

ورقة عمل نطاقات التربة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ↔ المناهج السعودية ↔ الصف السادس ↔ علوم ↔ الفصل الأول ↔ أوراق عمل ↔ الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-12-27 19:24:48

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات احلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
المزيد من مادة
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس
علوم:

إعداد: فضيلة الحجي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



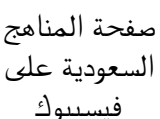
اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواضيع على تلغرام



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول

ورقة عمل نطاقات التربة

1

ورقة عمل ما طرق حفظ وحماية التربة؟

2

ورقة عمل تصنيف المناطق الحيوية على الأرض

3

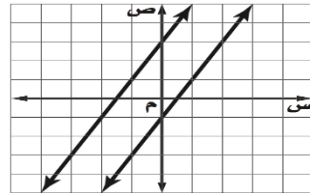
ورقة عمل ما طرق المحافظة على التربة؟

4

نموذج اختبار منتصف العام

5

السؤال الأول / اختر الإجابة الصحيحة لما يلي :



١/ أي المصطلحات التالية يصف نظام المعادلتين الممثل بيانيًا ؟

(أ) متسق (ب) متسق وغير مستقل (ج) متسق ومستقل (د) غير متسق

٢/ الزوج المرتب الذي يمثل حل للنظام
 $6s - 4c = 6$
 $6s + 3c = 0$

(أ) (١٠ ، ١) (ب) (٥٠ ، ٦) (ج) (٦ ، ٣) (د) (٤ ، ٨)

٣/ عددان مجموعهما ١٠ و الفرق بينهما ٤

(أ) (٣ ، ٧) (ب) (٦ ، ٤) (ج) (٩ ، ١) (د) (٨ ، ٤)

٤/ أي الأنظمة التالية ليس له حل ؟

(أ) $c = 3s + 4$	(ب) $c = s - 1$	(ج) $c = 3s - 2$	(د) $c = s + 5$
------------------	-----------------	------------------	-----------------

٥/ أفضل طريقة لحل النظام
 $6s - 2c = 1$
 $10s - 2c = 5$

(أ) الحذف بالجمع (ب) التعويض (ج) الحذف بالطرح (د) الحذف بالضرب

٦/ لتقدير الحلول فالتمثيل البياني لا يعطي في الغالب حلًّا دقيقًّا

(أ) ص (ب) خطأ

السؤال الثاني/ أوجد حل النظام التالي :

$$3s - 4c = -10$$

$$5s + 8c = -2$$

