

## أوراق عمل

### الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي 1447

#### ورقة عمل الأسبوع السابع

المرحلة الابتدائية			المرحلة
الخامس	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

<p>1 ما هو المضاعف المشترك الأصغر (المقام المشترك) للكسرين <math>\frac{3}{4}</math> و <math>\frac{1}{8}</math> ؟</p>						
٣٢	د	١٢	ج	٨	ب	٤
<p>2 أمضت أمل <math>\frac{1}{3}</math> ساعة في الكتابة و <math>\frac{1}{4}</math> ساعة في المراجعة. كم أمضت من الوقت كلياً؟</p>						
$\frac{1}{6}$ ساعة	د	$\frac{7}{12}$ ساعة	ج	$\frac{1}{3}$ ساعة	ب	$\frac{2}{7}$ ساعة
<p>3 أوجد ناتج الجمع للكسرين <math>\frac{1}{4} + \frac{2}{3}</math></p>						
$\frac{1}{3}$	د	$\frac{3}{5}$	ج	$\frac{11}{12}$	ب	$\frac{3}{10}$
<p>4 المقام المشترك الأصغر للكسرين <math>\frac{1}{6}</math> و <math>\frac{3}{10}</math> هو</p>						
٥	د	١٥	ج	١٢	ب	١٠
<p>5 اطرح <math>\frac{7}{10} - \frac{1}{2}</math> يساوي .....</p>						
$\frac{5}{10}$	د	$\frac{2}{5}$	ج	$\frac{1}{5}$	ب	$\frac{6}{8}$
<p>6 اطرح <math>\frac{1}{5} - \frac{1}{6}</math> يساوي</p>						
$\frac{5}{20}$	د	$\frac{2}{10}$	ج	$\frac{1}{20}$	ب	$\frac{4}{5}$

ثانياً - أجب عن مما يلي:

(١) لطح كسور غير متشابهة، نعيد كتابة الكسور مستعملين ..... المقام ..... المشترك الأصغر

(٢) استعمل عامر  $\frac{1}{4}$  لتر من الماء الموجود في الدلو الذي سعته  $\frac{3}{4}$  لتر. كم بقي من الماء في الدلو؟  $\frac{1}{4}$

