

تم تحميل وعرض المادة من

موقع كتبي

المدرسية اونلاين






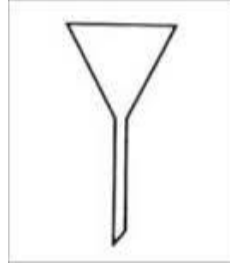
www.ktbby.com

موقع كتبي يعرض لكم الكتب الدراسية الطبعة الجديدة
وحلولها، توزيع مناهج، تحضير، أوراق عمل، عروض
بوربوينت، نماذج إختبارات بشكل مباشر PDF



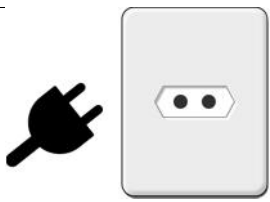

جميع الحقوق محفوظة للقائمين على العمل

1	المنهج	كيمياء 2	
اسم الطالبه		الدرجه	

()

السؤال الثاني (ماذي ترمز له هذه الملصقات حسب ماتعلمتيه عن السلامة في المختبر)؟

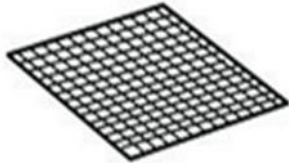



			

اجيبي عن التالي حسب ماتعلمتيه





- 1- اذا كان لديك شك في خطوات التجربه ماذا تفعل ؟
- 2- يجب ارتداء القفازين في كل مره تستعمل المواد الكيميائيه لانها قد تسبب -----
- 3- علي يمنع لبس العدسات اللاصقه في المختبر ؟
- 4- علي يجب رفع وربط الشعر الطويل في المختبر ؟

4- ملي خطوات التجربه حسب ماتعلمتيه

خطوات التجربه	المشاهده	
1-1	1- حسب اللهب المتكون استنتج ان ماده هي -----	
2-2		
3- اعرضها للهب الازرق		

		2	المنهج	2	اسم الطالب
		الدرجة			
		()	
					

السؤال الثاني (ماذي ترمز له هذه الملصقات حسب ماتعلمتيه عن السلامة في المختبر)؟

			
--	--	---	--

اجيبي عن الاسئلة التاليه

2- الاحذيه المسموحه في المختبر والممنوعه ؟

3- هناك أشياء يجب ان تعرف مكانها جيداه وهي -----

4- تقراء بطاقه المعلومات على المواد الكيميائيه ثلاث مرات قبل حمل العبوه وعند -----

5- -----

اكتبي خطوات التجربه	دوني المشاهده لكل خطوه	
1- -----	1- -----	1- -----
2- اقوم باستعمال الميزان لقياس -----		
3- اقوم بترتيب ما امامي على ورقه		

السؤال الثاني (ماذي ترمز له هذه الملصقات حسب ماتعلمتيه عن السلامه في المختبر)؟



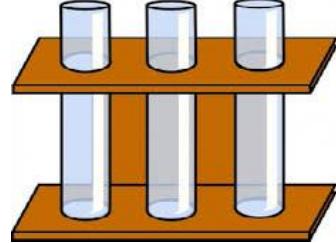

اجب عن التالي حسب ماتعلمته

- اسم التجربة (ترتيب العناصر)





المشاهدة (املئي الجدول حسب ترتيبك)					خطوات التجربة
					1- التعريف لكل عنصر
					2- 3x 4
					3- اقوم بالترتيب حسب الكتله واترك فراغا اذا

		كيمياء 2	المنهج	4	اسم الطالب
		الدرجة			

()

السؤال الثاني (ما الذي ترمز له هذه الملصقات حسب ماتعلمتيه عن السلامة في المختبر)؟

اجيبي عن الاسئلة حسب ماتعلمتيه




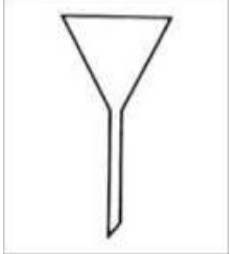
- 1- التعامل مع الغازات السامة والقابلة للاحتراق داخل -----
- 2- ما التصرف الصحيح تجاه الزجاج المكسور ؟
- 3- عند تحضير الاحماض اضيف -----
- 4- بعد ان تكمل التجربه هناك إجراءات يجب اتمامها اذكر اثنين منها ؟
- 5- التعرف على خواص العناصر بالكيمياء الوصفية ؟

