

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



مطاع قاسم

الملف تبسيط وحدة المحاليل وطرق الفصل (خريطة مفاهيم المخلوط)

[موقع المناهج](#) ⇌ [المناهج الكويتية](#) ⇌ [الصف السادس](#) ⇌ [علوم](#) ⇌ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

بنك أسئلة	1
دليل المعلم	2
دليل المعلم	3
كتاب الطالب 6	4
تحضير درس مخطط جسمك	5

المخلوط

يتكوّن من مادّتين أو أكثر تختلط معاً و يمكن فصل مكونات المخلوط بعضها عن بعض .

المستحلب

هو خليط من مادّتين سائلتين أو أكثر لا تذوبان و لا تمتزجان و إحدى المادّتين تتناثر في الأخرى .

أمثلة

(ماء + زيت + صابون)
(الحليب)
(المايونيز)
(عصير البرتقال)
(شمع النحل)
(البيض)
(الزبادي)

الرّاسب

هو المادة الصلبة المتشكّلة في المحلول السائل .

أمثلة

(ماء + كربونات الكالسيوم)
(ماء + رمل)

المحلول

مزيج متجانس ناتج عن ذوبان مادة أو أكثر في مادة أخرى

المُذاب : مادة أو أكثر تتفكك جزيئاتها و تذوب في مادة أخرى و قد يكون

المذاب مادة صلبة أو سائلة أو غازية .
مثل : السكر و الملح و كبريتات النحاس الزرقاء

المُذيب : مادة لها القدرة على تفكيك جزيئات المُذاب و تُمثّل غالباً أكبر كمية في المحلول . مثل : الماء

أمثلة على المحاليل : (ماء + سكر) (ماء + ملح) (ماء + كبريتات النحاس الزرقاء) (الشاي) (شراب التفاح) (المياه الغازية) (الخل)