

موعد ب 2013 - اجابات نهائية

رقم النموذج 035803 (035382)

حلول كاملة لجميع الأسئلة تجدونها في "سلسلة كتب الطريق الى التميز"

1. شيك 6000.

2. $y = \frac{3}{4}x + 6$. (1). $y = -\frac{4}{3}x - 2$. (2). ب(2). ب(1). 25 وحدة مساحة

3. ج(1). اثبات $y = 2x + 10$ - رسمة II. ب(2). ج(2). 110 وحدة قياس

4. ج. $y = -x + 3$ ب. $C(1,2)$. أ. 2 وحدة قياس مساحة

5. ج. $x = 0$. ب. $x \neq 0$. أ. 5. د. تصاعد: $x < 0, x > 2$ تقابل: $min(2,3)$. ج. $x = 0$. ب. $x \neq 0$. أ. 5. د. رسمة II

6. أ. 2. ب. $2\sqrt{3}$.