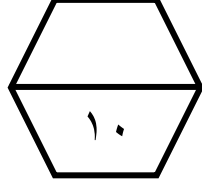


اسم الطالب /

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 √ أمام العبارة الصحيحة وعلامة × 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 :	
..... = $\frac{3}{9} \times \frac{5}{6}$ = $\frac{3}{7} \times \frac{5}{6}$

إذا كانت: أ = $\frac{2}{5}$ ، ب = $\frac{2}{3}$ ، فإن قيمة أ ب =	
أ	$\frac{4}{8}$
ب	$\frac{4}{15}$
ج	$\frac{6}{10}$
د	$\frac{2}{5}$

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