



اختبار رياضيات قصير



المدرسة الوطنية
الأرثوذكسية - الشميساني

الاسم :

الصف : السادس ()

التاريخ:

السؤال الأول : أجد حل المعادلات الآتية موضحا خطوات الحل . (7 /)

$$a) 14 + m = 37$$

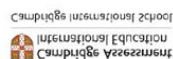
$$b) y - 26 = -9$$

$$c) -6x = 96$$

$$d) \frac{n}{7} = -17$$

$$e) 12 - 4x = 20$$

$$f) \frac{m}{11} - 8 = 2$$



٢٠١٥-٢٠١٤

السؤال الثاني : (3 /)
أجد قيمة x في كل مما يأتي موضحا خطوات الحل .

