

سجل مهارات العلوم

للكف الثاني



الاسم:

.....

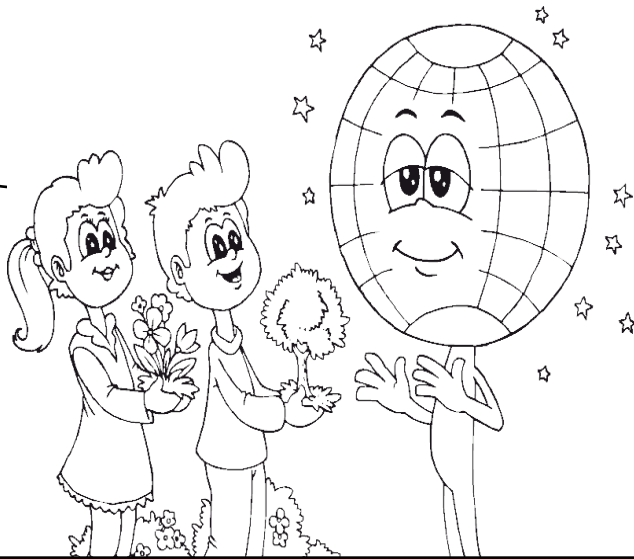
نوع المهارة	المهارة: (٢٠) ذكر سبب حدوث الليل والنهار	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				



س : أكمل ما يلي ، باختيار الإجابة الصحيحة:

١ - تدور الأرض حول محورها كل ساعة.
(٢٥ - ٤٢ - ٢٤)

٢ - يحدث (اليل والنهار) بسبب دوران الأرض
حول
(القمر - محورها - الشمس)

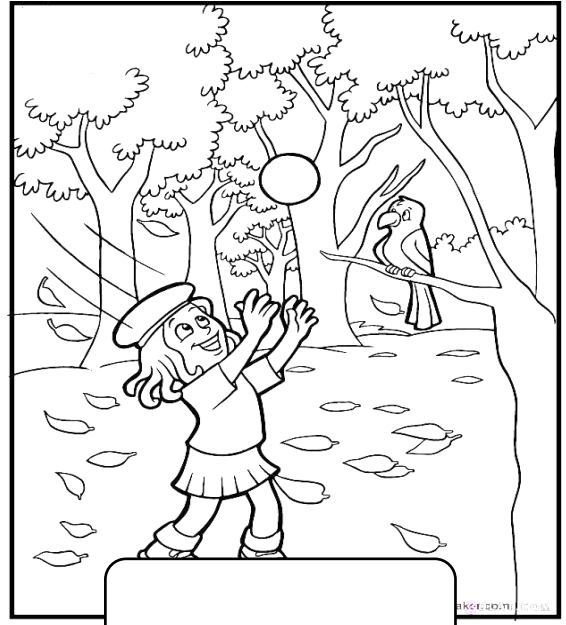
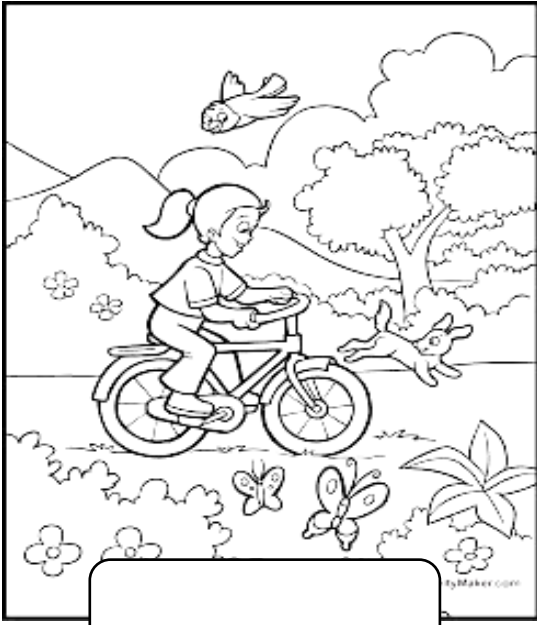


مستوى الأداء: () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٢٢) المقارنة بين خصائص الفصول الأربعة من خلال قراءة الصور	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : أكتب اسم الفصل تحت الصورة المناسبة :

(الصيف - الخريف - الشتاء - الربيع)



مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٢٣) ذكر سبب حدوث الفصول الاربعة	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

