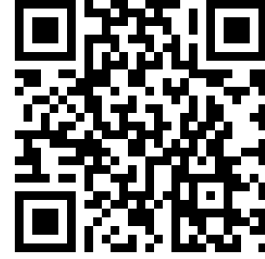


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



أوراق عمل شاملة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الثاني](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



روابط مواد الصف الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة علوم في الفصل الثالث

أسئلة اختبار نهائي	1
نموذج تقويمي ختامي للمهارات	2
بوربوينت استعمال الطاقة	3
اختبار منتصف الفصل	4
اختبار قياس المهارات	5

أوراق عمل مادة العلوم للصف الثاني الابتدائي - الفصل الدراسي الثالث

اسم الطالب : الصف : ٢ /

صنف المواد التالية بحسب حالة المادة في الجدول:

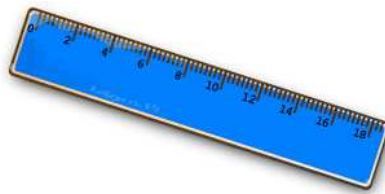


حالة المادة	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢
صلبة												
سائلة												
غازية												

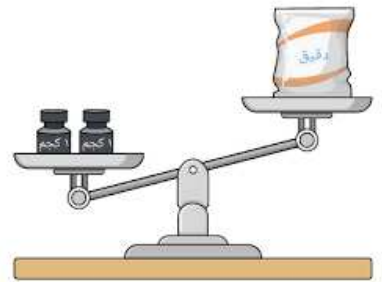
• أصل بين الصورة ووظيفتها :-



لقياس الحجم



لقياس الكتلة



لقياس الطول

أوراق عمل مادة العلوم للصف الثاني الابتدائي - الفصل الدراسي الثالث

اسم الطالب : الصف : ٢ /

❖ ضع الكلمات التالية في الفراغ المناسب :-

التغير الكيميائي

التغير الفيزيائي

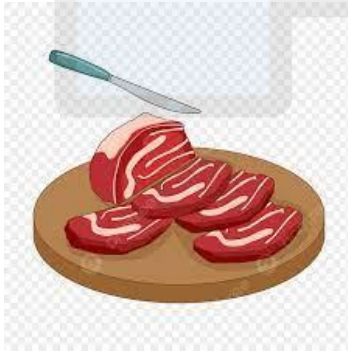
١. هو التغير الذي يصعب أن نعيد المادة إلى ما كانت عليه لظهور خواص جديدة .

٢. هو تغير في شكل المادة أو حجمها فقط .

تم تحميل هذا الملف من

موقع المناهج السعودية

❖ أصل بين الصورة و نوع التغير فيما يلي :



