

تم تحميل وعرض المادة من :



موقع واجباتي

www.wajibati.net

موقع واجباتي منصة تعليمية تساهم بنشر حل المناهج الدراسية بشكل متميز لترتقي بمجال التعليم على الإنترنت ويستطيع الطلاب تصفح حلول الكتب مباشرة لجميع المراحل التعليمية المختلفة

* جميع الحقوق محفوظة للقائمين على الموقع *

أوراق العمل لقياس المهارات

الصف	الثاني الابتدائي	التاريخ	١٤ / / هـ	المادة	العلوم
معلم المادة :		مدى الإتقان	أتقن	لم يتقن	

الأرض والسماء



أعرف ما يلي :

١- المحور:

.....

.....

.....

.....

.....

٢- مدار الأرض

.....

.....

.....

.....

.....



ما سبب حدوث الليل والنهار

.....

.....

.....

.....



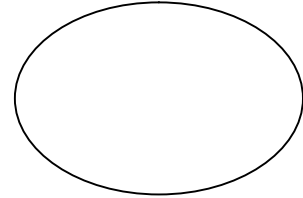
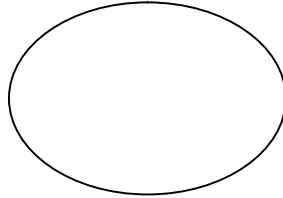
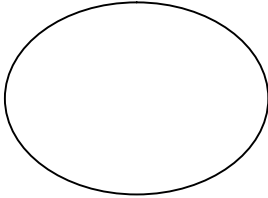
تنبيهات لولي الأمر : الأسئلة حول مهارة واحدة فقط . لا يزيد عددها عن عشرة أسئلة حول المهارة الواحدة . لا يتم احتساب درجات على الفقرات . يتم تحديد المستوى و إتقان المهارة وفقا لعلامات الصح والخطأ بوضع علامة أتقن أو لم يتقن .

معلم المادة :

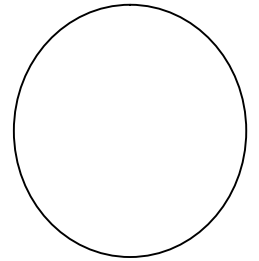
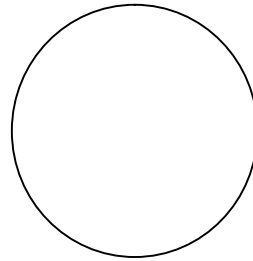
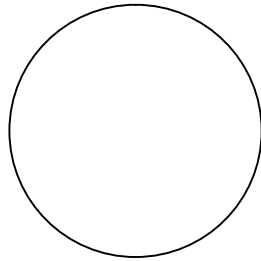
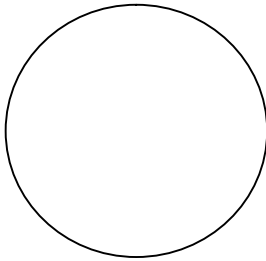
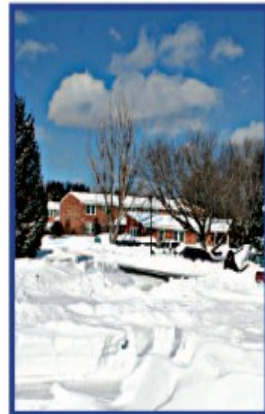
الأرض والسماء



من خلال الصور التالية ومشاهدة الظل أكتب وقت المناسب



أكتب اسم الفصل من خلال الصور التالية



تنبيهات لولي الأمر : الأسئلة حول مهارة واحدة فقط . لا يزيد عددها عن عشرة أسئلة حول المهارة الواحدة . لا يتم احتساب درجات على الفقرات . يتم تحديد المستوى و إتقان المهارة وفقا لعلامات الصح والخطأ بوضع علامة أتقن أو لم يتقن .

