

(٣ - ٦) حل معادلات على الصورة أس + ب = ج ، أ ≠ ٠

حل المتباينات التالية :

$$(١) \quad ٥ - ٣ < س$$

$$(٢) \quad ٢ - ٣ > ص$$

$$(٣) \quad ١ \geq ٤ + ج$$

$$(٤) \quad ١٨ - ١٢ \leq ل$$