

أوراق عمل  
الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي  
١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع العاشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
المرحلة الابتدائية	المرحلة	المادة	المرحلة
المرحلة الابتدائية	المرحلة	رياضيات	المرحلة
المرحلة الابتدائية	المرحلة	الصف	المرحلة
المرحلة الابتدائية	المرحلة	الرابع	المرحلة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	أي الكسور التالية يكافئ الكسر $\frac{1}{3}$	أ	ب	ج	د
٢	العدد المفقود في الفراغ لتصبح الجملة صحيحة $\frac{3}{4} = \frac{\quad}{8}$	أ	ب	ج	د
٣	$\frac{5}{8} \bigcirc \frac{3}{8}$	أ	ب	ج	د
٤	عند ترتيب الكسور $\frac{7}{12}$ ، $\frac{1}{4}$ ، $\frac{2}{3}$ من الأصغر إلى الأكبر، يكون الترتيب الصحيح هو:	أ	ب	ج	د
٥	ما الحرف الذي يمثل الكسر $\frac{5}{8}$ على خط الأعداد:	أ	ب	ج	د
٦	$\frac{3}{4} \bigcirc \frac{1}{2}$	أ	ب	ج	د

ثانياً - أجب عن مما يلي:

(١) أكلت عائشة  $\frac{1}{4}$  الجزر الموجود في الطبق، و أكلت منال  $\frac{3}{12}$  الجزر. أيتهما أكلت أكثر؟

$$\frac{1}{4} = \frac{3}{12}$$

أكلتا نفس الكمية

(٢) رتب الكسور التالية تصاعدياً:  $\frac{1}{10}$ ،  $\frac{3}{5}$ ،  $\frac{3}{10}$ ؟

$$\frac{1}{10}، \frac{3}{10}، \frac{3}{5}$$