

٦

السؤال الأول (مقال)

أوجد مجموعة حل : $| ٥س + ٢ | = | ٣س + ٤ |$

٤

٢

السؤال الثاني (موضوعي)

ظلل (١) اذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) اذا كانت العبارة خاطئة :

(١) الدالة : $ص = | ٢ - س | + ١$ هي انسحاب لدالة المرجع $ص = | س |$ بمقدار وحدتين جهة اليسار
ووحدة واحدة للأعلى

(ب) (١)

(ب) (١)

(٢) رأس منحنى الدالة $ص = | ٢س - ٦ | + ٥$ هو النقطة (٣ ، ٥)