

موعد ب 2013 - إجابات نهائية

رقم النموذج 035803 (035382)

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

1. 6000 شيكل

2. أ) $-\frac{4}{3}$. أ) $y = \frac{3}{4}x + 6$. ب) $F(12,15)$. ب) 25 وحدة مساحة

3. أ. رسمه I- $y = 2x + 30$, رسمه II- $y = 2x + 10$. ب. $y = -\frac{1}{2}x + 20$. ج) $y = -\frac{1}{2}x + 20$. اثبات
ج) 110 وحدة قياس

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

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

6. أ. 2 . ب. $2\sqrt{3}$