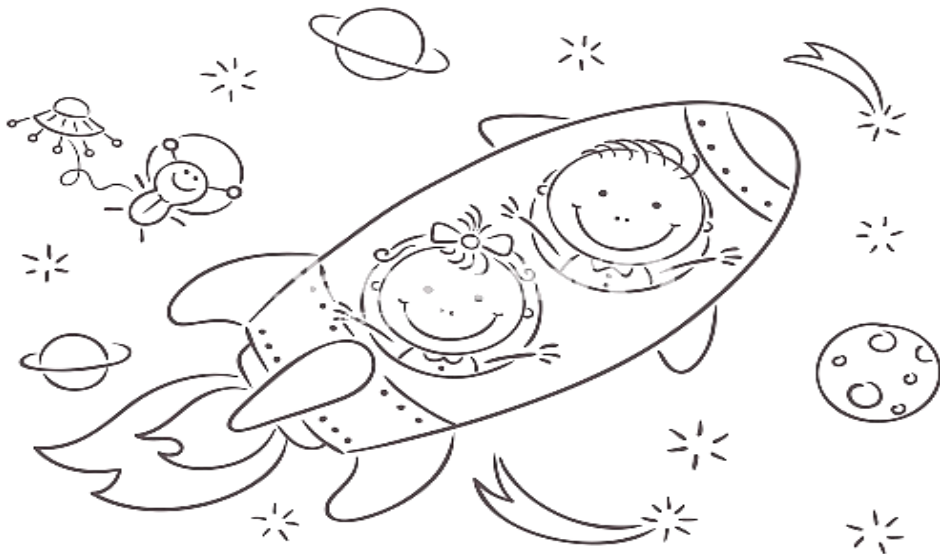
دوران الأرض حول
محورها

دوران الأرض حول
القمر

دوران الأرض حول
الشمس



تحدث
الفصول
الأربعة
بسبب

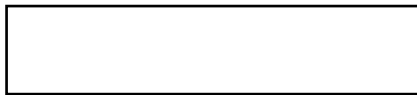
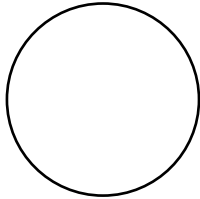
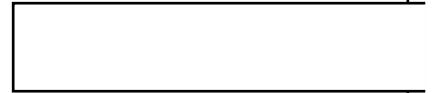
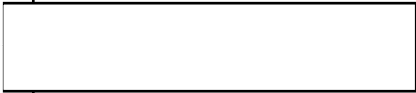
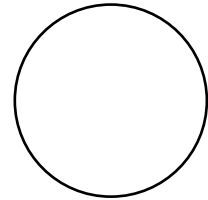
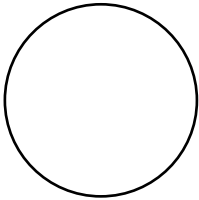
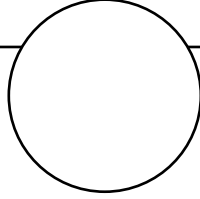


مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٢٤) ترتيب أطوار القمر من خلال مجموعة من الصور	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : رتبي أطوار القمر على الرسم التالي :

(تربع أول - الهلال - تربع أخير - بدر)



مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

التاريخ	اليوم	عنوان الدرس	المهارة : (٢٥) تعداد مكونات النظام الشمسي	نوع المهارة (ت)

س : عددي مكونات النظام الشمسي ؟

١-

٢-

٣-

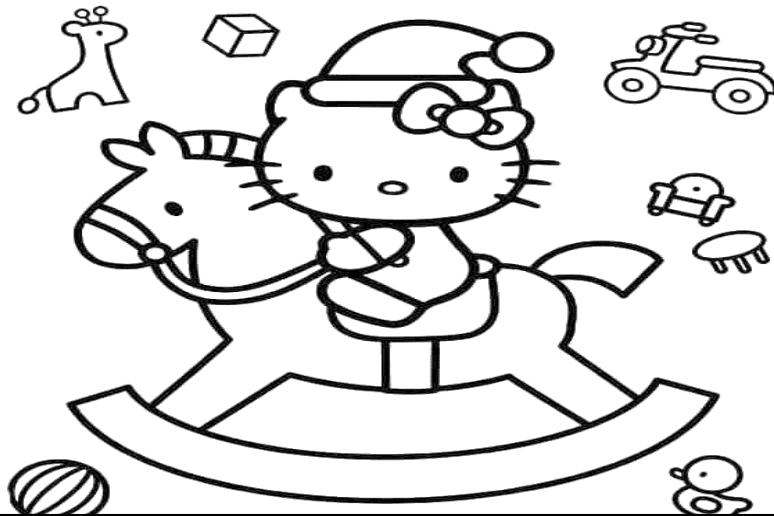


مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٢٦) المقارنة بين خواص المواد الصلبة من خلال قراءة الصور	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : ضعي الصفات في مكانها الصحيح لوصف المواد التالية
(قاس ، خشن ، لين ، شفاف ، أملس ، فيه فجوات ، قابل للتشكيل)

صخر	اسفنج	صلصال



مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

التاريخ	اليوم	عنوان الدرس	المهارة : (٢٧) قياس جسم صلب باستخدام أدوات القياس	نوع المهارة
				(ت)

س : املئي الفراغات باستخدام الكلمات التالية :
(الميزان - الساعة - المسطرة)

١ - تستخدم لقياس طول المادة الصلبة .

