

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/6>

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

<https://almanahj.com/ae/6>

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

<https://almanahj.com/ae/6>

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

<https://almanahj.com/ae/grade6>

للتحدث إلى بوت المناهج على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/almanahj_bot

مراجعة الوحدة 10 الارض في الفضاء الصف السادس معلم المادة: الامحمود ناهض

أي مما يلي يؤثر فيه دوران الأرض حول محورها؟

A. تغيّر فصول السنة

B. المسافة بين الأرض والشمس

C. عدد ساعات النهار

D. طول الشهر

ما الكوكبان اللذان يقع بينهما حزام الكويكبات؟

A. الأرض والمريخ

B. المريخ والمشتري

C. زحل وأورانوس

D. أورانوس ونبتون

متى يُرى كسوف الشمس بالعين المجردة؟

A. عندما يكون القمر بدرًا فقط

B. عندما يكون القمر محاقًا فقط

C. عندما يكون القمر في طور التضاؤل فقط

D. عندما يكون القمر في طور التزايد فقط

ما النسبة المئوية للنجوم الأكبر حجمًا والأضخم من الشمس؟

A. 10 بالمئة

B. 30 بالمئة

C. 50 بالمئة

D. 90 بالمئة

أي من الفلزات التالية يشكل لب الكواكب الداخلية؟

A. الهيدروجين

B. الزنبق

C. الحديد

D. الفضة

أين يقع النظام الشمسي؟

A. في مركز مجرة درب التبانة

B. داخل هالة مجرة درب التبانة

C. بالقرب من الذراع الحلزوني لمجرة درب التبانة

D. خارج مجرة درب التبانة

أي فصول السنة مبين في الشكل؟

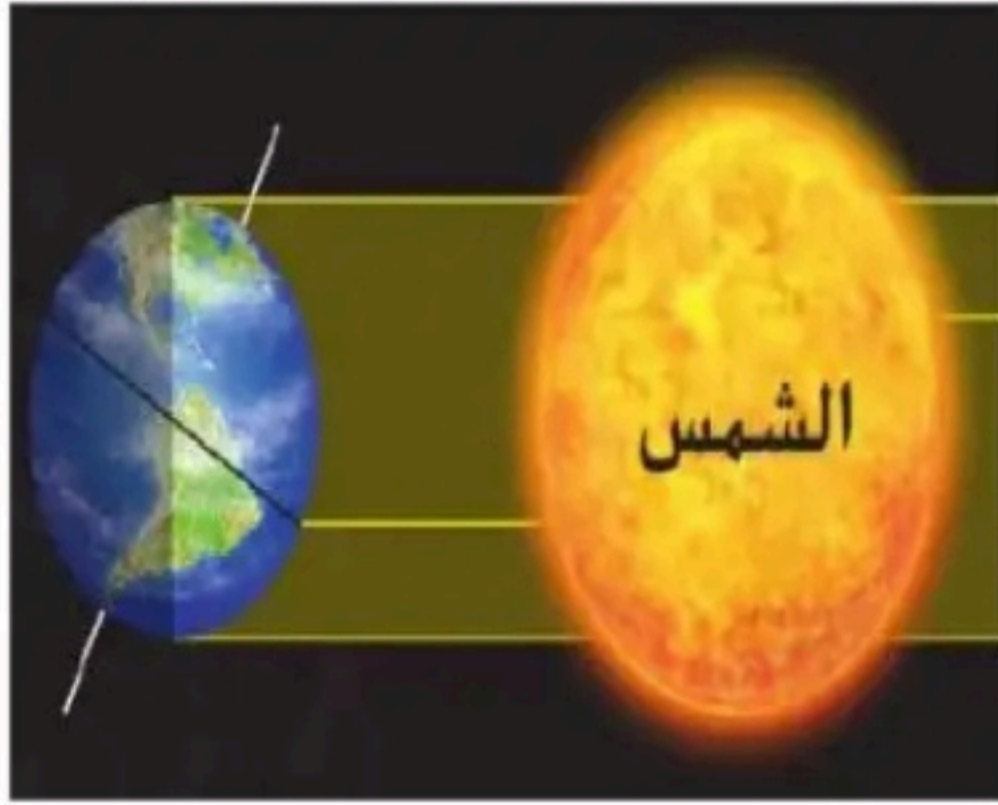
(a) الصيف في نصف الكرة الشمالي

(b) الربيع في نصف الكرة الشمالي

(c) الشتاء في نصف الكرة الشمالي

(d) الخريف في نصف الكرة الشمالي





- أي من فصول السنة مبيّن في الشكل أدناه؟
- A. الخريف في نصف الكرة الأرضية الشمالي؛ والربيع في نصف الكرة الجنوبي
- B. الربيع في نصف الكرة الأرضية الشمالي؛ والخريف في نصف الكرة الأرضية الجنوبي
- C. الصيف في نصف الكرة الأرضية الشمالي؛ والشتاء في نصف الكرة الأرضية الجنوبي
- D. الشتاء في نصف الكرة الأرضية الشمالي؛ والصيف في نصف الكرة الأرضية الجنوبي