تغير
فيزيائي



تعفن الفاكهة

تغير
كيميائي



غلي الماء



تقطيع الورق



أوراق عمل مادة العلوم للصف الثاني الابتدائي - الفصل الدراسي الثالث

اسم الطالب : الصف : ٢ /

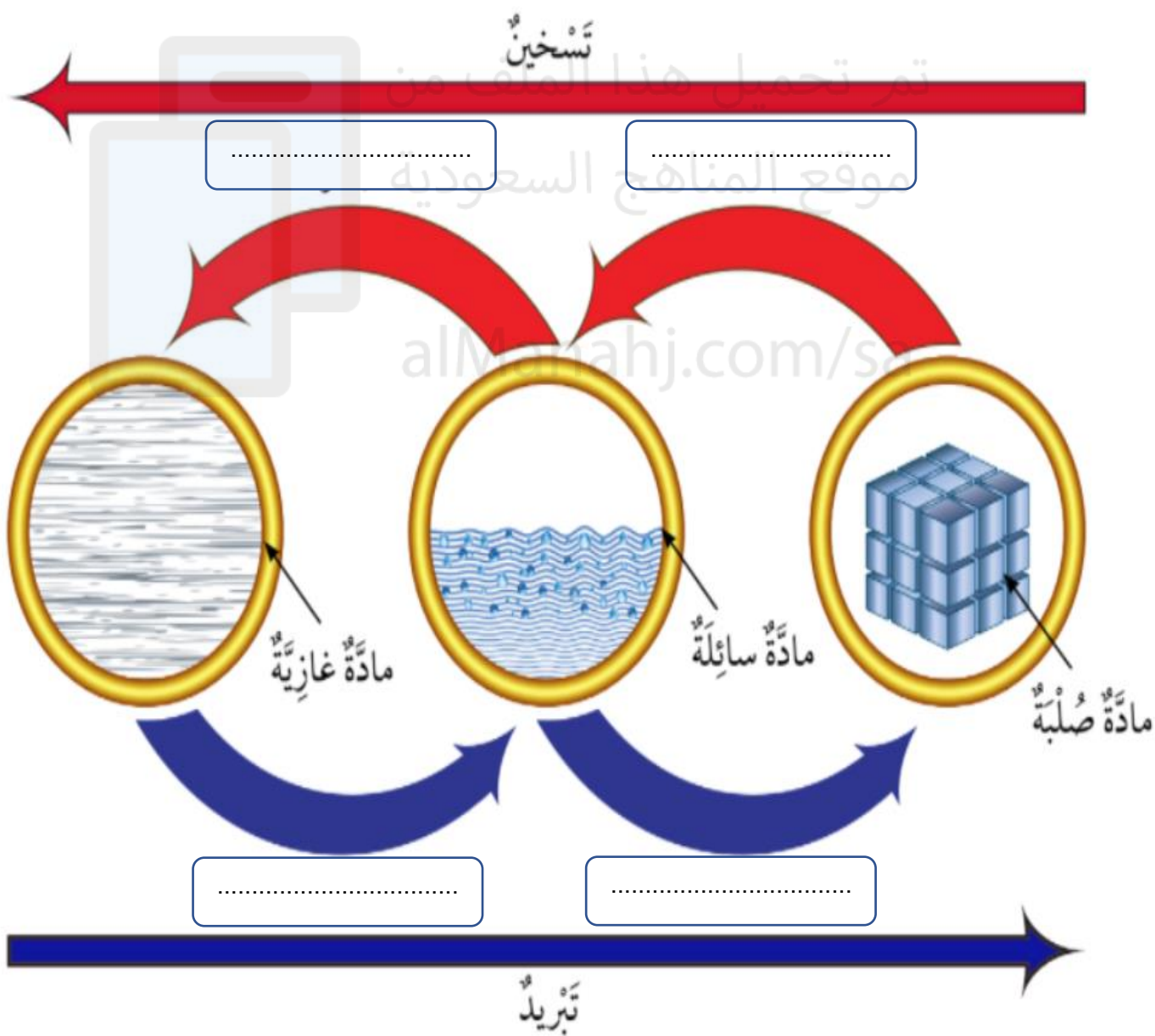
❖ أكمل الفراغات على الرسم التالي :-

تبخر

تجمد

انصهار

تكثف



أوراق عمل مادة العلوم للصف الثاني الابتدائي - الفصل الدراسي الثالث

اسم الطالب : الصف : ٢ /

❖ ضع الكلمات التالية في الفراغ المناسب :-

القوة

الوزن

١. مؤثر يغير الحالة الحركية للجسم .

٢. مقدار قوة جذب الأرض للجسم .

