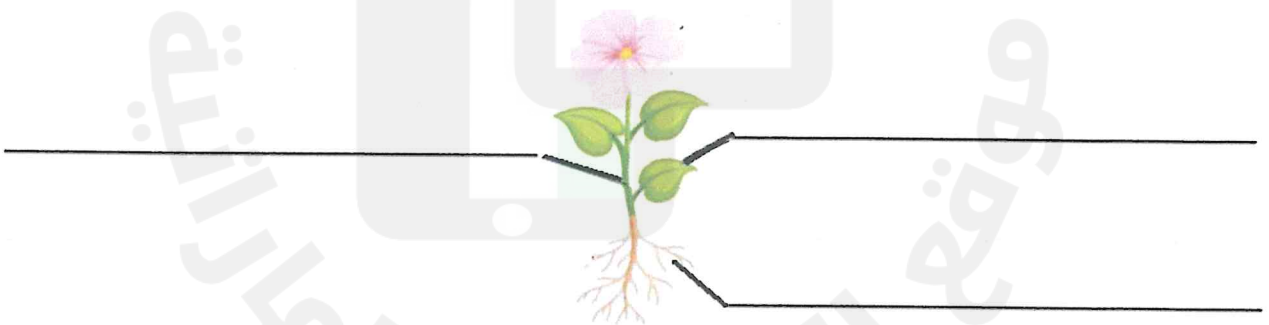
20

Label each plant part with one of the following functions:

**Absorbing water**

**Making food**

**Moving dissolved nutrients to the leaves**



End of questions

