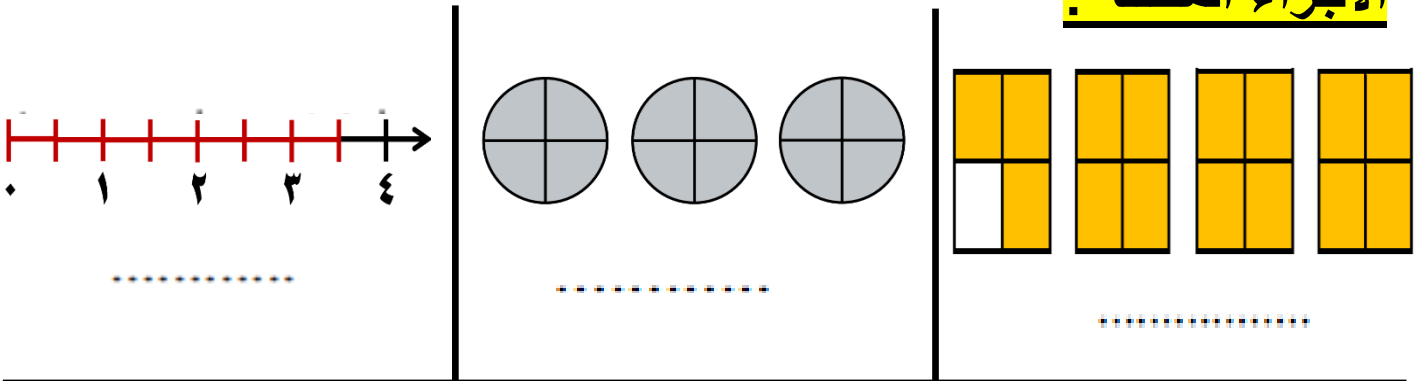


الوحدة السابعة : الكسور و الاعداد الكسرية

**( ٧ - ٦ ) الاعداد الكسرية**

أكتب رمز العدد الكسري أو الكلي و الكسر المركب اللذين يمثلان كلا من

الأجزاء المظلة :



اكتب كلا من الكسور المركبة التالية على شكل عدد كسري في ابسط

صورة أو على شكل عدد كلي :

$$\frac{25}{3} = 8 \frac{1}{3}$$

$$\frac{21}{6} = 3 \frac{1}{2}$$

$$\frac{18}{4} = 4 \frac{1}{2}$$

$$\frac{35}{7} = 5$$

اكتب كلا من الاعداد الكسرية التالية على شكل كسر مركب :

$$2 \frac{5}{6} = \frac{17}{6}$$

$$3 \frac{2}{5} = \frac{17}{5}$$