معلم المادة :

الأرض والسماء



أكمل الفراغات التالية:

١- تدور الأرض حول خط وهمي يسمى

٢- المسار الذي تتبعه الأرض في اثناء في دورانها حول الشمس

يسمى

٣- ينتج عن حركات الأرض

..... وهي

..... و



أقارن كيف تختلف نشاطات الناس في النهار عنها في الليل

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



أوراق العمل لقياس المهارات

الصف	الثاني الابتدائي	التاريخ	١٤ / / هـ	المادة	العلوم
		مدى الإتقان	أتقن	لم يتقن	

السماء

ما هي أشكال القمر المختلفة :

- ١-
- ٢-
- ٣-
- ٤-

ما هي النجوم ؟

-
-
-
-



تنبيهات لولي الأمر : الأسئلة حول مهارة واحدة فقط . لا يزيد عددها عن عشرة أسئلة حول المهارة الواحدة . لا يتم احتساب درجات على الفقرات . يتم تحديد المستوى و إتقان المهارة وفقا لعلامات الصح والخطأ بوضع علامة أتقن أو لم يتقن .

معلم المادة :

أوراق العمل لقياس المهارات

الصف	الثاني الابتدائي	التاريخ	١٤ / / هـ	المادة	العلوم
		مدى الإتقان	أتقن	لم يتقن	

السماء

ماذا أعرف عن الكواكب التي حول الشمس.

اسم الكوكب	زمن الدورة الكاملة

ما هي صفات الكواكب التالية ؟

عطارد	الزهرة	الأرض	المريخ
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



تنبيهات لولي الأمر : الأسئلة حول مهارة واحدة فقط . لا يزيد عددها عن عشرة أسئلة حول المهارة الواحدة . لا يتم احتساب درجات على الفقرات . يتم تحديد المستوى و إتقان المهارة وفقا لعلامات الصح والخطأ بوضع علامة أتقن أو لم يتقن .

معلم المادة :

أوراق العمل لقياس المهارات

الصف	الثاني الابتدائي	التاريخ	١٤ / / هـ	المادة	العلوم
معلم المادة		مدى الإتقان	أتقن	لم يتقن	

المادة



أعرف ما يلي :

١- الكتلة :

.....

.....

.....

٢- الصلب

.....

.....

.....

٣- السائل

.....

.....

.....

٤- الغاز

.....

.....

.....



تنبيهات لولي الأمر : الأسئلة حول مهارة واحدة فقط . لا يزيد عددها عن عشرة أسئلة حول المهارة الواحدة . لا يتم احتساب درجات على الفقرات . يتم تحديد المستوى و إتقان المهارة وفقا لعلامات الصح والخطأ بوضع علامة أتقن أو لم يتقن .
معلم المادة :

المادة



أضع الكلمات التالية في الفراغات المناسب

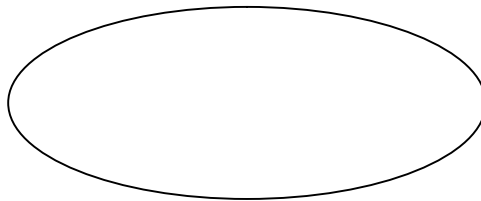
(الغاز - الطلبة - السائل - مادة - الكتلة - حجماً)

- ١- كل شيء يشغل حيزاً وله كتلة يسمى
- ٢- كمية المادة في الشيء تسمى
- ٣- المادة التي قد لا نراها وتنتشر لتشغل الحيز الذي توجد فيه تسمى
- ٤- المادة لها شكل محدد خاص بها .
- ٥- المادة التي تسيل و تأخذ شكل الوعاء توجد فيه تسمى
- ٦- نسم القارورة اليمنى أكبر من الماء مقارنة من القارورة

اليسرى



نموذج السؤال



تغيرات المادة



صل التغير في الصور التالية بالمناسب من الصور

الانصهار

التغير
الكيميائي

التكثف

التغير
الفيزيائي

أوراق العمل لقياس المهارات

الصف	الثاني الابتدائي	التاريخ	١٤ / / هـ	المادة	العلوم
معلم المادة :		مدى الإتقان	أتقن	لم يتقن	

تغيرات المادة

أعرف المفردات التالية:



٣- التغير الفيزيائي :

.....