أي من العبارات التالية المتعلقة بالقمر "صحيحة"؟

- A. لا يدور القمر حول محوره.
- B. يدور القمر حول الشمس.
- C. أحد جانبي القمر لا يواجه الشمس مطلقًا.
- D. أحد جانبي القمر لا يواجه الأرض مطلقًا.

تُصنّف المجرات بحسب شكلها. ما شكل المجرة التي تضم الشمس والأرض وبقية كواكب النظام الشمسي؟

- A إهليلجي
- B غير منتظم
- C منتظم
- D حلزوني

أي مما يلي يمثّل إحدى خصائص الكواكب الخارجية؟

- A. قليلة الأقمار
- B. لها أنظمة حلقيّة
- C. أسطحها صخرية
- D. مداراتها قصيرة

أي مما يلي هو المكوّن الأساسي للنجوم؟

- A الغبار
- B الهيدروجين
- C النيتروجين
- D الصخور

أي من أجسام النظام الشمسي التالية أكبر حجمًا من الأرض؟

- A. المريخ وعطار والزهرة
- B. نبتون وبلوتو وأورانوس
- C. الكواكب الداخلية والشمس
- D. الكواكب الخارجية والشمس

أي من النجوم الظاهرة في الشكل التالي هو الأكثر برودة؟

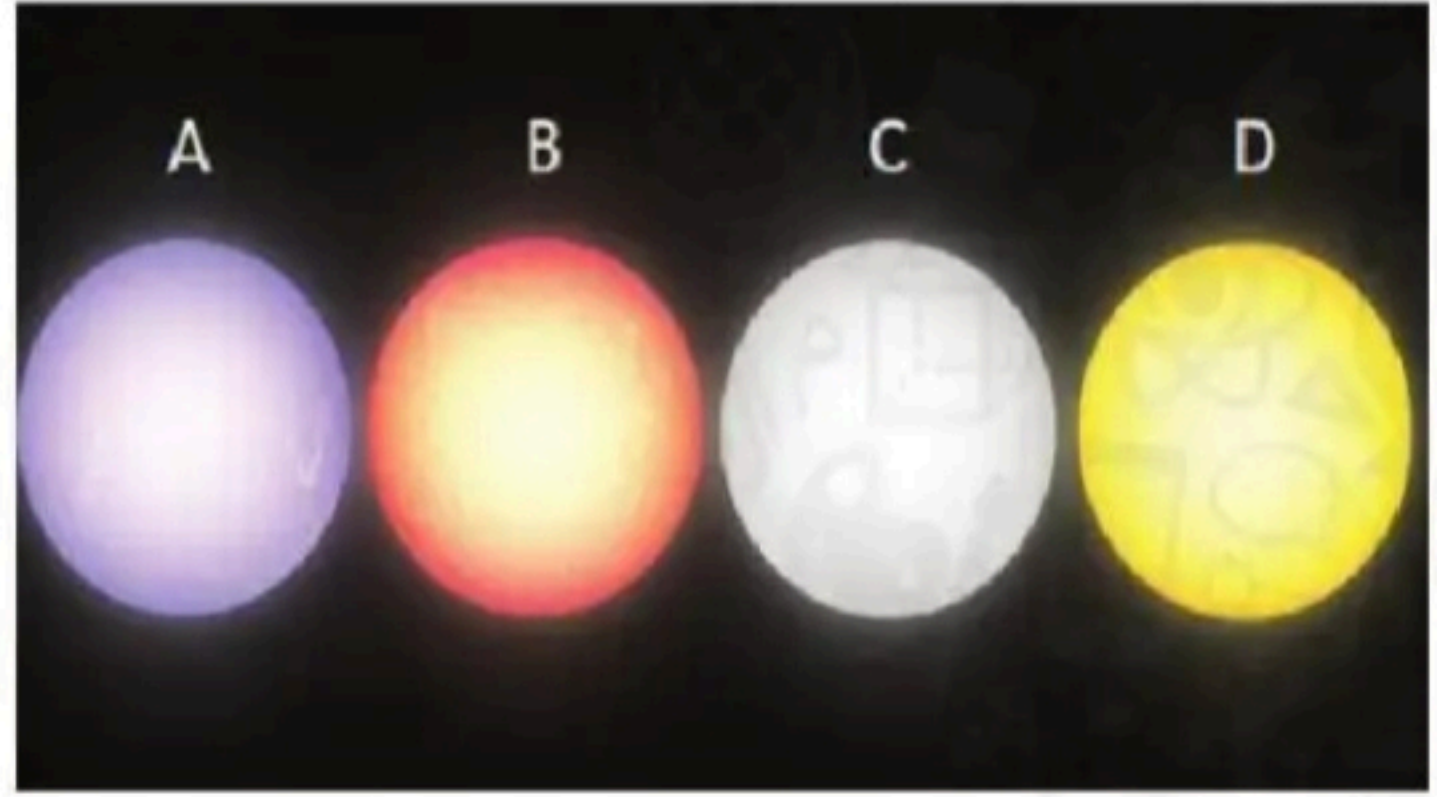
اي من النجوم الظاهرة في الشكل هي الاكثر سخونة؟

