

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أسئلة الامتحان النهائي القسم الورقي منهج بريدج

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الإماراتية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثالث](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-06-10 07:52:49

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الرابع"

روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثالث

[حل نموذج تدريبي نهائي وفق الهيكل الوزاري](#)

1

[حل النموذج التدريبي للامتحان النهائي](#)

2

[النموذج التدريبي للامتحان النهائي](#)

3

[حل أسئلة الامتحان النهائي منهج بريدج القسم الورقي](#)

4

[الدليل الإرشادي نموذج تدريبي للامتحان النهائي منهج انسابر
متبوع بالإجابات](#)

5



ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة.

الجزء 1

السؤال	
1	أي مما يلي يحوي أكثر المياه العذبة على سطح الأرض؟
A	البحار
B	المحيطات
C	الأنهار الجليدية و القمم الجليدية
D	الآبار

2

السؤال	
2	ماذا تُسمى المياه التي تملأ الشقوق وفراغات الصخور تحت الأرض؟
A	البحيرات
B	الأنهار
C	البحار
D	المياه الجوفية





3

السؤال

الجدول يُبين حركة أربع مركبات مختلفة. بناءً على الجدول، ما سرعة المركبة المشار إليها برقم 4؟

الزمن	المسافة المقطوعة	المركبة
10 h	54 km	1
10 h	64 km	2
10 h	74 km	3
10 h	84 km	4

km/h 8.4

A

m/h 8.4

B

km/s 8.4

C

km/h/s 8.4

D

4

السؤال

القمر على عكس النجوم لا يولد ضوءه الخاص. لماذا يلمع القمر؟



لأنه يعكس ضوء الشمس

A

لأنه يعكس ضوء الأرض

B

لأنه يمتص ضوء النجوم


C

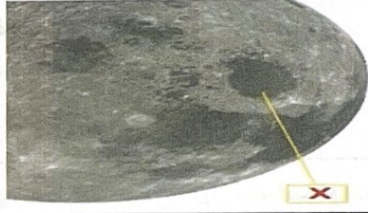
لأنه يعكس ضوء الكواكب

D






السؤال		5
أي مما يلي يشير إلى الماء الذي يتدفق على الأرض دون أن يتبخر أو يغوص في الأرض؟		
		
A	الخزان	
B	الآبار	
C	البحار	
D	الجريان السطحي	

السؤال		6
الشكل يوضح القمر. ما الذي يشير إليه الحرف X؟		
		
A	الكوكب	
B	الشمس	
C	الأرض	
D	الفوهة	




السؤال	
7 استناداً للشكل ماذا يُسمى الشهاب بعد وصوله سطح الأرض؟	
	
A	نيزك
B	مُذنب
C	كويكب
D	نجمة

السؤال	
8 كيف يكون المناخ بالقرب من القطبين؟	
A	رطب
B	دافئ
C	بارد
D	حار





السؤال	
9	
بناءً على الشكل الذي يُبين ظل حيوان الظبي في الصحراء. ما هو موقع الشمس في السماء؟	
	
ظل طويل	
منخفضة	A
مرتفعة	B
وراء الجبال	C
وراء السحاب	D

السؤال	
10	
أي مما يلي يُمثل الترتيب الصحيح لعملية معالجة المياه في محطات المعالجة؟	
إضافة المواد الكيميائية ← مرور المياه عبر مرشح ← قتل الجراثيم الضارة	A
مرور المياه عبر مرشح ← إضافة المواد الكيميائية ← قتل الجراثيم الضارة	B
قتل الجراثيم الضارة ← مرور المياه عبر مرشح ← إضافة المواد الكيميائية	C
مرور المياه عبر مرشح ← قتل الجراثيم الضارة ← إضافة المواد الكيميائية	D





السؤال	
أي مما يلي يُعبر عن وحدة قياس نيوتن (N)	
A	نيوتن (N)
B	لتر (L)
C	كيلومتر (Km)
D	كيلوجرام (Kg)



