



↓ تم تحميل ملف المادة من مكتبة طلابنا  
زورونا على الموقع

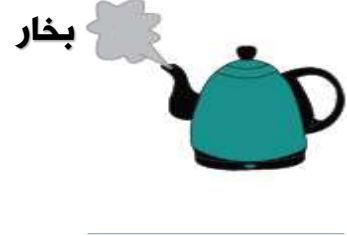
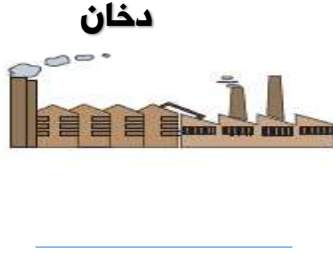
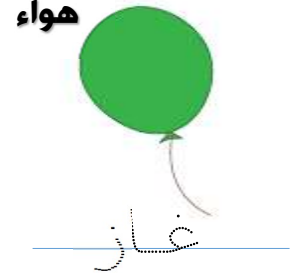
[www.tlabna.net](http://www.tlabna.net)

مكتبه طلابنا تقدم لكم كل ما يحتاج المعلم والمعلمه والطلبة , الطبعات الجديده للكتب والحلول ونماذج الاختبارات والتحاثير وشروحات الدروس بصيغة الورد والبي دي اف وكذلك عروض البوربوينت.



الفصل الدراسي الثاني		الصف الأول الابتدائي	أوراق عمل مادة العلوم	
٦	ورقة عمل	المواد الصلبة / السوائل والغازات	عنوان الدرس	
الفترة الثالثة	مهارة حد أدنى	تعداد حالات المادة	٢٢	المهارة
.....			الاسم	

أصنف كل من إلي: صلب / سائل / غاز





الفصل الدراسي الثاني		الصف الأول الابتدائي	أوراق عمل مادة العلوم	
٧	ورقة عمل	المواد الصلبة	عنوان الدرس	
الفترة الثالثة	مهارة أساسية	تصنيف بعض المواد الصلبة بحسب خصائصها	٢٤	المهارة
.....			الاسم	

### خصائص الأشياء :

### خصائص الأشياء هي :

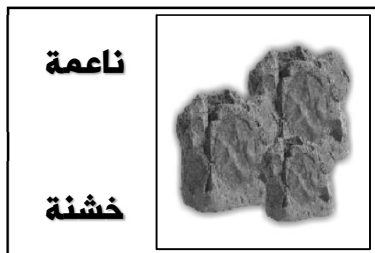
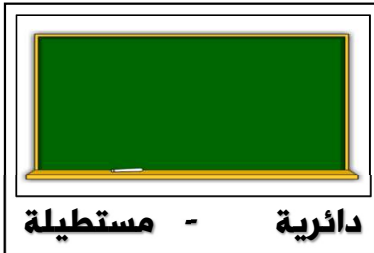
**الشكل :** دائري - مثلث - كروي - مستطيل ..... إلخ

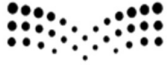
**اللون :** أحمر - بني - أصفر ..... إلخ

**الطعم :** مالح - حامض - حلو ..... إلخ

**الملمس :** ناعم - خشن

### أختار الخاصية المناسبة :





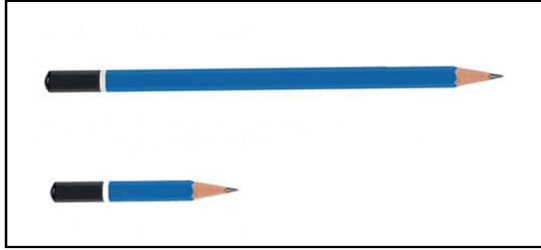
الفصل الدراسي الثاني		الصف الأول الابتدائي	أوراق عمل مادة العلوم	
٨	ورقة عمل	المواد الصلبة	عنوان الدرس	
الفترة الثالثة	مهارة أساسية	تصنيف بعض المواد الصلبة بحسب خصائصها ترتيب مجموعة من الأجسام حسب كتلتها من الأصغر إلى الأكبر باستخدام الميزان	٢٤	المهارة
الفترة الرابعة	مهارة أساسية		٢٣	
.....			الاسم	

### خصائص المواد الصلبة :

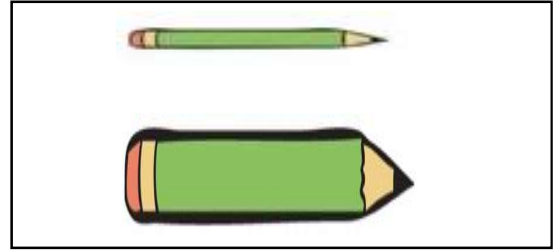
خصائص المواد الصلبة هي : اللون - الشكل - الملمس .