A (a

B (b

C (c

D (d



A .A

B .B

C .C

D .D

أي نوع من الأجسام التالية يمثل كوكب بلوتو مثلاً عليه؟

A كوكب

B مذنب

C كوكب قزم

D نيزك

أي من أجسام النظام الشمسي له مدارات تأخذه إلى أبعد موقع عن الشمس؟

A. الكويكبات

B. المذنبات

C. النيازك

D. الكواكب

ما الكوكب الأكثر شبهاً بالأرض من حيث الحجم والتكوين؟

أي من أجسام النظام الشمسي بطور ذيولاً طويلة في جزء من مداراته؟

- A الكويكبات
- B المذنبات
- C النيازك
- D الأقمار

- A. المريخ
- B. عطارد
- C. زحل
- D. الزهرة

أي من العبارات التالية المتعلقة بتيارات المد والجزر "صحيحة"؟

- A. تحدث تيارات المد مرتين كل يوم في جميع المناطق الساحلية على كوكب الأرض.
- B. لا يختلف ارتفاع كل من تيارات الجزر المنخفض والمد المرتفع مطلقاً.
- C. يمكن توقع حدوث تيارات المد والجزر.
- D. لا تؤثر أحوال الطقس في تيارات المد والجزر.

في أي وقت من السنة يكون نصف الكرة الأرضية الشمالي في أقرب موقع له من الشمس؟

- A في شهر يناير، أثناء فصل الشتاء
- B في شهر يوليو، أثناء فصل الصيف
- C في شهر أبريل، أثناء فصل الربيع
- D في شهر أكتوبر، أثناء فصل الخريف



يبين الشكل نموذجًا للمد المرتفع، الذي يتميز بتيارات مد تكون أعلى من المعتاد وتيارات جزر تكون أدنى من المعتاد. الأرقام التي تشير إلى مواقع القمر التي تسبب تيارات المد المرتفع؟