السؤال

أي مما يلي يُسبب تعاقب الليل



A	دوران الأرض حول
B	دوران الشمس حو
C	دوران القمر حول
D	دوران الأرض حول

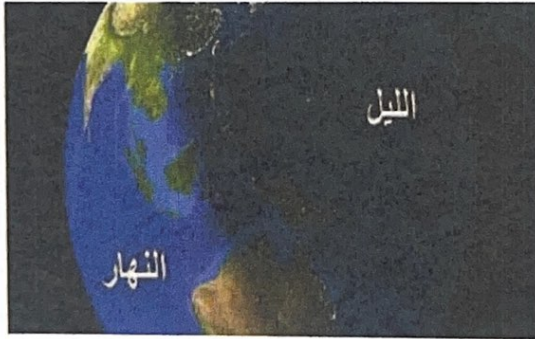
N3SHJ005058AR04QENSCIXT3P078

السؤال	
الشكل يوضح طبقات الغلاف الجوي للأرض. أي طبقة من طبقات الغلاف الجوي تعتبر الأقل سمكاً؟	
A	التروبوسفير
B	الإستراتوسفير
C	الميزوسفير
D	الثيرموسفير



السؤال	12
أي مما يلي يُعبر عن وحدة قياس المسافة؟	
A	نيوتن (N)
B	لتر (L)
C	كيلومتر (Km)
D	كيلوجرام (Kg)



السؤال	13
أي مما يلي يُسبب تعاقب الليل والنهار؟	
	
A	دوران الأرض حول محورها
B	دوران الشمس حول الأرض
C	دوران القمر حول الأرض
D	دوران الأرض حول الشمس

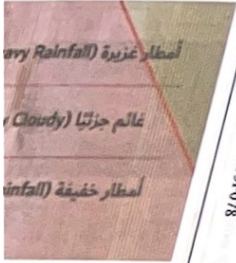
N3S1J005058AR04GENSCIXT13P078





السؤال

الشكل يبين خريطة طقس دولة الإما
أي مما يلي يصف طقس دولة الإما:



مطر	A
>	B
	C
	D



14

السؤال

عملية توفير المياه إلى التربة من خلال الأنابيب أو القنوات تسمى

A تكثيف (Waterlogging)

B تبخر (Evaporation)

C ري (Irrigation)

D تخزين (Storage)



التكثيف A

التبخر B

الري C

التخزين D

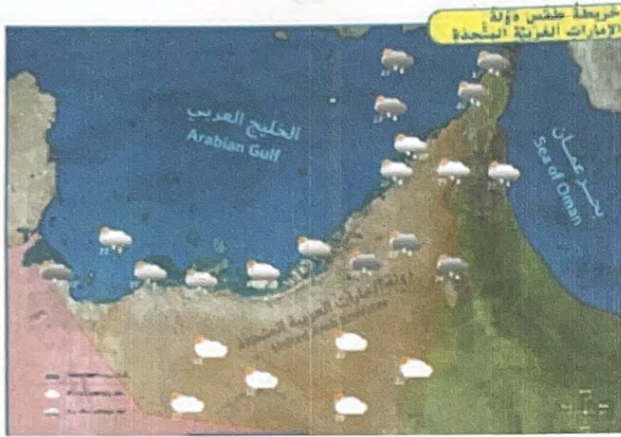




15

السؤال

الشكل يبيّن خريطة طقس دولة الإمارات العربية المتحدة.
أي مما يلي يصف طقس دولة الإمارات العربية المتحدة كما يوضّحه الشكل؟



مطر	A
حار	B
صافى	C
مشمس	D





الجزء 2

16

السؤال


يُظهر الشكل الكواكب العملاقة .
أدرسه ثم أجب عن الأسئلة التالية:

