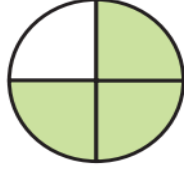
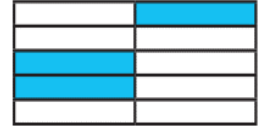
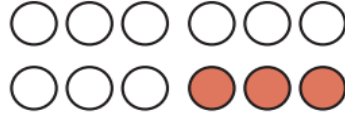
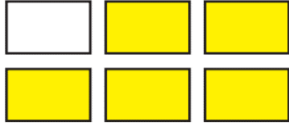




مراجعة محتوى الاختبار التقويمي الأول
للفصل الخامس الابتدائي
الفصل الدراسي الثاني

السؤال الأول : اكتب رمز الكسر الذي يمثل عدد الاجزاء المظللة فيما يلي :



السؤال الثاني : اكتب في صورة كسر اعتيادي في ابسط صورة إن امكن:

(ب) ٠,٠٧

(أ) ٠,٦

(د) ٠,٨

(ج) ٠,١٣

السؤال الثالث: اكتب في صورة كسر عشري كلا مما يلي :

(ب) $\frac{3}{8}$

(أ) $\frac{4}{5}$

(د) $\frac{2}{25}$

(ج) $\frac{3}{4}$

تَذَكَّرْ

$$10 = 5 \times 2$$

$$100 = 25 \times 4$$

$$1000 = 125 \times 8$$




السؤال الرابع : اختر الاجابة الصحيحة :

١ $\frac{2}{25}$ في صورة كسرٍ عَشْرِيٍّ هُوَ

- أ $0,8$ ب $0,2$ ج $0,08$ د $0,02$

٢ رَمَزُ الْكُسْرِ الَّذِي يُمَثِّلُ الْأَجْزَاءَ الْمُظَلَّلَةَ فِي الشَّكْلِ هُوَ

- أ $\frac{3}{4}$ ب $\frac{8}{10}$ ج $\frac{2}{8}$ د $\frac{2}{10}$
- 

٣ $0,8$ في صورة كسرٍ اعْتِيَادِيٍّ فِي أبْسَطِ صُورَةٍ

- أ $\frac{5}{4}$ ب $\frac{8}{10}$ ج $\frac{2}{10}$ د $\frac{4}{5}$