لديك ثلاث عينات حاول معرفه كل خاصيه من خواصها ودونها بالجدول





رقم العينة	الحاله الفيزيائيه	القابليه للطرق والسحب (تنطرق او تنهشم)	تصنيف ف/لا ف/شبه ف
1			
2			
3			

		كيمياء 2	المنهج	5	اسم الطالبه
		الدرجة			

()

السؤال الثاني (ماذي ترمز له هذه الملصقات حسب ماتعلمتيه عن السلامة في المختبر)؟

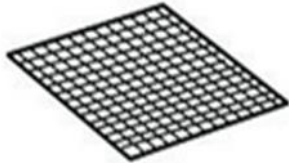



			

اجيبي عن التالي حسب ماتعلمتيه





- 5- اذا كان لديك شك في خطوات التجربه ماذا تفعل ؟
- 6- يجب ارتداء القفازين في كل مره تستعمل المواد الكيميائيه لانها
- 7- علي يمنع لبس العدسات اللاصقه في المختبر ؟
- 8- علي يجب رفع وربط الشعر الطويل في المختبر ؟

سم التجربه مركبات توصل محاليلها التيار الكهربى

خطوات التجربه	المشاهده
التوالي بالمواد الثلاثه (ماء (- -) الكهربائي بالكؤوس على	1- عند غمسه في كاس ----- 2- عند غمسه في كاس ----- 3- عند غمسه في كاس -----

		كيمياء 2	المنهج	6	اسم الطالب
		الدرجة			
		()
					

السؤال الثاني (ماذي ترمز له هذه الملصقات حسب ماتعلمتيه عن السلامة في المختبر)؟

			
--	--	---	--

اجيبي عن الاسئلة التاليه


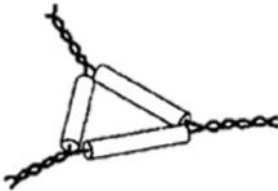

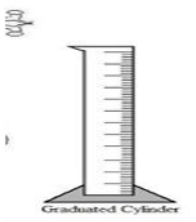
6- الاحذيه المسموحه في المختبر والممنوعه ؟

7- هناك أشياء يجب ان تعرف مكانها جيداه وهي -----

8- تقراء بطاقه المعلومات على المواد الكميائيه ثلاث مرات قبل حمل العبوه وعند -----

التجربه تسمى (عمل كره ملونه)

	المشاهده

		كيمياء 2	المنهج	7	
		الدرجة			اسم الطالبه
		()
					

السؤال الثاني (ماذي ترمز له هذه الملصقات حسب ماتعلمتيه عن السلامة في المختبر)؟

					
--	--	---	--	--	--

اجب عن التالي حسب ماتعلمته

- 1- ماذا تفعل اذا لامست المواد الكيميائيه عينيك او جلدك ؟
- 2- مالاذاه التي استعملها عندما اريد سحب ماده كيميائيه ؟
- 3- يمنع الاكل والشرب والكلام في المختبر مامدى صحه العبارة



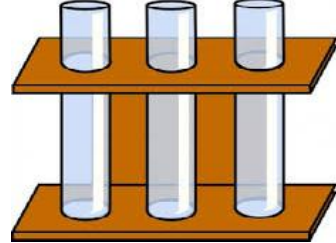

نمذجه الاشكال الجزيئيه

لاترجع المواد الكيميائيه الى -----
هو اسم التجربه





	الذرات التي نحتاجها وصيغه	
صممتيه		صممي الشكل الجزيئي
		اكسيد الكربون مراعياف في ذلك

		كيمياء 2	المنهج	8	اسم الطالب
		الدرجة			

()

السؤال الثاني (ما الذي ترمز له هذه الملصقات حسب ماتعلمتيه عن السلامة في المختبر)؟

اجيبي عن الاسئلة حسب ماتعلمتيه

- 1- اتعامل مع الغازات السامة والقابله
- 2- ما التصرف الصحيح تجاه الزجاج المكسور ؟
- 3- عند تحضير الاحماض اضيف
- 4- بعد ان تكمل التجربه هناك إجراءات يجب اتمامها اذكر اثنين منها ؟

التجربه (نمذجه الهيدروكربونات)

المطلوب نمذجته	الصيغه الجزيئيه	تقييم الشكل النهائي من المعلمه
ايتين		
ايتاين		
ميثل		