

## اختبار قصير الدرس الثاني الغيوم والهطول 1447هـ غير محلول



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 14:45:07 2026-02-19

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة  
علوم:

إعداد: خديجة العمري

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الثاني

نموذج اختبار الفترة الدراسية الأولى 1447هـ غير محلول

1

نموذج إجابة اختبار الفترة الدراسية الأولى 1447هـ

2

مراجعة محلولة الفصل الثاني عشر الصوت والضوء

3

مراجعة محلولة الفصل التاسع العناصر الفلزات واللافلزات وأشباه الفلزات

4

مراجعة محلولة الفصل العاشر تغيرات المادة والتفاعلات الكيميائية

5

الاسم /

التاريخ /

١- اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١	تتشكل الغيوم الريشية من	(أ) بلورات متجمدة	(ب) قطرات الماء	(ج) دقائق الغبار	(د) بخار الماء
٢	عندما تكون درجة حرارة الهواء اكبر من درجة تجمد الماء يكون الهطول	(أ) مطر متجمد	(ب) مطر	(ج) البرد	(د) الثلج
٣	في الليل يبرد سطح الأرض اسرع من المياة فيتكون	(أ) نسيم البحر	(ب) نسيم البر	(ج) نسيم الجبل	(د) نسيم الوادي
٤	تعتمد خصائص الكتلة الهوائية	(أ) مكان تكونها	(ب) الارتفاع	(ج) درجات الحرارة	(د) سرعة الرياح
٥	الغيوم التي تتشكل بالقرب من سطح الأرض	(أ) الريشية	(ب) الركامية	(ج) الطبقيّة	(د) الضباب

٢- ضعي علامة صح أو خطأ أمام العبارات التالية مع تصحيح الخطأ:

	صح ام خطأ	التصحيح
١		الجبهات الهوائية هي منطقة واسعة من الهواء تمتاز بدرجات حرارة ورطوبة متساوية في كل أجزائها
٢		المنخفض الجوي كتلة من الهواء يكون الضغط الجوي في مركزها مرتفع
٣		الجبهات الهوائية الباردة يرمز لها بقوس احمر تبرز منه مثلثات
٤		الهواء البارد الجاف يمتاز بضغط منخفض
٥		يقاس سمك الثلج بوعاء عميق مدرج بالمليمترات

المعلمة/ خديجة العمري