

مراجعة جمع وطرح الكسور الغير متشابهة

١ استعمل محمد $\frac{1}{4}$ جالون من الطلاء الأحمر و $\frac{1}{3}$ جالون من الطلاء الأبيض،
فما مجموع ما استعمله محمد من اللونين؟

- (أ) $\frac{2}{7}$ (ب) $\frac{7}{12}$ (ج) $\frac{2}{4}$ (د) $\frac{7}{3}$

٢ إذا كان طول نافذة $\frac{3}{4}$ م، وعرضها $\frac{1}{3}$ م، فكم يزيد طولها عن عرضها؟

- (أ) $\frac{3}{4}$ م (ب) $\frac{1}{3}$ م (ج) $\frac{1}{4}$ م (د) $\frac{5}{4}$ م

٣ ضع الإجابة المناسبة لكل سؤال مما يأتي:

$$\frac{19}{30}$$

$$= \frac{1}{3} - \frac{7}{12} \quad \text{٤}$$

$$\frac{1}{8}$$

$$= \frac{1}{6} - \frac{4}{5} \quad \text{٢}$$

$$\frac{1}{4}$$

$$= \frac{1}{4} - \frac{2}{5} \quad \text{٢}$$

$$\frac{3}{20}$$

$$= \frac{1}{4} - \frac{3}{8} \quad \text{١}$$

٤ صل كل إجابة من المجموعة (ب) بما يناسبها من المجموعة (أ)

المجموعة ب

$$س = ٤$$

$$س = ٥$$

$$\frac{7}{12}$$

$$٥$$

المجموعة أ

$$\frac{1}{4} = \frac{س}{12} - \frac{8}{12}$$

$$١ = \frac{س}{9} + \frac{5}{9}$$

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

$$= \frac{5}{12} + \frac{1}{6}$$

معلم الرياضيات :

سمير أحمد