تم تحميل هذا الملف من

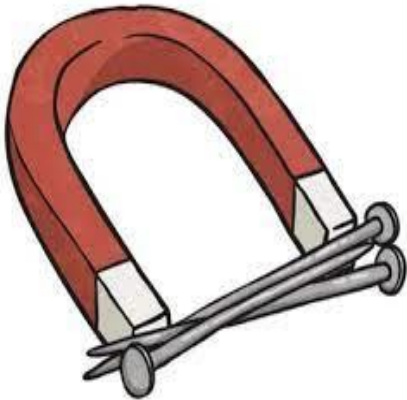
موقع المناهج السعودية

❖ أصل بين الصورة و نوع الحركة :-

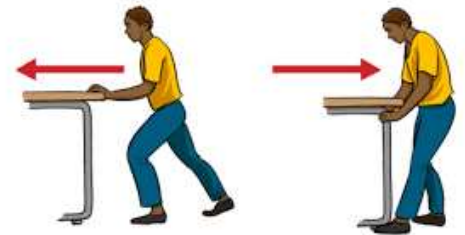
alManahj.com/sa



قوى تنشأ
بالتلامس



قوى تنشأ
بدون تلامس



أوراق عمل مادة العلوم للصف الثاني الابتدائي - الفصل الدراسي الثالث

اسم الطالب : الصف : ٢ /

❖ ضع دائرة حول المواد التي تنجذب للمغناطيس :

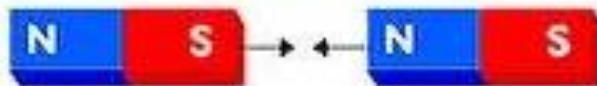


❖ اختر الإجابة المناسبة :-

تجاذب تنافر



تجاذب تنافر



أوراق عمل مادة العلوم للصف الثاني الابتدائي - الفصل الدراسي الثالث

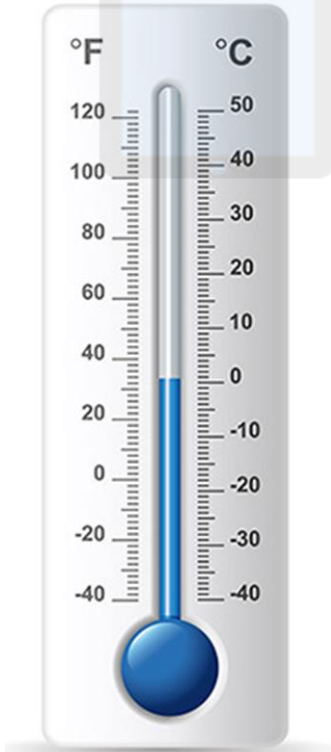
اسم الطالب : الصف : ٢ /

• ضع علامة ✓ أو x أمام العبارات التالية :-

- () ١. الحرارة هي أحد أشكال الطاقة التي يمكنها أن تغير حالة المادة .
- () ٢. الوقود يوضح مدى سخونة أو برودة الشيء .

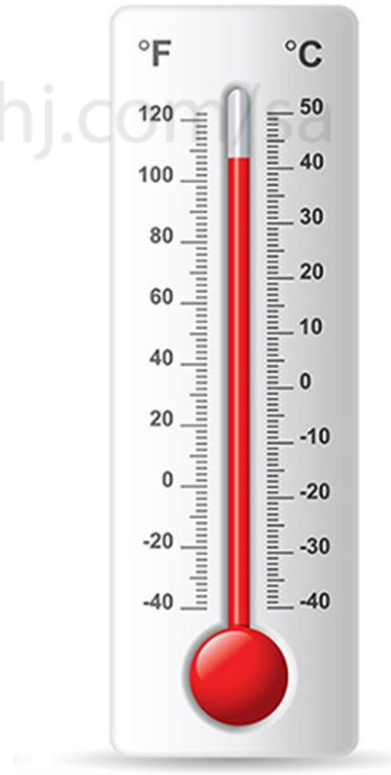
• اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :-

تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج السعودية



درجة
حرارة
مرتفعة

درجة
حرارة
منخفضة



درجة
حرارة
مرتفعة

درجة
حرارة
منخفضة

أوراق عمل مادة العلوم للصف الثاني الابتدائي - الفصل الدراسي الثالث

اسم الطالب : الصف : ٢ /

❖ أصل بين الصور و العبارة المناسبة :-



كهرباء متحركة



كهرباء ساكنة

❖ في أي الصورتين سيعمل المصباح ؟

