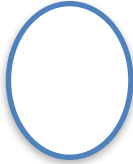
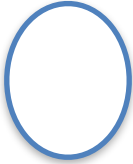
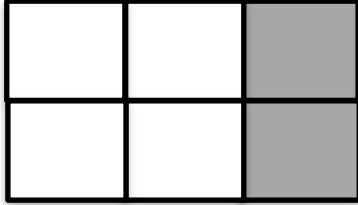




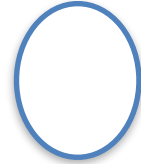
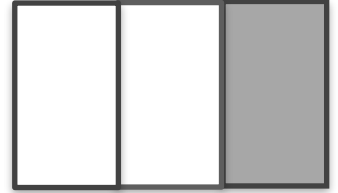
ورقة عمل
للفصل الخامس للفصل
السابع عشر (١)

وزارة التربية
منطقة حولي التعليمية
مدرسة حومه الابتدائية بنات

أكتب رمزين لكسرين
متكافئين:



أكتب رمز الكسر الذي
يمثل الأجزاء المظلمة:



أوجد كسرا متكافئا لكل من
الكسور الآتية مقامه ٨

$$\frac{\boxed{}}{} = \frac{3}{24}$$

$$\frac{\boxed{}}{} = \frac{1}{6}$$

أوجد كسرا متكافئا لكل من
الكسور الآتية مقامه ١٢

$$\frac{\boxed{}}{} = \frac{2}{6}$$

$$\frac{\boxed{}}{} = \frac{3}{4}$$

أوجد أبسط صورة من
الكسور التالية:

$$\frac{\boxed{}}{} = \frac{12}{15}$$

$$\frac{\boxed{}}{} = \frac{4}{8}$$

أوجد العامل المشترك
الأكبر (١٦ ، ١٢)

$$\text{-----} : 12$$

$$\text{-----} : 16$$

$$\text{-----} : \text{ع. م. أ.}$$