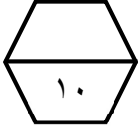


اسم الطالب /

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



المهارات
استكشاف ضرب الكسور
ضرب الكسور
ضرب الأعداد الكسرية

ضع علامة \checkmark أمام العبارة الصحيحة وعلامة \times أمام العبارة الخاطئة	
أ	لإيجاد ناتج ضرب كسرين فإنني اضرب البسطين واضرب المقامين
ب	لضرب عددين كسريين اكتب كلا منهما في صورة كسر غير فعلي، ثم اضرب كما في الكسور الاعتيادية
ج	لضرب كسر في عدد كلي . اكتب العدد الكلي في صورة كسر أولاً

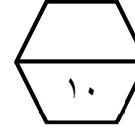
أوجد ناتج الضرب في كل مما يأتي :	
٢ = $\frac{3}{7} \times \frac{5}{6}$ = $3 \times \frac{5}{9}$

إذا كانت: $\frac{2}{5} = أ$ ، $\frac{2}{3} = ب$ ، فإن قيمة $أب =$									
٣	<table border="1"> <tr> <td>أ</td> <td>$\frac{4}{8}$</td> <td>ب</td> <td>$\frac{4}{15}$</td> <td>ج</td> <td>$\frac{6}{10}$</td> <td>د</td> <td>$\frac{2}{5}$</td> </tr> </table>	أ	$\frac{4}{8}$	ب	$\frac{4}{15}$	ج	$\frac{6}{10}$	د	$\frac{2}{5}$
أ	$\frac{4}{8}$	ب	$\frac{4}{15}$	ج	$\frac{6}{10}$	د	$\frac{2}{5}$		

أوجد ناتج ضرب ما يلي :	
٤ = \times = $\frac{2}{3} \times 3 \frac{1}{4}$
 = \times = $1 \frac{1}{4} \times 2 \frac{1}{5}$

اسم الطالب /

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



المهارات
استكشاف ضرب الكسور
ضرب الكسور
ضرب الأعداد الكسرية

ضع علامة \checkmark أمام العبارة الصحيحة وعلامة \times أمام العبارة الخاطئة	
أ	لإيجاد ناتج ضرب كسرين فإنني اضرب البسطين واضرب المقامين
ب	لضرب عددين كسريين اكتب كلا منهما في صورة كسر غير فعلي، ثم اضرب كما في الكسور الاعتيادية
ج	لضرب كسر في عدد كلي . اكتب العدد الكلي في صورة كسر أولاً

أوجد ناتج الضرب في كل مما يأتي :	
٢ = $\frac{3}{7} \times \frac{5}{6}$ = $3 \times \frac{5}{9}$

إذا كانت: $\frac{2}{5} = أ$ ، $\frac{2}{3} = ب$ ، فإن قيمة $أب =$									
٣	<table border="1"> <tr> <td>أ</td> <td>$\frac{4}{8}$</td> <td>ب</td> <td>$\frac{4}{15}$</td> <td>ج</td> <td>$\frac{6}{10}$</td> <td>د</td> <td>$\frac{2}{5}$</td> </tr> </table>	أ	$\frac{4}{8}$	ب	$\frac{4}{15}$	ج	$\frac{6}{10}$	د	$\frac{2}{5}$
أ	$\frac{4}{8}$	ب	$\frac{4}{15}$	ج	$\frac{6}{10}$	د	$\frac{2}{5}$		

أوجد ناتج ضرب ما يلي :	
٤ = \times = $\frac{2}{3} \times 3 \frac{1}{4}$
 = \times = $1 \frac{1}{4} \times 2 \frac{1}{5}$