٢ - يستخدم لقياس كتلة الجسم .



مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

التاريخ	اليوم	عنوان الدرس	المهارة : (٢٨) تحديد بعض خواص السوائل والغازات من خلال عينات مختلفة	نوع المهارة (ت)
---------	-------	-------------	--	----------------------

س : صلي الكلمة بمعناها الصحيح :

مادة تنتشر فتملاً المكان الذي توجد فيه.

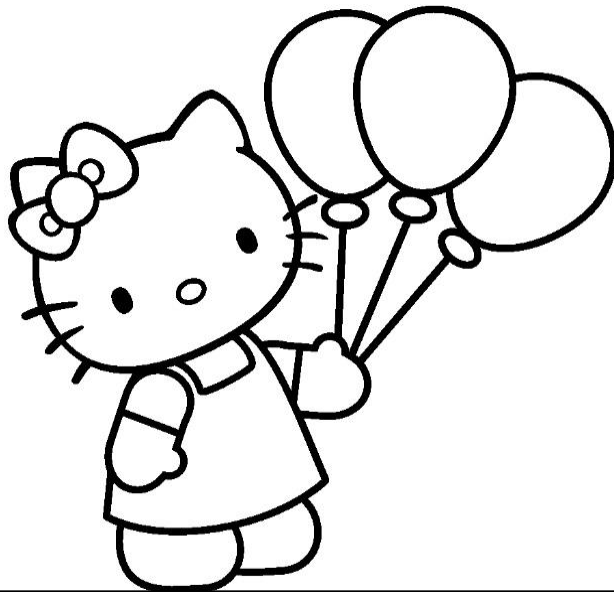
الصلب

مادة لها شكل محدد خاص بها.

السائل

مادة تأخذ شكل الوعاء الذي توضع فيه.

الغاز



مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

التاريخ	اليوم	عنوان الدرس	المهارة : (٢٩) تصنيف التغيرات الى فيزيائية وكيميائية	نوع المهارة (ت)

س : صنفى التغيرات التالية الى فيزيائية و كيميائية :

(طي الورق - تسوس الاسنان - صدأ الحديد - تشكيل الصلصال
.. طبخ الطعام - تجمد الماء - تكسير الزجاج)

التغيرات الكيميائية :

.....

.....

.....

.....

.....

التغيرات الفيزيائية :

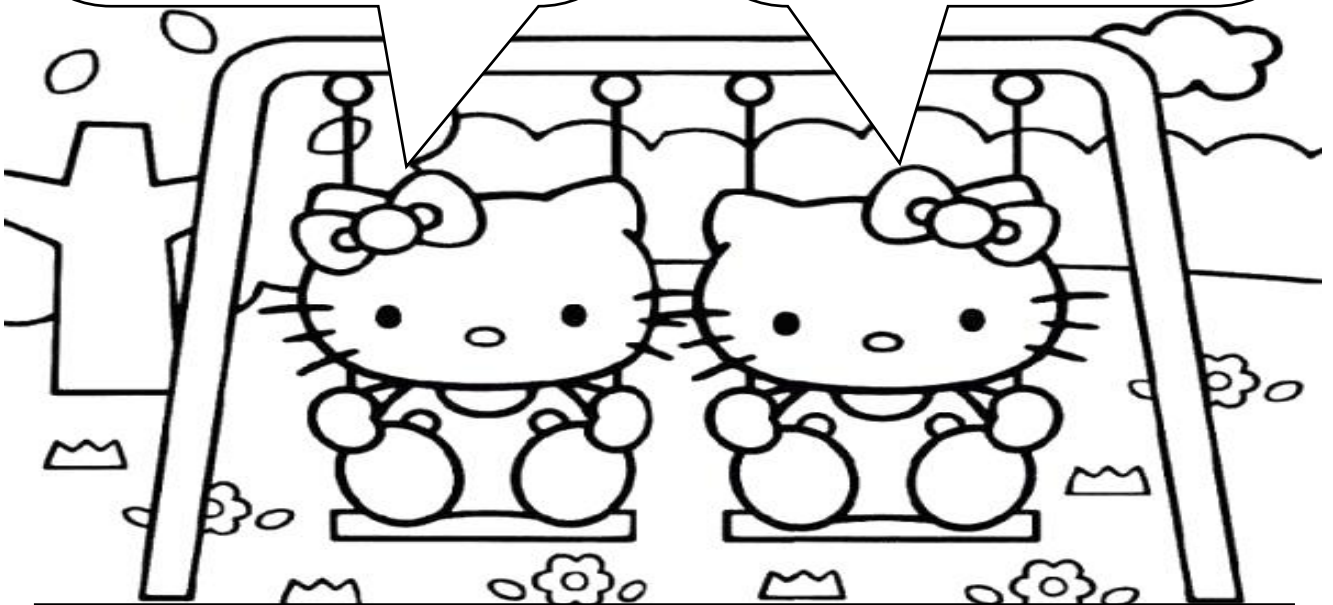
.....

