

الاسم و اللقب : الرقم : القسم :	العلوم الفيزيائية	إعدادية العهد الجديد بنابل
	فرض مراقبة 1	الأستاذ: نزار المؤدّب
	مدّة الاختبار: 30 دقيقة	السنة الدراسية: 2010 / 2011

تمرين عدد 1 (10 نقاط):

1- أكمل الجمل التالية بالعبارات المناسبة :

السائلة- الغازية - الصلبة - بخار - حالات فيزيائية - أبيض- أزرق.

يتغيّر لون مسحوق كبريتات النحاس الامائي إلى ال مع الماء فقط.

تتميز الأجسام بقابليتها للمسك و التقليل أما الأجسام السائلة فتميز بقابلية للمس فقط.

يوجد الماء في الطبيعة على ثلاث

الأجسام هي التي لا يمكن التعرف عليها إلا بأثر محسوس لها.

يوجد الماء في الجو على الحالة الغازية ويسمى الماء.

2- ضع علامة × في المكان المناسب

ماء + عصير	ماء + سكر	ماء + زيت	ماء + مشروب	قهوة + حليب	
برتقال + سكر			غازي		مزيج متجانس
					مزيج غير متجانس

3- ضع علامة × في المكان المناسب.

هواء	سكر	ثاني أكسيد الكربون	ثلج	بنزين	الجسم
					صلب
					سائل
					غازي



تمرين عدد 2 (10 نقاط):

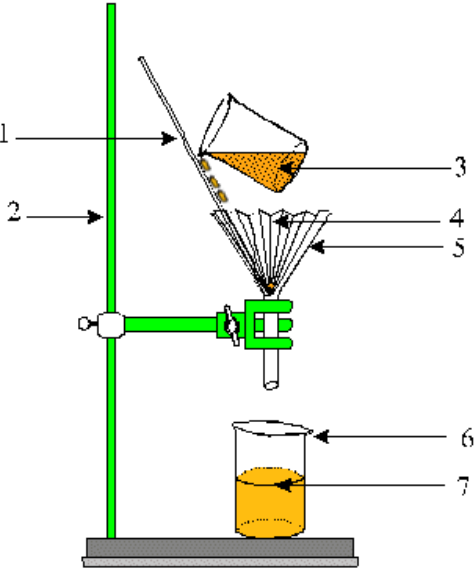
1- نسينا قنينة بها مسحوق كبريتات النحاس الامائي مفتوحة لمدة طويلة. كيف أصبح لون المسحوق و لماذا؟

.....
.....
.....
.....

2- أذكر تجربة تثبت أن الماء موجود في الطماطم.

.....
.....
.....
.....

3- أكمل الجدول التالي

	1- محرك
	2-
	3- ماء + تربة
	4-
	5-
	6-
	7-
تسمى هذه العملية	
نقوم بهذه العملية مع الأمزجة	
يسمى ناتج هذه العملية	

