



## (٦ - ٣) جمع الكسور المتشابهة وطرحها

**تَدْرِبُ :** أوجد ناتج جمع أو طرح كلاً ممَا يأتي في أبسط صورة :

$$= \frac{3}{0} + \frac{4}{0} \quad ١$$

$$= \frac{1}{7} + \frac{0}{7} \quad ٢$$

$$= \frac{7}{8} + \frac{3}{8} \quad ٣$$

$$= \frac{0}{9} + \frac{3}{9} \quad ٤$$

$$= \frac{0}{7} + \frac{0}{7} \quad ٥$$

$$= \frac{7}{17} + \frac{10}{17} \quad ٦$$

$$= \frac{3}{1} - \frac{9}{1} \quad ٧$$

$$= \frac{3}{8} - \frac{0}{8} \quad ٨$$

$$= \frac{1}{14} - \frac{0}{14} \quad ٩$$

$$= \frac{1}{9} - \frac{0}{9} \quad ١٠$$

$$= \frac{1}{12} - \frac{7}{12} \quad ١١$$

$$= \frac{13}{18} - \frac{10}{18} \quad ١٢$$

