

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/eg>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/eg/4>

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

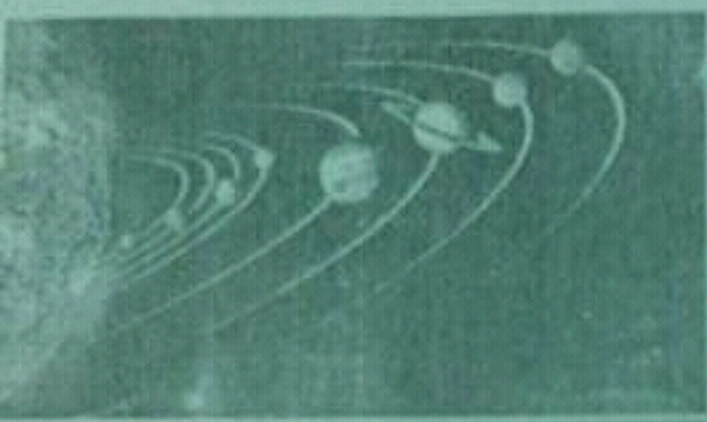
<https://almanahj.com/eg/4science>

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

<https://almanahj.com/eg/4science1>

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

<https://almanahj.com/eg/grade4>



١- أكبر كوكب... المشتري

٢- اصغر كوكب... عطارد

٣- الكوكب البارد... زحل

٤ الكوكب الاحمر المريخ

٥ الكوكب الازرق... تيتون

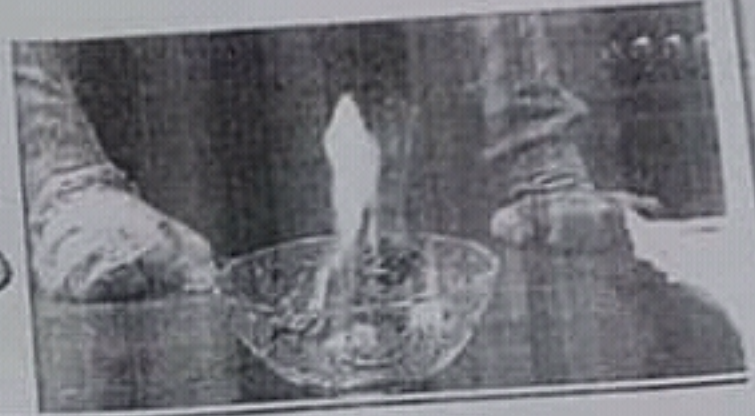


قهر الشكل المقابل :

- ١ - مركز المجموعة الشمسية ؟ الشمس
- ٢ - اكبر كوكب با ؟ المشتري
- ٣ - الكوكب الاحمر ؟ المريخ
- ٤ الكوكب البارد ؟ اورانوس
- ٥ - اصغر كوكب با ؟ عطارد



الشمس



في الشكل المقابل :

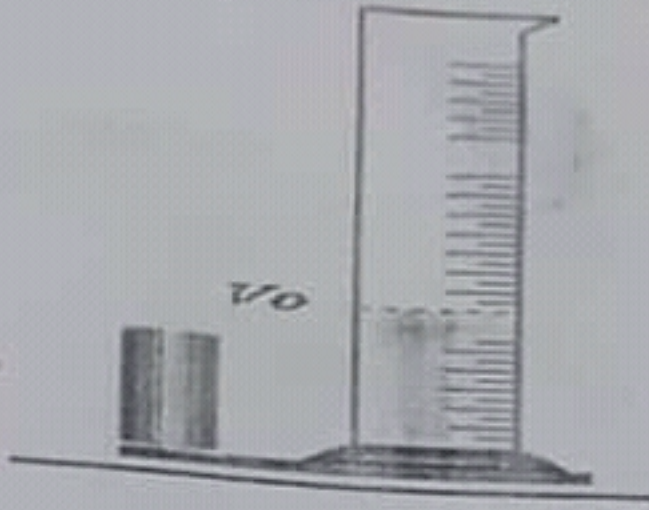
١ - اذكر نوع التغيير ؟ كيميائي ✓

٢ - اذكر نوع التغيير ؟ فيزيائي ✓

اكمل العبارات الآتية :

١ - اجعل كوكب الزهرة الكوكب الأحمر المرئي ✓

٢ - اقرب كوكب الشمس عطارد ابعث كوكب عن الشمس نبتون ✓



في الشكل المقابل :

- ١ - اذكر اسم الاداة ؟ مخبار مدرج مثل
- ٢ - اذكر استخدام الاداة ؟ قياسي الحجم (العصير / جوال الحجر)
النزى لغير
منظف

اكمل العبارات الاتية :

- الانصهار تحول المادة من الحالة ... السائلة ... الى الحالة ... السائلة
- التجمد تحول المادة من الحالة ... السائلة ... الى الحالة ... الصلبة

الاسم :

الفصل :



في الشكل المقابل :

- ١ - اذكر اسم الاداة ؟ شريط مدرج
- ٢ - اذكر استخدام الاداة ؟ قياس طول الكبيرة مثل (طول الفصل)

اكمل العبارات الآتية :

لانصهار تحول المادة من الحالة الصلبة الى الحالة السائلة
تجمد تحول المادة من الحالة السائلة الى الحالة الصلبة

سم :

مك :