

أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الخامس

المرحلة		الابتدائي	
المادة	علوم	الصف	رابع

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي

1	الخاصية التي تتغير اعتماداً على قوة الجذب	<input type="radio"/> أ الكثافة.	<input type="radio"/> ب الطول.	<input type="radio"/> ج الكتلة.	<input checked="" type="radio"/> د الوزن.
2	إذا قست كتلة الجسم على حجمه فإني أحسب:	<input checked="" type="radio"/> أ الكثافة	<input type="radio"/> ب الكتلة	<input type="radio"/> ج الطول	<input type="radio"/> د الوزن
3	أي الأدوات التالية يمكن استخدامها لقياس حجم جسم غير منتظم	<input type="radio"/> أ مقياس الحرارة.	<input type="radio"/> ب الشريط المتري.	<input type="radio"/> ج الميزان ذو الكفتين.	<input checked="" type="radio"/> د الكأس المدرجة.

ثانياً: س2: أظلل حرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

م	السؤال	ص	خ
	يطفو الجسم عندما تكون كثافته أقل من كثافة السائل أو الغاز الموجود فيه.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
	تقاس الكثافة بوحدة جم.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

ثالثاً: أجب عن الآتي:

أختار من الجدول الوحدات والأدوات المناسبة لوصف خاصية مكعب الخشب:

الأداة	وحدة القياس	الخاصية
(ميزان ذو الكفتين-شريط متري-ترمو متر)	(جم/سم ³ - جم - سم ²)	الخاصية
ميزان ذو كفتين	10 جم	كتلة
شريط متري	25 سم ²	المساحة