



الصف الثاني الاعدادي ف

اسم الطالبة :

جمع وطرح الاعداد النسبية ذات المقامات المختلفة

اكمل الفراغات التالية لتصبح العبارات صحيحة :-

$$\text{---} = \frac{4}{8} + \frac{0}{8} = - \times \frac{1}{2} + \frac{0}{8} = \frac{1}{2} + \frac{0}{8} \quad (1)$$

$$\text{---} = \frac{20}{24} + \frac{9}{24} = \frac{\times 0}{\times 6} + \frac{\times 3}{\times 8} = \frac{0}{6} + \frac{3}{8} \quad (2)$$

$$\text{---} = \frac{6}{8} + \frac{7}{8} = \frac{\times 3}{\times 4} + \frac{7}{8} = \frac{3}{4} - \frac{7}{8} \quad (3)$$

$$\text{---} = \frac{2}{10} + \frac{12}{10} = \frac{2}{10} + \frac{\times 4}{\times 5} = \frac{2}{10} - \frac{4}{5} \quad (4)$$

$$\text{---} = \frac{80}{10} + \frac{32}{10} = \frac{\quad}{2} + \frac{\quad}{5} = 8 \frac{1}{2} + 3 \frac{1}{5} \quad (5)$$

$$\text{---} = \frac{\quad}{6} + \frac{50}{6} = \frac{\quad}{6} + \frac{\quad}{3} = 4 \frac{5}{6} - 8 \frac{1}{3} \quad (6)$$