

التاريخ:-----

ورقة عمل للصف السادس

الاسم:-----

قسمة الكسور العادية

(1) أكمل الجدول اذا أمكن:-

$\frac{0}{7}$	9	$\frac{7}{9}$	$2\frac{3}{4}$	$\frac{2}{7}$	العدد
					مقلوب العدد

(2) حل التمارين الآتية:-

$$\frac{1}{2} : \frac{3}{4} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\frac{3}{5} : 9 = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$8 : \frac{4}{5} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$1\frac{1}{4} : 1\frac{3}{8} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$5 : 3\frac{1}{3} = \underline{\hspace{10cm}}$$

3) معطى الأعداد الآتية:- 4 $1\frac{1}{5}$ $\frac{2}{7}$

أكتب وحل تمارين قسمة بحسب الشروط المعطاة:-

(ملاحظة: يمكنك استعمال العدد أكثر من مرة)

أ- خارج القسمة يساوي 1 صحيح: _____

ب- خارج القسمة أكبر من 1 صحيح: _____

ج- خارج القسمة أصغر من 1 صحيح: _____

4) أكمل الناقص: (أكتب كسورًا مناسبة)

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad} = \frac{5}{24}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad} = \frac{15}{6}$$

5) أكمل الناقص:-

$$\underline{\quad} : 5 = 2\frac{1}{2}$$

$$\frac{1}{4} : \underline{\quad} = 2$$

6) أكمل الناقص بحسب التعليمات لكل بند:-

أ- جد عددًا ملائمًا لتصح المعادلة:-

$$5 : \underline{\quad} = 5$$

ب- جد ثلاثة أعداد ملائمة لتصح الاشارة في التمرين المعطى:-

$$5 : \underline{\quad} < 5 \quad \underline{\quad} , \underline{\quad} , \underline{\quad}$$

ج- جد ثلاثة أعداد ملائمة لتصحح الاشارة في التمرين المعطى:-

$$5 : \underline{\quad} > 5 \quad \underline{\quad} , \underline{\quad} , \underline{\quad}$$

استنتاج: _____

استنتاج: _____

7) اشترت فادية 4 دفاتر حساب ودفعت للبائع $8\frac{4}{5}$ ش"ج.

سامية اشترت 5 دفاتر من نفس النوع. جد كم ستدفع سامية ثمن الدفاتر التي اشترتها؟؟

8) اشترت سعاد 15 كغم من الجبنة لصنع الكعك. كل كعكة تحتاج الى $\frac{3}{4}$ كغم

من الجبنة. كم كعكة تصنع سعاد من كمية الجبنة التي اشترتها؟؟