

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار الفترة الخامسة

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

الملف اختبار الفترة الخامسة

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

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثالث

تحضير المنهج بالطريقة الثلاثية	1
اختبار الفترة الخامسة	2
مراجعة الوحدة الخامسة المادة وقياسها	3
اختبار الفترة الخامسة	4
مراجعة عامة	5

اختبار مادة العلوم للصف الرابع الفترة الخامسة الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٣ هـ

السؤال الأول :-

(أ) أكمل الفراغات التالية :-

٥

١- الكتلة هي كمية المادة التي تشغل حيزاً ما .

٢- وحدة قياس الحجم هي سم^٣ .

٣- يطفو الجسم عندما تكون كثافته أقل من كثافة السائل .

٤- لقياس درجة الحرارة يستخدم الترمومتر .

٥- الصدأ هو مادة تنتج عن تعرض الحديد إلى الأكسجين .

almanahj.com/sa
المنهج السعودية

(ب) أملئ الجدول التالي حسب المطلوب :-

٢

الصفة	القياس	أداة القياس
الطول	سم أو م	المسطرة أو الشريط المتري
الوزن	نيوتن	الميزان النابض أو الزنبركي

(ج) ضعي كلمة صح أو خطأ أمام العبارات الآتية :-

٣

١- تعتبر السلطة مخلوط .

(✓)

٢- السوائل الأقل كثافة من الماء تطفو على سطحه .

(✓)

٣- التجمد هو تحول السائل إلى غاز .

(✗)

٤- الترشيح من طرق فصل المخاليط .

(✓)

٥- عند تسخين السائل يتمدد ويأخذ حجم أكبر .

(✓)

٦- مساحة المستطيل = الطول X العرض .

(✓)

السؤال الثاني :-

اختاري الاجابة الصحيحة فيما يلي :-

٥

١	من طرق فصل مكونات المخلوط	(أ) المغناطيس	(ب) الذوبان	(ج) الانصهار
٢	طرق الورق والخشب من التغيرات	(أ) تغير كيميائي	(ب) تغير فيزيائي	(ج) طبيعي
٣	وحدة قياس الكتلة هي	(أ) المتر	(ب) الكيلو جرام	(ج) اللتر
٤	هو قياس قوة جذب الأرض للجسم	(أ) الجاذبية	(ب) الوزن	(ج) المساحة
٥	من دلائل حدوث التغير الكيميائي	(أ) الانصهار	(ب) التجمد	(ج) تغير اللون

(ب) قارني بين التغيرات الكيميائية والتغيرات الفيزيائية مع ذكر مثال لكل منهما

٣

التغيرات الفيزيائية

التغيرات الكيميائية

هو : تغير لا ينتج عنه مادة جديدة

هو : تغير ينتج عنه مادة جديدة تختلف عن المادة الأرضية

مثال له : طي الورق وتغير حالة المادة من سائل الى صلب

مثال له : حرق الخشب قلي البيض

٢

(ج) أعطي مثالا للمطلوب :-

- ١- تغير فيزيائي . (تجمد الماء)
- ٢- حالة من حالات المادة . (السائلة)
- ٣- طريقة فصل محلول . (التقطير)
- ٤- خاصية من خواص المادة يمكن ملاحظتها . (اللون - الملمس)

انتهت الأسئلة

تمنيتي لكن بالنجاح والتوفيق
معلمة المادة / سكرة الشمري