

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج → المناهج السعودية → الصف الرابع → علوم → الفصل الثالث → ملفات متنوعة → الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 03-05-2025 19:05:03

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع











صفحة المناهج السعودية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثالث	
اختبارات علوم فترية مع الحل	1
حل مراجعة الفصل الثامن القياس كيف تتغير المادة - المخاليط	2
مراجعة الفصل الثامن القياس كيف تتغير المادة _ المخاليط	3
مطوية درس المغناطيسية	4
مطوية درس الكهرباء	5

الاسم: الصف:

الفكرة + ماذا تعلمت؟ + رسوم

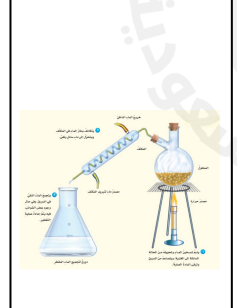
مادتان أو أكثر تختلطان معا ، تحافظ كل مادة في المخلوط على نوعها.

المخلوط



يمكن فصل المخلوط باستخدام الخواص الفيزيائية المكونة له مثل الترشيح و الترشيح والمغناطيس

يمكن فصل مكونات المخلوط



التقطير السخن المحلول حتى يتحول السائل إلى غاز وتتبقى المادة الصلبة. بعد ذلك يمر الغاز عبر مكثف يبرده ويعيد تجميعه على شكل سائل التبخر يتحول الماء بخ بخار، ويبل املح الصلب ويبل املح الصلب . مترسبا

فصل مكونات المحاليل