

التاريخ: 2019/05/26

المدة: 1 ساعة و30د

المادة: التربية العلمية

المستوى: الرابعة ابتدائي

اختبار الفصل الثالث

الاسم واللقب:

التمرين الأول:

- أكمل الفراغات بما يناسب (تبخر - الصلبة - انصهار - الغازية)
- يسمى تحوّل الجسم من الحالة إلى الحالة السائلة بتكاثف.
- يسمى تحوّل الماء من الحالة السائلة إلى الحالة الغازية
- يسمى تحوّل الماء من الحالة السائلة إلى الحالة تجمّد.
- يسمى تحوّل الماء من الحالة الصلبة إلى الحالة السائلة

التمرين الثاني:

- اجب بصحيح أو خطأ.
- الهواء في كل مكان من حولنا. (.....)
- الهواء يحرك الأشياء ويعيق حركتها أحيانا. (.....)
- الهواء غاز غير قابل للتمدد فلا يزداد حجمه ولا ينقص عند الانضغاط. (.....)
- الهواء غاز ليس له شكل خاص فهو يشغل الحيز الذي يعطى له. (.....)
- الهواء له رائحة. (.....)
- الهواء له كتلة. (.....)
- عند انصهار الجليد يزداد وزنه. (.....)

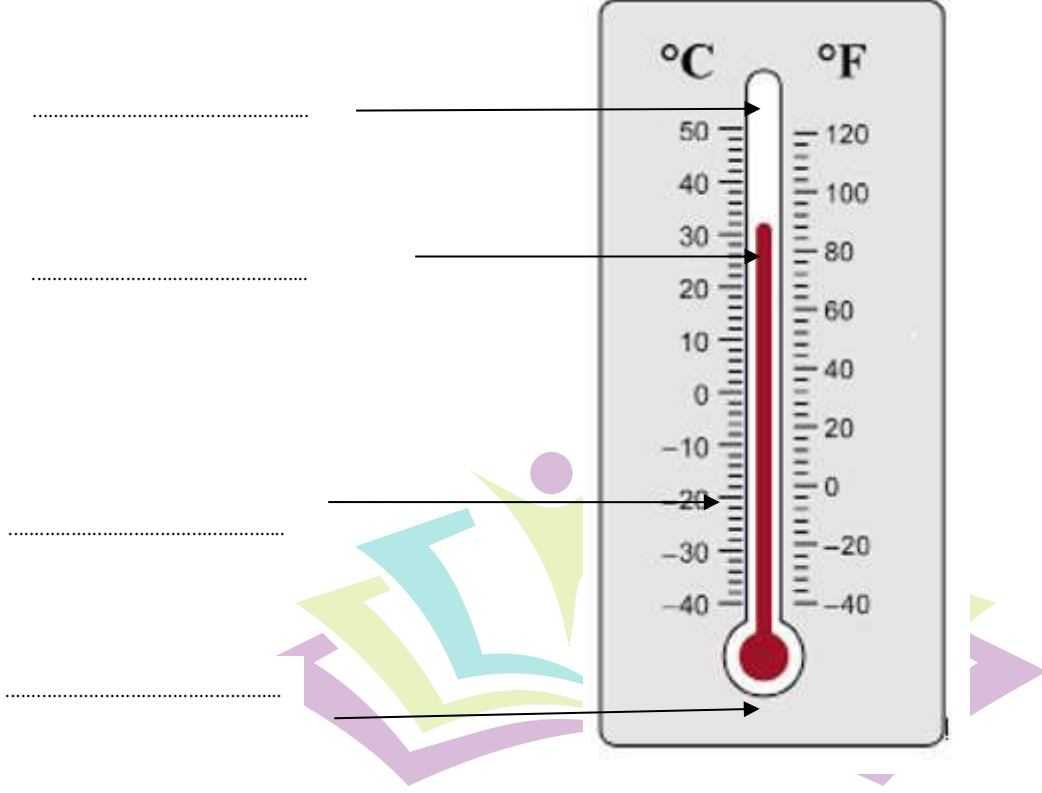
التمرين الثالث:

صنّف المواد التالية في الجدول:

(الخشب - الماء - بلاستيك - حديد - الألمنيوم - الهواء - جسم إنسان - فضة - كتاب - قماش)

لا ينقل الكهرباء	ينقل الكهرباء
.....
.....

التّمرين الرَّابِع:
ضع البيانات اللاّزمة.



مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة

Ecole Erradja wa Tafaouk
ÉCOLE PRIVÉE