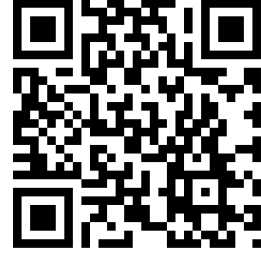


## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## واجب درس القطع الزائد

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الثالث الثانوي](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 15:54:50 2024-01-15

## التواصل الاجتماعي بحسب الثالث الثانوي



## المزيد من الملفات بحسب الثالث الثانوي والمادة رياضيات في الفصل الثاني

<a href="#">واجب درس القطع الناقص والدوائر</a>	1
<a href="#">ورقة عمل درس القطع المكافئ</a>	2
<a href="#">مهارات سابقة لتهيئة الباب الرابع القطوع المخروطية</a>	3
<a href="#">اوراق عمل كامل الفترة الثانية</a>	4
<a href="#">اختبار الفترة الأولى مسارات</a>	5

# واقب

## درس : القلع الزائء

الشعبة :

الاسم :

حءء خصائص القلع الزائء المعطاة معادلته في كل مما يأتي، ثم مئل منحناه بيانئاً:

$$\frac{y^2}{4} - \frac{x^2}{17} = 1 \quad (1)$$

اوءء معادلة القلع الزائء على الصورة القياسية

$$x^2 - 4y^2 - 6x - 8y = 27$$