.....

.....

.....

.....



مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٣٠) استنتاج أن التسخين و التبريد يغيران حالة المادة	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : صلي الكلمة بمعناها الصحيح :

تحول السائل الى غاز

التكثف

تحول السائل الى صلب

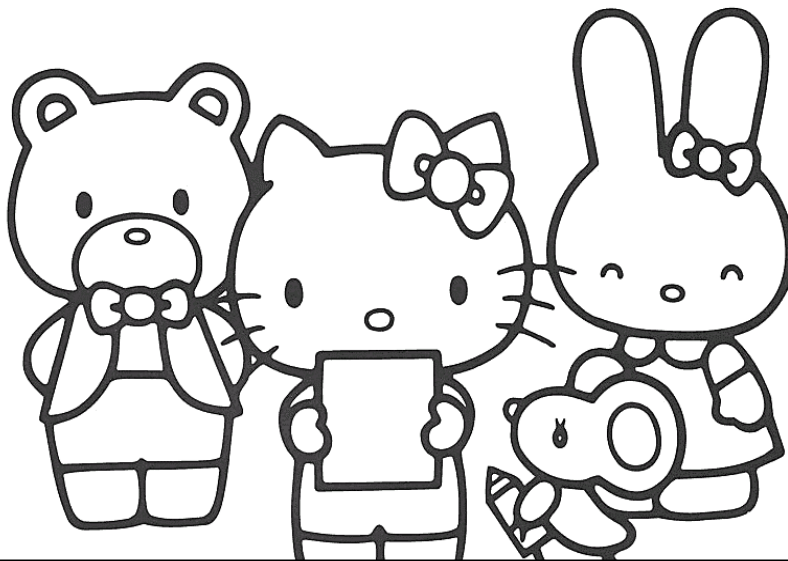
الانصهار

تحول الصلب الى سائل

التبخر

تحول الغاز الى سائل

التجمد



مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

التاريخ	اليوم	عنوان الدرس	المهارة : (٣٣)	نوع المهارة
			أنواع القوى	(ت)

س : املئي الفراغات التالية بالكلمة المناسبة :

(الجاذبية - القوة - الاحتكاك - التجاذب)

- ١- إما أنها سحب أو دفع.
- ٢- سحب الاجسام بعضها لبعض .
- ٣- قوة تجذب بها الأرض الأجسام إليها .
- ٤- قوة تقلل من سرعة الأجسام المتحركة.



التاريخ	اليوم	عنوان الدرس	المهارة : (٣٦) التمثيل لأشكال الكهرباء (المتحركة - الساكنة)	نوع المهارة (ت)

س : املئي الفراغات بالكلمات التالية :