A



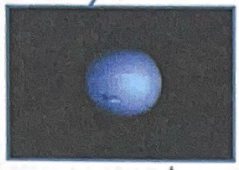
التبعد عن الشمس: مليار و 429 مليون كيلومتر
طول الخطر: 120,536 km
زمن الدوران المحوري: 10 ساعات أرضية
زمن الدوران حول الشمس: 10,759 يوماً
أرضياً
حقيقة سريعة: يمكن أن تلت التراجع فوق
الكوكب زحل بتسارعه 500 متر في الثانية

B



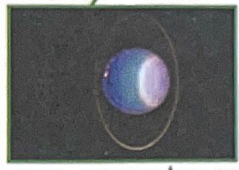
التبعد عن الشمس: 778 مليون كيلومتر
طول الخطر: 143,000 km
زمن الدوران المحوري: 10 ساعات أرضية
زمن الدوران حول الشمس: 4,333 يوماً
أرضياً
حقيقة سريعة: رصد غاليليو عام 1610
أكثر أربعة أقمار تابعة للشمس.

C



التبعد عن الشمس: 4 مليار و 504 مليون كيلومتر
طول الخطر: 49,528 km
زمن الدوران المحوري: 16 ساعة أرضية
زمن الدوران حول الشمس: 60,190 يوماً
أرضياً
حقيقة سريعة: يتناوب بين 165 سنة
أرضية ليدور حول الشمس.

D



التبعد عن الشمس: 2 مليار و 871 مليون كيلومتر
طول الخطر: 51,118 km
زمن الدوران المحوري: 17 ساعة أرضية
زمن الدوران حول الشمس: 30,684 يوماً
أرضياً
حقيقة سريعة: سئل مخبر أورانوس لغو
الشمس.

• ما الحرف الذي يُشير إلى كوكب المشتري؟

.....

• ما الحرف الذي يُشير إلى كوكب نبتون؟

.....

• ما الحرف الذي يُشير إلى كوكب أورانوس؟

.....

• ما الحرف الذي يُشير إلى كوكب زحل؟

.....





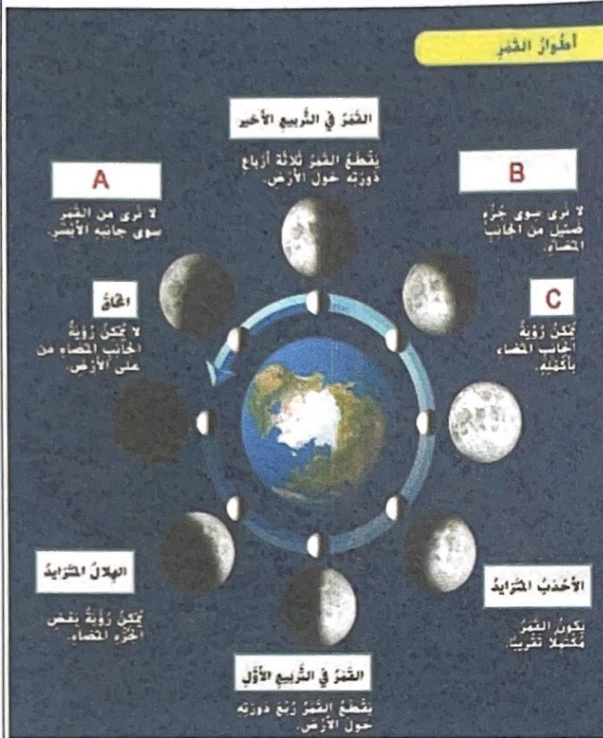
السؤال

17

استنادا الى الشكل الذي يوضح أطوار القمر.

1. اختر المصطلح الصحيح مما يلي ثم أجب على الأسئلة الآتية :-

البدر - الأحدث المتناقص - الهلال المتناقص



• إلى ماذا يشير الحرف (A)؟

• (A) يشير إلى البدر.

