

مراجعة الفصل التاسع

الاسم: الصف:

السؤال الأول :- أوجد ناتج الجمع في أبسط صورة :-

$$= \frac{3}{7} + \frac{1}{7} \qquad = \frac{1}{6} + \frac{1}{6}$$

قام صلاح بطلاء $\frac{5}{12}$ من سياج الحديقة، وقام مساعد بطلاء $\frac{4}{12}$ من السياج نفسه، فما الكسر الذي يمثّل الجزء الذي تمّ طلاؤه؟

$$= \frac{2}{5} - \frac{4}{5} \qquad = \frac{3}{9} - \frac{6}{9}$$

قضّى عصام $\frac{5}{6}$ ساعة في الرسم، و $\frac{2}{6}$ ساعة في القراءة، فكمّ يزيد وقت الرسم على وقت القراءة؟

$$= \frac{1}{6} + \frac{2}{3} \qquad = \frac{1}{4} + \frac{1}{3}$$

حصد مزارع $\frac{3}{8}$ محصول قمحه يوم الأربعاء، وحصد $\frac{1}{3}$ المحصول يوم الخميس. ما الكسر الذي يمثّل مجموع ما حصده؟

$$= \frac{1}{2} - \frac{5}{8} \qquad = \frac{1}{10} - \frac{2}{5}$$

يقطع عبد الحكيم كلّ يوم مسافة $\frac{2}{3}$ كلم ليصل إلى بيت جدته، لكنّه قطع اليوم طريقاً أقصر بمقدار $\frac{1}{4}$ كلم، ما المسافة التي قطعها اليوم؟