

ورقة عمل درس القوى والأسس



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 21:07:20 2026-01-21

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
رياضيات:

إعداد: مدرسة رواد الظفرة الخاصة

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

أسئلة اختبار قصير 1 منهج بريدج

1

بنك السيناريوهات الوحدة الخامسة الأعداد الصحيحة والمستوي الإحداثي - التعلم والتقييم القائم على المشاريع

2

حل نموذج استرشادي مشروع رحلة المتباينات قي قطار الاتحاد

3

حل أسئلة مراجعة الوحدة السادسة المسار المتقدم منهج ريفيل

4

أسئلة الاختبار التكويني الثاني بدون حل

5



Rowad Al Dhafra Private School
مدرسة رواد الظفرة الخاصة

اسم الطالب	الصف السادس	مادة
الرياضيات		

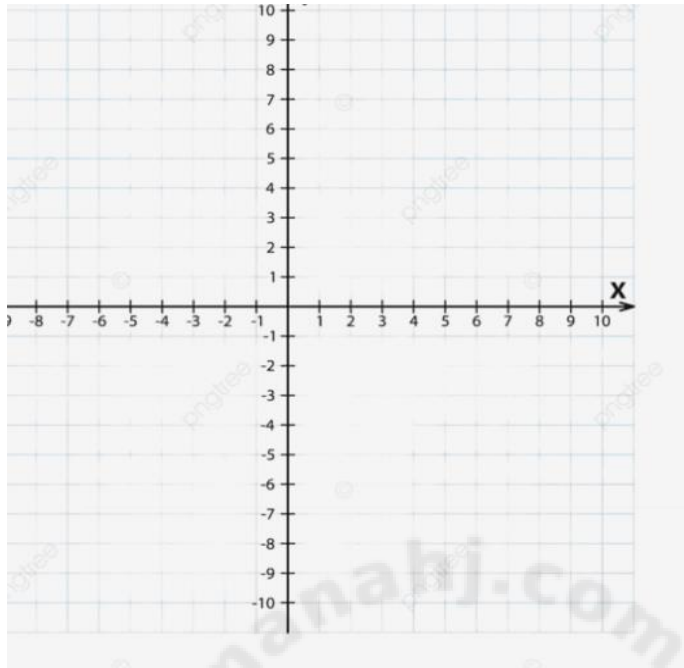
السؤال الأول أوجد قيمة كل من

$2.13 =$	$6^4 =$	$7^5 =$
$1 + 0.54 =$	$3.2^2 \times 10$	14×14

السؤال الثاني: مثل كل نقطة مما يلي على المستوى الإحداثي

وحدد في أي ربع تقع؟

y ثم مثل إنعكاسها عبر المحور الرأسي



$R(3,5)$

$S(-5,2)$

$A(-3.5,7)$

