

جمع الأعداد النسبية وخواصها (٣-٢)أوجد الناتج وضعه في أبسط صورة :

$$(١) \quad = \frac{1}{٢} + ٧,٤$$

$$(٢) \quad = (٩ \frac{٣}{٥} -) + ٧ \frac{٤}{٧} -$$

$$(٣) \quad = (٠,٣ -) + \frac{٢-}{٩}$$

$$(٤) \quad = (٣,٧ -) + ٦ \frac{٧}{٨}$$

$$(٥) \quad = (١ \frac{٥}{٨} -) + |٤ \frac{٧}{٨} -|$$