

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/4>

* للحصول على جميع أوراق الصف الرابع في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/4science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/4science1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade4>

* لتحميل جميع ملفات المدرس هبة نجم الدين اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

سلطنة عمان

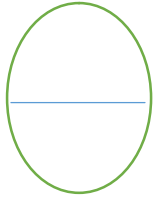
وزارة التربية والتعليم

المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة ظفار

الاسم

مدرسة السراج للتعليم الأساسي

اختبار (2) لمادة العلوم للصف الرابع



أظلل الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة درجة واحد

1-المادة تتكون من

3 حالات حالتين 4 حالات 5 حالات

2-ضع علامة () او علامة () درجة واحد

-التجمد هو تغير من الحالة الصلبة الى الحالة السائلة ()

-الهواء هو عبارة عن خليط من الغازات الأخرى ()

3-صل من العمود (أ) ما يناسب العمود (ب) درجتان

أ	ب
الجزئيات	تستخدم لقياس درجة حرارة الماء
السبائك	هي أجزاء صغيره جدا تتكون منها المادة
الميزان الحراري	تحول المادة من الحالة الصلبة إلى الحالة السائلة
الانصهار	هي الواح ذهبية

4-ظلل الدائرة الصحيحة من بين البدائل المعطاة درجة واحد

-أي الجمل الأتية تصف السائل

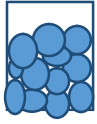
يأخذ شكل الوعاء لا يمكن ضغط جزيئاته

لا يتغير شكله جزيئاته متماسكة

5-قارن بين الحالة الصلب هو السائل هو الغازية من حيث الأمثلة والجزيئات درجتان

وجه المقارنة	الحالة الصلبة	الحالة السائلة	الحالة الغازية
الأمثلة			
الجزيئات			

ثانياً: - حل مشكلات فكر أيها العبقرى ثم اجب



-رسم أحمد جزيئات المادة الصلبة درجة واحد
تنبأ بما سوف يحدث لهذه الجزيئات اذا قام أحمد بتسخين المادة الصلبة

قال عدى ان الماء يغلي عند درجة صفر سيليزيه درجة واحد
(وضح مدى صحة هذه العبارة)

قامت ريم بالضغط على شكل الطوب ولكن لم يتغير شكل الطوب عند الضغط
عليها درجة واحد

والله ولى التوفيق

اعداد الأستاذة هبة نجم الدين