

## مطوية درس المخاليط



### 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: 19:05:03 2025-05-03

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  
فيسبوك

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  
الرئيسية

ماذا تعلمت؟

رسوم

المخلوط

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



يمكن فصل  
مكونات  
المخلوط

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



فصل مكونات  
المحاليل

التقطير:  
يسخن المحلول حتى  
يتحول السائل إلى غاز  
وتبقى المادة الصلبة.  
بعد ذلك يمر الغاز عبر  
مكثف يبرده ويعيد  
تجميعه على شكل سائل  
التبخير:  
يتحول الماء بخ بخار،  
ويبل املاح الصلب  
مترسبا .

