



## نشاط طرح الأعداد الكسرية للصف الخامس

أوجد ناتج طرح الأعداد الكسرية الآتية في أبسط صورة :

$$\frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square} = 1 \frac{5}{12} - 3 \frac{7}{12} \quad \textcircled{1}$$

$$\frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square} - \frac{\square}{\square} = 9 \frac{\square \times 3}{\square \times 4} - 17 \frac{15}{16} \quad \textcircled{2}$$

$$\frac{3}{4} - \frac{1}{12} \quad \textcircled{3}$$

$$\frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square} - \frac{\square}{\square} = 4 \frac{3}{10} - 12 \frac{\square \times 1}{\square \times 2}$$

إعداد الأستاذة سكينة منصور