بعض المواد الصلبة يمكن ثنيها وتشكيلها . قد تكون المادة الصلبة عريضة أو رفيعة أو طويلة أو قصيرة.

#### أحوط الأطول



#### أحوط العريض

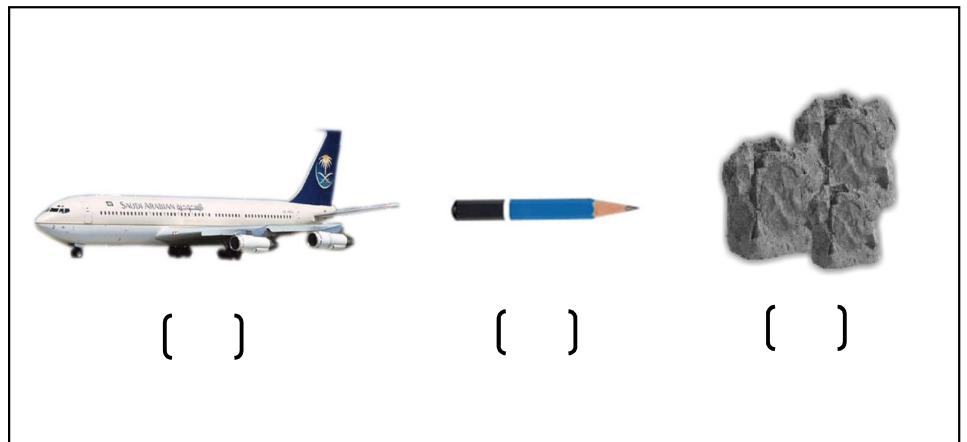


رتب الأشياء الموضحة بالصورة التالية من الأصغر إلى الأكبر بكتابة الأرقام (١)-(٢)-(٣)



الميزان

يقيس الكتلة



[ ]

[ ]

[ ]



الفصل الدراسي الثاني		الصف الأول الابتدائي		أوراق عمل مادة العلوم	
٩	ورقة عمل	المادة تتغير		عنوان الدرس	
الفترة الرابعة	مهارة أساسية	استنتاج أن المادة تتغير بإجراء تطبيق عملي		٢٦	المهارة
.....				الاسم	

## كيف تتغير المادة؟

عند ثني بعض المواد الصلبة يتغير شكلها فقط. (الثني - التقطيع - الطحن - التكسير) يغير الشكل فقط.  
تتغير المادة إلى مادة أخرى بواسطة: الاحتراق - الطبخ - الصدأ - التعفن .

ضع علامة (✓) على التغير المناسب الذي حدث للمادة:

### احتراق الورق

تغير في الشكل فقط

{ }

تغير في المادة

{ }



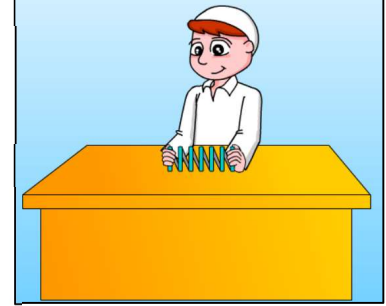
### ثني وفرد لعبة

تغير في الشكل فقط

{ }

تغير في المادة

{ }



### تقطيع الخشب

تغير في الشكل فقط

{ }

تغير في المادة

{ }



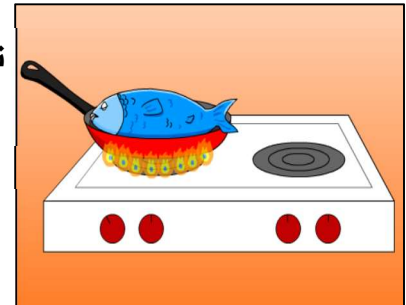
### الطبخ وقلي السمك

تغير في الشكل فقط

{ }

تغير في المادة

{ }





وزارة التعليم  
Ministry of Education

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

نطلب المزيد من أوراق العمل

واتساب

**+966503825770**

قناة التليجرام

اضغط هنا



[منصة دعم التعليمية](#)