.....

.....

٤- التغير الكيميائي

.....

.....

.....

٣- الانصهار

.....

.....

.....

٤- التكثف

.....

.....

.....



تنبيهات لولي الأمر : الأسئلة حول مهارة واحدة فقط . لا يزيد عددها عن عشرة أسئلة حول المهارة الواحدة . لا يتم احتساب درجات على الفقرات . يتم تحديد المستوى و إتقان المهارة وفقا لعلامات الصح والخطأ بوضع علامة أتقن أو لم يتقن .
معلم المادة :

تغيرات حالة المادة



أكمل كلا من الجمل التالية بالكلمة المناسبة مما يلي :

(يتبخر - التكثف - الانصهار - التغير الكيميائي - التغير الفيزيائي)

١- احتراق الخشب مثال على

٢-٣ يمكن للماء المتبخر في الهواء أن يتحول إلى سائل في عملية تسمى

٣-٣ تقطيع الورق مثال على

٤-٤ تحول المادة من الحالة الصلبة إلى الحالة السائلة يسمى

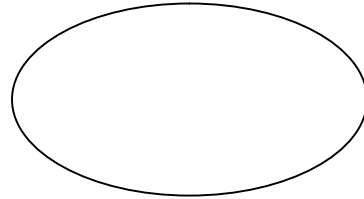
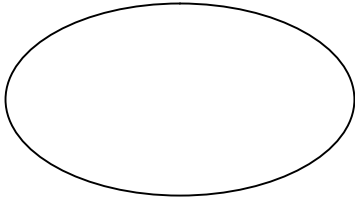
٥-٥ الماء الناتج عن انصهار الثلج قد يتحول إلى غاز أي أنه



أي الصوتين تبين تغيرا فيزيائيا ؟ أو تغيرا كيميائيا



-٨



أوراق العمل لقياس المهارات

الصف	الثاني الابتدائي	التاريخ	١٤ / / هـ
المادة	العلوم	مدى الإتقان	لم يتقن

القوى والطاقة

أصل المفردات بالصور المناسبة



الاحتكاك



القوة



سام

الجاذبية



بعض

التنافر



عن



تنبيهات لولي الأمر : الأسئلة حول مهارة واحدة فقط . لا يزيد عددها عن عشرة أسئلة حول المهارة الواحدة . لا يتم احتساب درجات على الفقرات . يتم تحديد المستوى و إتقان المهارة وفقا لعلامات الصح والخطأ بوضع علامة أتقن أو لم يتقن .

معلم المادة :

أوراق العمل لقياس المهارات

الصف	الثاني الابتدائي	التاريخ	١٤ / / هـ	المادة	العلوم
معلم المادة :		مدى الإتقان	أتقن	لم يتقن	

القوى تحرك الأشياء

نموذج السؤال



٥- القوة :

٦- الاحتكاك

٣-

الاحتكاك

٤- التناثر







أوراق العمل لقياس المهارات

الصف	الثاني الابتدائي	التاريخ	١٤ / / هـ
المادة	العلوم	مدى الإتقان	أتقن <input type="checkbox"/> لم يتقن <input type="checkbox"/>

المغناطيسات

أملأ الجدول التالي بالمناسب



لا يجذب	يجذب	الاجسام
		 قَلَمٌ تَلَوِيهِ شَمْعِيٌّ
		 بُرْفِجٌ مِنْ حَدِيدٍ
		 مُحَاةٌ
		 قَطْبٌ



أعرف المفردات التالية

١- الوقود

٢- الدائرة الكهربائية :



تنبيهات لولي الأمر : الأسئلة حول مهارة واحدة فقط . لا يزيد عددها عن عشرة أسئلة حول المهارة الواحدة . لا يتم احتساب درجات على الفقرات . يتم تحديد المستوى و إتقان المهارة وفقا لعلامات الصح والخطأ بوضع علامة أتقن أو لم يتقن .

معلم المادة :