A 1 و 2

B 1 و 3

C 2 و 4

D 3 و 4

الغاز الذي يمنح كوكب اورانوس لونه الاخضر المائل الى الزرقه هو

(a) الكبريت

(b) الكربون

(c) الميثان

(d) النيون



ما أوجه المقارنة بين الشمس والنجوم الأخرى الموجودة في الكون؟

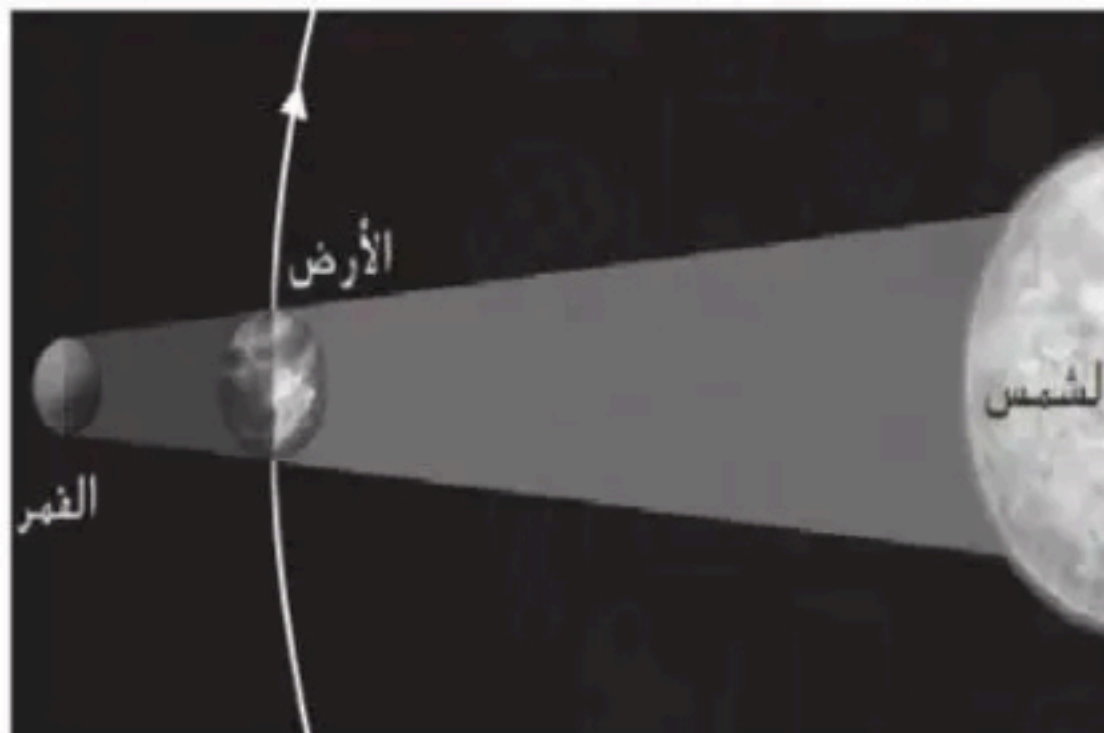


A هي أكثر بُعدًا من غالبية النجوم الأخرى.

B هي أكثر سخونة من غالبية النجوم الأخرى.

C هي أضخم من غالبية النجوم الأخرى.

D هي أقرب للأرض من غالبية النجوم الأخرى.



