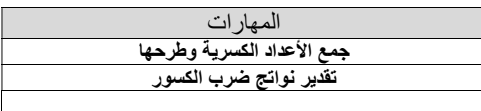


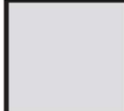
اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الثالث) للصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



ضع علامة / أمام العبارة الصحيحة وعلامة ✗ أمام العبارة الخاطئة	
أ	عند جمع أو طرح عددين كسريين اجمع أو اطرح الأعداد الكلية فقط.
ب	بعد استعمال الأعداد المتناهية إحدى طرق تقدير نواتج ضرب الكسور.

$= 3 \frac{1}{2} + 4 \frac{2}{5}$	٢
$7 \frac{3}{7}$ د $8 \frac{9}{10}$ ج $7 \frac{9}{10}$ ب $7 \frac{3}{5}$ أ	١

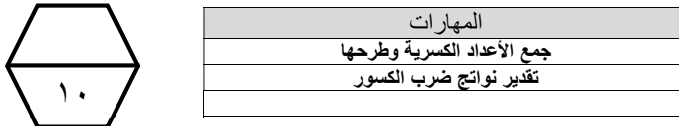
 $\frac{7}{9}$ سم	قدر مساحة المستطيل المجاور : $\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots$	٣
$\frac{5}{7}$ سم		

قدر ناتج الضرب فيما يلي :	
$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \frac{2}{5} \times \frac{7}{8}$	
$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = 16 \times \frac{3}{5}$	
٤	



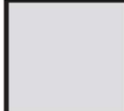
اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الثالث) للصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



ضع علامة / أمام العبارة الصحيحة وعلامة ✗ أمام العبارة الخاطئة	
أ	عند جمع أو طرح عددين كسريين اجمع أو اطرح الأعداد الكلية فقط.
ب	بعد استعمال الأعداد المتناهية إحدى طرق تقدير نواتج ضرب الكسور.

$= 3 \frac{1}{2} + 4 \frac{2}{5}$	٢
$7 \frac{3}{7}$ د $8 \frac{9}{10}$ ج $7 \frac{9}{10}$ ب $7 \frac{3}{5}$ أ	١

 $\frac{7}{9}$ سم	قدر مساحة المستطيل المجاور : $\dots\dots\dots\dots\dots\dots\dots$	٣
$\frac{5}{7}$ سم		

قدر ناتج الضرب فيما يلي :	
$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \frac{2}{5} \times \frac{7}{8}$	
$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = 16 \times \frac{3}{5}$	
٤	

