



نشاط جمع الأعداد الكسرية

أوجد ناتج جمع الأعداد الكسرية الآتية في أبسط صورة :

$$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = 5 \frac{3}{10} + 5 \frac{1}{10} \quad 1$$

أبسط صورة

$$= 7 \frac{2}{10} + 3 \frac{3}{5} \quad 2$$

$$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} + \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = 7 \frac{2}{10} + 3 \frac{\boxed{} \times 3}{\boxed{} \times 5}$$

$$\frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

أبسط صورة

إعداد الأستاذة سكيمة منصور