

الصف التاسع / .....

اسم الطالب / .....

مدرس المادة : الاستاذ ( طارق السيد - محمود عبدالله )

**تطبيق أنظمة المعادلات الخطية**

حدد أفضل طريقة لحل نظام المعادلات . ثم اوجد حل النظام

$$5x + 7y = 2 \quad , \quad -2x + 7y = 9$$

الحل :

حدد أفضل طريقة لحل نظام المعادلات . ثم اوجد حل النظام

$$3x - 4y = -10 \quad . \quad 5x + 8y = -2$$

الحل

## تابع تطبيق أنظمة المعادلات الخطية

حدد أفضل طريقة لحل نظام المعادلات . ثم اوجد حل النظام

$$x - y = 9 , \quad 7x + y = 7$$

الحل

---

حدد أفضل طريقة لحل نظام المعادلات . ثم اوجد حل النظام

$$5x - y = 17 . \quad 3x + 2y = 5$$

الحل