

ورقة العمل الأدلى (حصة التأسيس - ٢)

السؤال الأول حل العادلة الخطية التالية:

$$5s - 4 = 5s + 5 \quad \text{xxx}$$

السؤال الثاني حل العبارات الجبرية التالية (ان أمكن):

$$s^2 - 36 \quad \text{xxx}$$

$$4s^2 - 16 \quad (\text{نريد الباقي بحاجها}) \quad \text{xxx}$$

$$27 + s^3 \quad \text{xxx}$$

$$s^2 - 7s + 6 \quad \text{xxx}$$

$$s^2 - 3s - 18 \quad \text{xxx}$$

$$s^2 + 64 \quad \text{xxx}$$