

تم تحميل وتوفير المادة من

موقع كتبي

المدرسية اونلاين



www.ktbbby.com

موقع كتبي يعرض لكم الكتب الدراسية الطبعة الجديدة
وحلولها، توزيع مناهج، تحضير، أوراق عمل، عروض
بوربوينت، نماذج إختبارات بشكل مباشر PDF

جميع الحقوق محفوظة للقائمين على العمل

أوراق عمل مادة

العلوم

للصف الثاني الابتدائي

مديرة المدرسة	المشرفة التربوية	معلمة المادة
.....

الأرض والسماء



أعرف ما يلي :

1- المحور:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2- مدار الأرض

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



ما سبب حدوث الليل والنهار

.....

.....

.....

أوراق العمل لقياس المهارات

14 هـ / /

لم تتقن

أتقنت

التاريخ

مدى الإتقان

الثاني الابتدائي

العلوم

الصف

المادة

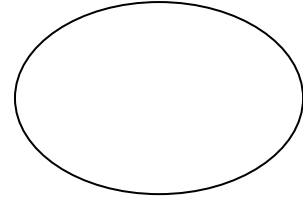
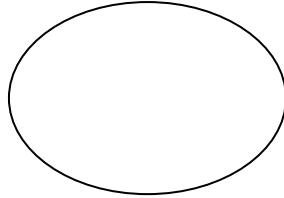
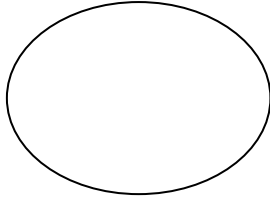
تنبيهات لولي الأمر : الأسئلة حول مهارة واحدة فقط . لا يزيد عددها عن عشرة أسئلة حول المهارة الواحدة . لا يتم احتساب درجات على الفقرات . يتم تحديد المستوى و إتقان المهارة وفقا لعلامات الصح والخطأ بوضع علامة أتقنت أو لم تتقن .

معلمة المادة :

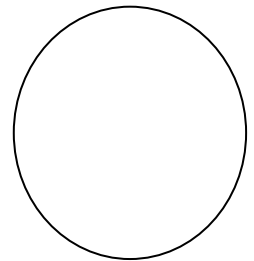
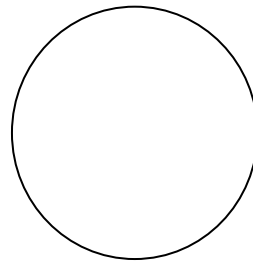
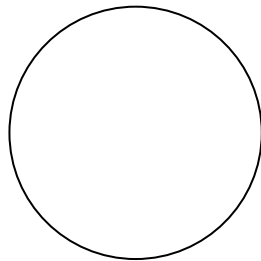
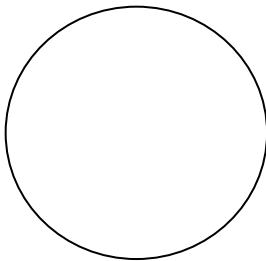
الأرض والسماء



من خلال الصور التالية ومشاهدة الظل أكتب وقت المناسب



أكتب اسم الفصل من خلال الصور التالية



الأرض والسماء



أكمل الفراغات التالية:

1- تدور الأرض حول خط وهمي يسمى

.....

2- المسار الذي تتبعه الأرض في أثناء في دورانها حول الشمس

يسمى.....

3- ينتج عن حركات الأرض

..... وهي..... و.....

..... و.....

..... و.....

-4



أقارن كيف تختلف نشاطات الناس في النهار عنها في الليل

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

السماء

ما هي أشكال القمر المختلفة :

- 1-.....
- 2-.....
- 3-.....
- 4-.....

ما هي النجوم ؟

-
-
-
-

السماء

ماذا أعرف عن الكواكب التي حول الشمس

اسم الكوكب	زمن الدورة الكاملة

ما هي صفات الكواكب التالية ؟

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

المادة



أعرف ما يلي :

1- الكتلة :

.....
.....
.....
.....
.....

2- الصلب

.....
.....
.....
.....
.....

3- السائل

.....
.....
.....
.....

4- الغاز

.....
.....
.....
.....

المادة



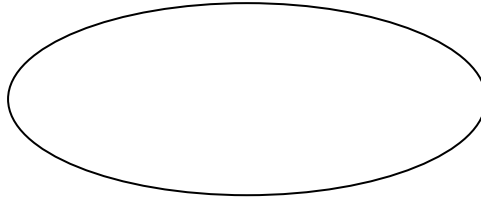
أضع الكلمات التالية في الفراغات المناسب

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

- 1- كل شيء يشغل حيزاً وله كتلة يسمى
- 2- كمية المادة في الشيء تسمى
- 3- المادة التي قد لا نراها وتنتشر لتشغل الحيز الذي توجد فيه تسمى
- 4- المادة لها شكل محدد خاص بها .
- 5- المادة التي تسيل و تأخذ شكل الوعاء توجد فيه تسمى
- 6- تسع القارورة اليمنى أكبر من الماء مقارنة من القارورة اليسرى



نموذج السؤال



تغيرات المادة



صلي التغير في الصور التالية بالمناسب من الصور

الانصهار



التغير
الكيميائي



التكثف



التغير
الفيزيائي



تغيرات المادة



أعرف المفردات التالية:

3- التغير الفيزيائي :

.....

.....

.....

.....

4- التغير الكيميائي

.....

.....

.....

.....

3- الانصهار

.....

.....

.....

4- التكثف

.....

.....

.....

تغيرات حالة المادة



أكمل كلا من الجمل التالية بالكلمة المناسبة مما يلي :

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

1- احتراق الخشب مثال على

.....

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

.....

3- تقطيع الورق مثال على

.....

4- تحول المادة من الحالة الصلبة إلى الحالة السائلة يسمى

.....

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

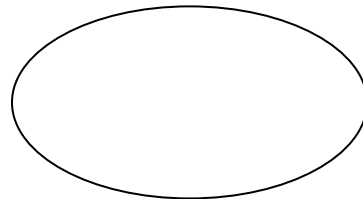
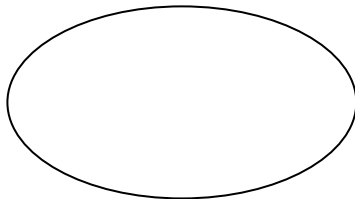
.....



أي الصوتين تبين تغيرا فيزيائيا ؟ أو تغيرا كيميائيا



-8



القوى والطاقة

أصل المفردات بالصور المناسبة



الاحتكاك



القوة



سام

الجاذبية



بص

التنافر



عن

القوى تحرك الأشياء



نموذج السؤال

5- القوة :

.....
.....
.....
.....
.....

6- الاحتكاك

.....
.....
.....
.....
.....

3-

الاحتكاك

.....
.....
.....
.....

4- التنافر

.....
.....
.....
.....

المغاطيسات

أملأ الجدول التالي بالمناسب



لا يجذب	يجذب



أعرف المفردات التالية



1- الوقود

2- الدائرة الكهربائية :