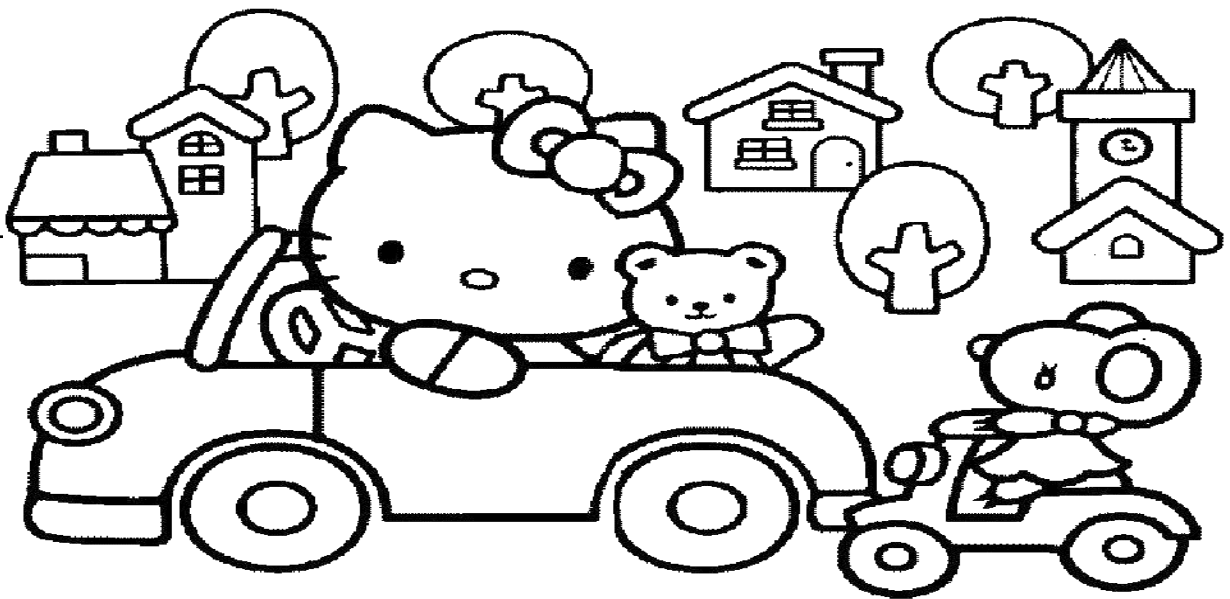
(الكهرباء الساكنة، الكهرباء المتحركة ، البرق ، الدائرة الكهربائية)

١- شكل من أشكال الطاقة التي تتحرك في مسار معين .

٢- المسار الذي تسري فيه الكهرباء المتحركة .

٣- شكل من أشكال الكهرباء الساكنة .

٤- تلتصق قصاصات المنديل بالمسطرة بسبب



مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٣٧) ذكر	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)	استخدامات الكهرباء			

س : اذكر بعض استخدامات الكهرباء ؟

.....

.....

.....

.....

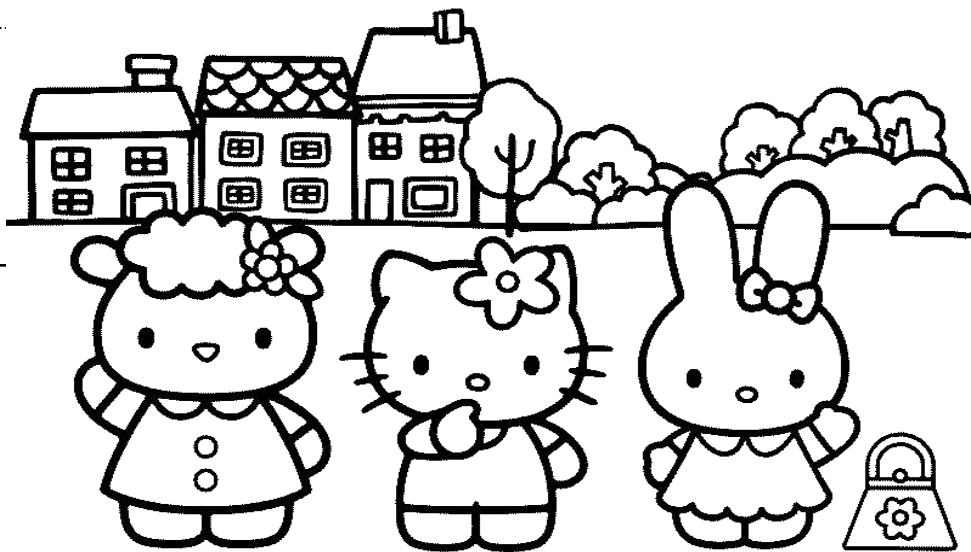
.....

.....

.....

.....

.....



مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٣٤) معرفة مفهوم الحرارة	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				



س : اختاري الإجابة الصحيحة من بين الأقواس :

١- أحد أشكال الطاقة التي يمكنها أن تغير حالة المادة..

(البرودة - الحرارة - الكهرباء)

٢- مادة تنتج حرارة عندما تحترق..

(الحرارة - البرق - الوقود)

٣- تقاس درجة الحرارة باستخدام..

(المسطرة - الترمومتر - الميزان)



مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٣٢)	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)	حالات المادة			



س : عددي حالات المادة ؟

- ١-
- ٢-
- ٣-



مستوى الأداء : () متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار