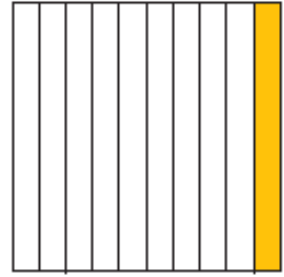
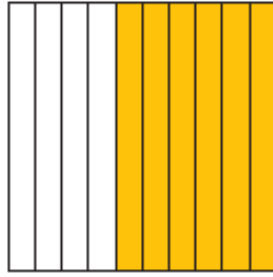
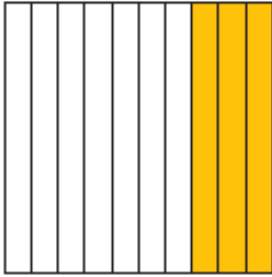


ورقة عمل رقم (٢٢)

اسم الطالب: .....	عنوان الدرس : الأعداد والأجزاء من مئة	التاريخ : .....
الفصل الدراسي : الثاني	نوع ورقة العمل :	الصف : ٤ ب

نتائج التعلم: (١) تحويل الكسر الاعتيادي إلى كسر عشري

عَبَّرْ عَنِ الْجُزْءِ الْمُظَلَّلِ فِي كُلِّ مِنَ الْأَشْكَالِ الْآتِيَةِ بِكُسْرٍ اعْتِيَادِيٍّ، وَبِكُسْرٍ عَشْرِيٍّ:



اكتب كلاً مما يأتي على صورة كسر اعتيادي وكسر عشري:

(1) اثنين وستين جزءاً من مئة

(2) عشرين

(3) خمسة وثلاثين جزءاً من مئة

اكتب كل كسر اعتيادي على صورة كسر عشري:

(1)  $\frac{22}{100}$

(2)  $\frac{2}{100}$

(3)  $\frac{2}{10}$