

## اختبار فكري غير محلول



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث الثانوي ← علوم ← الفصل الثالث ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 17:02:13 2025-04-14

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

المزيد من مادة  
علوم:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث الثانوي



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

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

اختبار نهائي الدور الأول علم الأرض والفضاء 1445هـ

1

أوراق عمل علوم الأرض والفضاء مسارات مع نموذج الإجابة

2

حل مذكرة علم الأرض والفضاء

3

مذكرة أوراق عمل شاملة غير محلولة علم الأرض والفضاء

4

ملخص شامل لفصول منهج علوم الأرض والفضاء

5

السؤال الأول : أكمل الفراغات التالية مستخدماً المصطلحات التي أمامك : ( ثلاث درجات )

{ الأحافير - الشهب - الكويكبات }

- ١- ..... هي اجرام صخرية صغيرة غير منتظمة الشكل تدور حول الشمس .
- ٢- ..... احتراق النيازك في الغلاف الجوي قبل أن تصل إلى الأرض
- ٣- ..... بقايا أو آثار الكائنات التي عاشت على الأرض وحفظت في الصخور حفظاً طبيعياً عبر الأزمنة الجيولوجية المختلفة .

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام الخاطئة ؟ ( ثلاث درجات )

- ١- يقدر عمر المجموعة الشمسية بـ ٤.٦ مليار سنة . ( )
- ٢- تم تصنيف كوكب بلوتو بأنه كوكب قزم . ( )
- ٣- كوكب عطارد هو الكوكب الأشد حرارة لقربة من الشمس ( )
- ٤- الطبقة الأشد حرارة بين طبقات الشمس الخارجية هي الطبقة الملونة ( )
- ٥- العلاقة بين الطول الموجي والتردد علاقة عكسية ( )
- ٦- التأريخ المطلق هو تحديد عمر الصخور والأجسام الأخرى بدقة ( بالأرقام ) ( )

السؤال الثالث : ضع الرقم في العمود ( أ ) بما يناسبه من العمود ( ب ) ( ثلاث درجات )

العمود ( أ )

العمود ( ب )

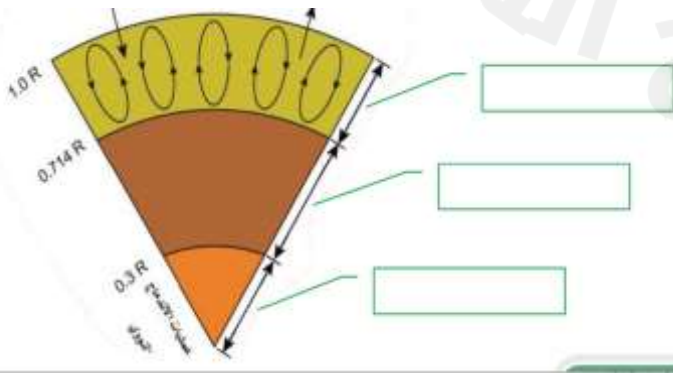
١	تلسكوبات الضوء المرئي	طيف ناتج من غاز ساخن .
٢	طيف الانبعاث	هي مطابقة بين منكشفات صخرية محددة في مناطق مختلفة .
٣	الحين	يستخدم هوائي في رصد الأشعة الصادرة من النجوم .
٤	التلسكوبات الراديوية	أقصر وحدة زمنية في سلم الزمن الجيولوجي .
٥	المضاهاة	أحافير لها عمر محدد وامتداد جغرافي واسع ومنها أحفورة الأمونيت .
٦	الأحافير المرشدة	أول أنواع التلسكوبات التي استخدمها الفلكيون .

السؤال الرابع :- أكمل الفراغات التالية : ( ست درجات )

- ١- من الظواهر الشمسية البقع الشمسية والتوهجات الشمسية والشواظ الشمسي و .....
- ٢- من طبقات الشمس التي يتم فيها إنتاج الطاقة .....
- ٣- يسمى كوكب المريخ بالكوكب الأحمر .....
- ٤- من أسباب انتشار أحافير الكائنات البحرية .....
- ٥- من مبادئ تحديد العمر النسبي مبدأ ..... و مبدأ .....

السؤال الخامس : تطبيق عملي ( ٥ درجات )

وضح على الرسم الأتي طبقات الشمس الداخلية



اسم الأحفورة

اسم الأحفورة

.....

.....