• إلى ماذا يشير الحرف (B)؟

• (B) يشير إلى الأحدث المتناقص.

• إلى ماذا يشير الحرف (C)؟

• (C) يشير إلى الهلال المتناقص.

2. عندما يقطع القمر ثلاث أرباع دورته حول الأرض ، فسينتقل القمر من طور المهباق

ويصل إلى طور.....





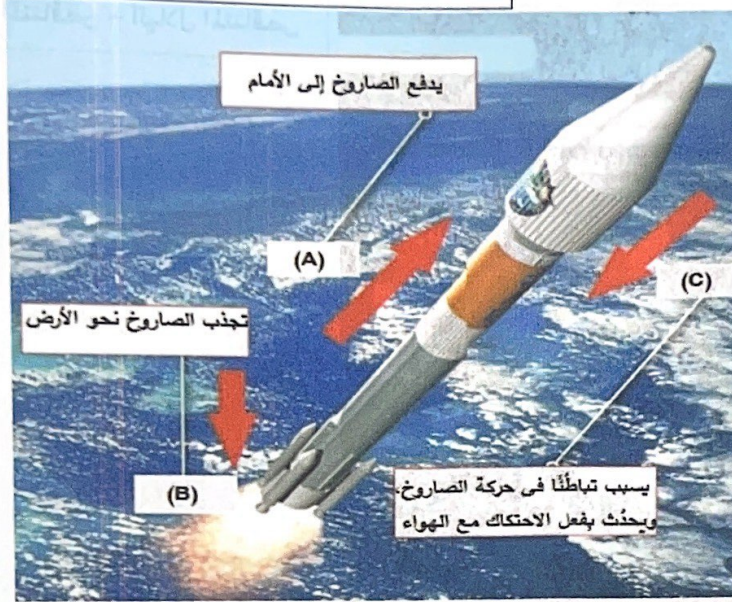
18

السؤال

الشكل يوضح كيف يطير الصاروخ في الفضاء.

1. استخدم المصطلحات أدناه للإجابة على الأسئلة التالية.

الدَّفْع - السَّحْب - الجاذبية



• إلى ماذا يشير الحرف (A) ؟

• (A) يشير إلى الأمام

• إلى ماذا يشير الحرف (B) ؟

• (B) يشير إلى الأرض

• إلى ماذا يشير الحرف (C) ؟

• (C) يشير إلى الاحتكاك مع الهواء

2. لا يوجد هواء في الفضاء، وتوجد جاذبية ضعيفة، فكيف يؤثر ذلك على حركة الصاروخ؟



19

السؤال

استنادا الى الشكل الذي يوضح ثلاثة فصول من السنة.

1. اختر المصطلح الصحيح مما يلي ثم اكتبه في موقعه المناسب.

الصيف - الشتاء - الخريف



- ا. يُشير الحرف (A) الى فصل
- ب. يُشير الحرف (B) الى فصل
- ج. يُشير الحرف (C) الى فصل

2. لماذا يسقط ضوء الشمس على سطح الأرض بزوايا مختلفة؟

.....





20

السؤال

استنادًا إلى الشكل الذي يوضح أدوات قياس الطقس. اختر المصطلح الصحيح مما يلي ثم اكتبه في موقعه المناسب داخل الشكل.

الهيجروميتر - الثيرموميتر - الباروميتر - مقياس المطر



جهاز
لقياس دَرَجَةِ الرُّطوبَةِ. ▲



..... لقياس دَرَجَةِ
حَرَارَةِ الجَوِّ بالسِّلِيزِي (°C)
أَوْ بِالْفِهْرِنهايْت (°F).



..... لقياس
صَفْطِ الهَوَاءِ. ◀

..... أنبوبٌ يَجْتَمِعُ فِيهِ
الماءُ. يُظهِرُ كَمِّيَّةَ هَطُولِ المَطَرِ. ▶



انتهت الأسئلة