ما الذي يحدث عند تمرکز الأرض والقمر والشمس في المواقع المبينة؟

A خسوف القمر

B المد والجزر

C المحاق

D كسوف الشمس

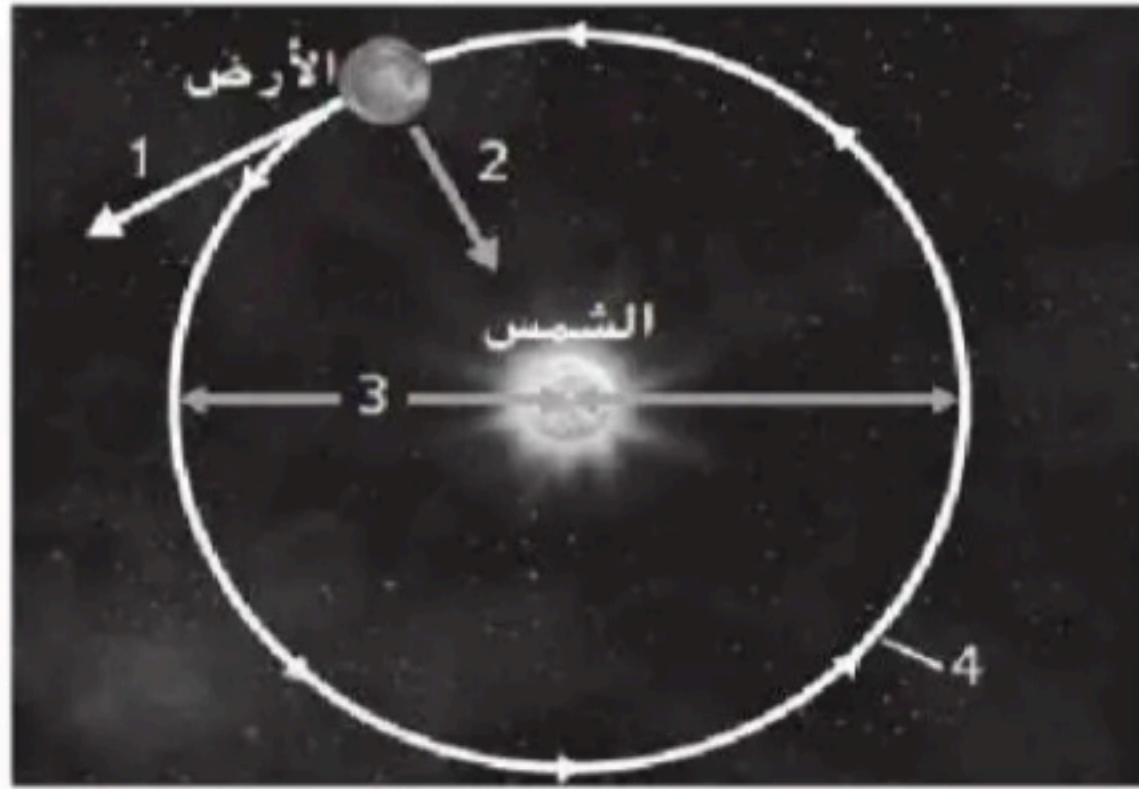


في اي شهر تكون الارض في ابعد نقطة عن الشمس

- (a) يناير
(b) اكتوبر
(c) يوليو
(d) ديسمبر

أي مما يلي يشير إلى تنظيم الكون، بدءًا من أصغر وحدة إلى أكبر وحدة؟

- A نجم، نجم، مجرة، مجرة، نجم
B مجرة، نجم، نجم، مجرة، نجم
C نجم، نجم، مجرة، مجرة، مجرة
D نجم، مجرة، نجم، مجرة، مجرة



أي سهم يوضح حركة الأرض في حالة عدم وجود جاذبية بينها وبين الشمس؟

- 1 A
2 B
3 C
4 D

خلال يومين من السنة تكون ساعات الليل والنهار متساوية يحدث هذا بسبب؟

- A. الدوران المداري
B. الانقلاب الشمسي
C. الاعتدال
D. الدوران المحوري

ما النظرية التي تنص على أن الكون بدأ من نقطة واحدة وهو يتوسع ويبرد منذ تلك اللحظة؟

- A. نظرية الصفائح التكتونية
B. نظرية درب التبانة
C. نظرية الانفجار العظيم
D. نظرية الانجراف القاري

أي من الآتي تعد اجساما صغيرة في النظام الشمسي؟

- A. الاقمار والكواكب والكواكب القزمة
B. الكواكب القزمة والاقمار والمذنبات
C. الكويكبات والنيازك والمذنبات
D. الكواكب والكويكبات والاقمار

خلال أي من اطوار القمر يمكن أن يحدث كسوف الشمس؟

- A. الاحدب المتناقص
B. البدر
C. المحاق
D. الهلال المتزايد

اي الكواكب التالية يتكون من تربة تحتوي على كميات كبيرة من اكاسيد الحديد

(a) الارض

(b) عطارد

(c) المريخ

(d) الزهرة

ما سبب حدوث كسوف الشمس ؟

A. عندما تكون الارض بين الشمس والقمر وتحجب ضوء الشمس

B. عندما تواجه الشمس النصف الاخر من الارض

C. عندما يكون القمر بين الشمس والارض ويحجب ضوء الشمس

D. عندما يكون القمر متعامدا مع الشمس

ما الفرق الرئيسي بين الكويكبات والمذنبات

A. تدور الكويكبات حول الشمس بينما المذنبات لا تقوم تدور

B. الكويكبات هي اجسام صغيرة داخل النظام الشمسي بينما المذنبات هي اجسام أكبر حجما

C. تتكون الكويكبات من الصخور بينما المذنبات تتكون من الصخور والجليد

D. يبلغ عمر الكويكبات حوالي 4.6 مليار سنة بينما المذنبات اصغر عمرا

اي من الاتي يقع في المنطقة بين مجموعة الكواكب الداخلية والكواكب الخارجية

A. النيازك

B. المذنبات

C. حزام الكويكبات

D. الاقمار الصناعية

ما سبب أن كوكب الزهرة يعرف بأنه اشد الكواكب سخونة

(a) بسبب عدد البراكين الموجودة على سطحه

(b) بسبب موقعه في النظام الشمسي

(c) بسبب وجود كميات كبيرة من ثاني اكسيد الكربون في غلافه الجوي

(d) لانه اقرب الكواكب للشمس

يدرس راشد وزايد خصائص الكواكب الخارجية . اعطى راشد بطاقة لزايد مكتوب عليها : هذا الكوكب معروف بحلقاته الكثيرة المكونة من الصخور والجليد وهو بارد جدا وسطحة ليس صلبا . فالى اي الكواكب تشير البطاقة ؟

(a) المريخ

(b) نبتون

(c) زحل

(d) الارض