



الصف السادس

رياضيات

ورقة عمل 6

س1: جد ناتج ما يلي:

① $\frac{2}{3} + \frac{4}{5} =$

② $\frac{7}{10} - \frac{1}{3} =$

③ $\frac{4}{6} + \frac{1}{2} =$

④ $\frac{7}{9} - \frac{2}{3} =$

س2: ضع العدد المناسب في :

① $\frac{\square}{3} + \frac{1}{6} = \frac{1}{2}$

② $\frac{9}{10} - \frac{\square}{5} = \frac{3}{10}$

س1: جد ناتج ما يلي:

$$\textcircled{1} \quad \frac{2 \times 5}{3 \times 5} + \frac{4 \times 3}{5 \times 3} = \frac{10}{15} + \frac{12}{15} = \frac{22}{15} = 1 \frac{7}{15}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{7 \times 3}{10 \times 3} - \frac{1 \times 10}{3 \times 10} = \frac{21}{30} - \frac{10}{30} = \frac{11}{30}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{4}{6} + \frac{1 \times 3}{2 \times 3} = \frac{4}{6} + \frac{3}{6} = \frac{7}{6} = 1 \frac{1}{6}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{7}{9} - \frac{2 \times 3}{3 \times 3} = \frac{7}{9} - \frac{6}{9} = \frac{1}{9}$$

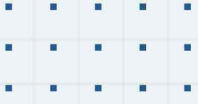
س2: ضع العدد المناسب في :

$$\textcircled{1} \quad \frac{\boxed{1} \times 2}{3 \times 2} + \frac{1}{6} = \frac{1 \times 3}{2 \times 3}$$

$$\frac{\boxed{2}}{6} + \frac{1}{6} = \frac{3}{6}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{9}{10} - \frac{\boxed{3} \times 2}{5 \times 2} = \frac{3}{10}$$

$$\frac{9}{10} - \frac{\boxed{6}}{10} = \frac{3}{10}$$



فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس

