



مدرسة راهبات مار يوسف رام - الله

الاسم: _____ رياضيات التاريخ: _____

الصف : الخامس أ , ب ورقة عمل رقم ٢١

الوحدة السادسة : ضرب الأعداد الكسرية وقسمتها.
الدرس الرابع والخامس: قسمة كسر عادي على عدد كسري , قسمة عدد كسري على كسر عادي

١- جدي ناتج القسمة بإبسط صورة :

$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad} = 3 \frac{3}{4} \div \frac{5}{6} \quad (١)$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad} = 5 \frac{1}{3} \div \frac{6}{9} \quad (٢)$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad} = \frac{7}{8} \div 12 \frac{1}{4} \quad (٣)$$

٢- ضعي اشارة , < , > أو = في الفراغ: (نجد الناتج اولا ثم نوحده المقامات ثم نقارن)

$\frac{1}{2} \div 13 \quad \boxed{}$ $\frac{9}{14} \div 7 \quad \frac{5}{7}$	$\frac{6}{6} \div 9 \quad \boxed{}$ $\frac{4}{6} \div 4 \quad \frac{1}{6} \div 5$
$\div \quad \boxed{} \quad \div$	$\text{---} \div \quad \boxed{} \quad \text{---} \div$
$\div \quad \boxed{} \quad \div$	$\text{---} \times \quad \boxed{} \quad \text{---} \times$
$\times \quad \boxed{} \quad \times$	$\text{---} \times \quad \boxed{} \quad \text{---} \times$
$\times \quad \boxed{} \quad \times$	$\times \quad \boxed{} \quad \times$

٤- وفرت سما ١٠٠ شيكل ارادت شراء دفاتر , كم دفراً تستطيع أن تشتري إذا كان

ثمن الدفتر الواحد $\frac{1}{2}$ ١٢؟

(٣)

$$\text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} \div \text{---} = \text{---} \div$$