

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف إجابة أوراق عمل تدريبية فصل المخاليط وعوامل الذوبان

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف الرابع ← علوم ← الفصل الثاني

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثاني

[ملزمة مراجعة للوحدتين الثالثة والرابعة](#)

1

[بنك اسئلة](#)

2

[ملزمة ومراجعة رائعة لمادة العلوم](#)

3

[مذكرة علوم رابع](#)

4

[مذكرة علوم رابع](#)

5

أوراق عمل تدريبيه

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓)

في المربع المقابل لها: (2×1)

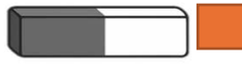
1. يريد طارق فصل خليط ما يحتوي الخليط على رمل و ملح طعام وبرادة حديد فأني مما يلي يعتبر

أفضل طريقة ليستخدمها طارق في فصل برادة الحديد عن الرمل و الملح؟

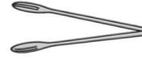
موقع
المنهج الكويتية
almanahi.com/kw



منخل



مغناطيس



ملقط



ماء



2. لتسريع ذوبان السكر في الماء نستخدم:

سكر بني

كأس زجاجي

مكعبات سكر

ماء ساخن



السؤال الثاني: في الجدول التالي اختر العبارة من المجموعة (ب) واكتب رقمها أمام ما

يناسبها من عبارات المجموعة (أ): (2×1)

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
(..2...)	عند إضافة الزيت للماء.	1. لا يذوب ويتسبب بالقاع.
(...3..)	عند إضافة الملح للماء .	2. لا يذوب ويطفو فوق الماء
		3. يذوب ويختفي في الماء.

السؤال الثالث : أكتب بين القوسين المصطلح العلمي الدال على كل عبارة من العبارات التالية: (1×2)

- 1- مادة ناتجة عن مزج مادتين أو أكثر ويمكن فصل مكوناتها. (.....**المخلوط**.....)
- 2- محلول يحتوي على كمية قليلة من المذاب مقارنة بالمذيب. (.....**محلول مخفف**.....)

السؤال الرابع: اختر الإجابة الصحيحة مع ذكر السبب: (1/2×2)

- 1- طلبت المعلمة من عيسى ومحمود رسم صورة تعبر عن مادة تغيرت بتأثير الأكسجين، لاحظ الصورة وحدد أي منها رسم المطلوب بشكل صحيح.



محمود



عيسى

السبب: **تغير لون الموز بسبب تأثير الأكسجين.**

المنهج الكويتية
almanahj.com/kw

السؤال الخامس : ماذا تتوقع أن يحدث في الحالات التالية: (1×1)

- 1- عند إضافة مكعبات السكر في الماء البارد.
لا يذوب السكر بسرعة ويحتاج لوقت أطول للذوبان

السؤال السادس : عدد ما يلي: (1/2×2)

- عدد أنواع المخاليط المختلفة.

- (1).....**مخلوط متجانس**.....
- (2).....**مخلوط غير متجانس**.....

السؤال السابع : أكمل المنظمات الشكلية التالية بما يناسبها من المفاهيم العلمية المناسبة: (2 1/2 ×)

