

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف مراجعة عامة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

الملف مراجعة عامة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثالث

<a href="#">تحضير المنهج بالطريقة الثلاثية</a>	1
<a href="#">اختبار الفترة الخامسة</a>	2
<a href="#">مراجعة الوحدة الخامسة المادة وقياسها</a>	3
<a href="#">اختبار الفترة الخامسة</a>	4

## مراجعة مادة العلوم لصف الرابع

السؤال الأول :

- ضعي المصطلح المناسب أمام العبارات التالية

( المادة – المساحة – الوزن – الميزان ذو كفتين – السبائك – المخلوط – التغير الفيزيائي )

١- عدد الوحدات التي تغطي سطح جسم ما تسمى المساحة

٢- الخاصية التي تتغير إعتقادا على قوة الجذب هي الوزن

٣- من الأدوات التي يمكن استخدامها لقياس كتله الميزان ذو كفتين

٤- التغير الذي لا ينتج عنه مواد جديدة ويبقى على المادة الأصلية هو التغير الفيزيائي

٥- المادة هي كل شيء له كتله ويشغل حيزا

٦- السبائك تنتج عن خليط نوعين أو أكثر من العناصر أحدهما على الأقل فلز

٧- المخلوط مادتين أو أكثر تختلطان معا تحافظ كل مادة على نوعها

السؤال الثاني :

- اختاري الاجابه الصحيحة فيما يلي

١- من طرق فصل مكونات المخلوط .....

(أ) المغناطيس (ب) الذوبان (ج) الانصهار

٢- تقطيع الورق وتشكل قطعة صلصال من التغيرات

(أ) التغير الكيميائي (ب) التغير الفيزيائي (ج) الطبيعي

٣- مخلوط مكون من مادتين أو أكثر ممتزجتين امتزاجا تاما

(أ) المحلول (ب) المخلوط (ج) المركب

٤- تغير اللون و الاحتراق دلائل حدوث

(أ) التغير الكيميائي (ب) التغير الفيزيائي (ج) الانصهار

مقدار الكتلة في وحدة حجم واحدة هي

(أ) الكثافة (ب) الطول (ج) المساحة

السؤال الثالث :

أ ( ضع علامة ( ✓ ) او ( x ) أمام العبارات الآتية

- ١- تعتبر السلطة مخلوط ( ✓ )
- ٢- الترشيح من طرق فصل المخاليط ( ✓ )
- ٣- التبخر تحول بطيء للمادة من الحالة السائلة إلى الغازية ( ✓ )
- ٤- يمكن فصل الماء عن الرمل باستعمال طريقة التقطير ( x )
- ٥- الترسيب من طرق فصل المحلول ( x )
- ٦- التغير الفيزيائي لا ينتج عنه مواد جديدة ( ✓ )
- ٧- لإيجاد حجم جسم أضرب الطول في العرض في الإرتفاع ( ✓ )

almanahj.com/sa

المناهج السعودية

ب ( اجبني عما يلي :

- ١- مثال على التغير الكيميائي
- ١- صدأ الحديد      ٢- طبخ الطعام
- ب ( طرق فصل اجزاء المحلول ؟
- ١- التقطير      ٢- التبخير
- ج ( من حالات المادة ؟
- ١- سائلة      ٢- صلبة      ٣- غازية
- د ( من الأدوات التي يمكن استخدامها لقياس المادة ؟
- ١- المسطرة المترية

معلومات المادة

منيرة العتيبي – شيخة السبيعي

[almanahj.com/sa](http://almanahj.com/sa)  
المنهج السعودية