

الصف : الخامس ( )

اسم الطالب :

٢ أوجد ناتج الطرح في أبسط صورة :

$$\frac{1}{6} - \frac{3}{6}$$

١ أوجد ناتج الجمع في أبسط صورة :

$$\frac{2}{14} + \frac{5}{14}$$

٣ الجبر : أوجد قيمة س التي تجعل الجملة صحيحة فيما يأتي :

$$\frac{1}{8} = \frac{3}{8} - \frac{س}{8} \quad \text{ب}$$

$$\frac{7}{9} = \frac{5}{9} + \frac{س}{9} \quad \text{أ}$$

٥ أوجد ناتج الطرح في أبسط صورة :

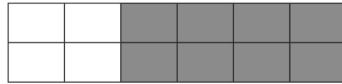
$$\frac{1}{4} - \frac{1}{2}$$



٤ أوجد ناتج الجمع في أبسط صورة :

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

٦ أي مما يأتي يدل على عدد الأجزاء المظلمة؟



$$\frac{5}{6} \quad \text{د}$$

$$\frac{2}{3} \quad \text{ج}$$

$$\frac{1}{2} \quad \text{ب}$$

$$\frac{1}{3} \quad \text{أ}$$

٧ اختر الوحدة المناسبة (ملمتر ، سنتمتر ، متر ، كيلومتر) لقياس طول كل مما يأتي :

٢ نهر.

٢ عقد.

١ ارتفاع منارة المسجد.

٨ املا الفراغ :

$$٧٠٠ \text{ سم} = \blacksquare \text{ م}$$

$$٩ \text{ كلم} = \blacksquare \text{ م}$$

$$٥ \text{ م} = \blacksquare \text{ سم}$$

$$٤٥ \text{ سم} = \blacksquare \text{ ملم}$$

$$٦٠٠٠ \text{ م} = \blacksquare \text{ كلم}$$

$$٢٠ \text{ ملم} = \blacksquare \text{ سم}$$