

/ إمتحان الفصل الثالث في مادة الرياضيات \

I. التاريخ:

النشاط الأول: 1- أكتب كل كسر على شكل مجموع عدد طبيعي وكسر.

$$\frac{284}{100} = \dots \dots \dots$$

$$\frac{48}{10} = \dots \dots \dots$$

$$\frac{33}{5} = \dots \dots \dots$$

1- أكتب كل كسر على شكل عدد عشري:

$$\frac{2345}{1000} = \dots \dots \dots$$

$$\frac{92}{100} = \dots \dots \dots$$

$$\frac{15}{10} = \dots \dots \dots$$

النشاط الثاني: أقلعت سيارة من مدينة وهران على الساعة 9h 30min و وصلت إلى الجزائر على الساعة 13h 42min

أحسب المدة التي إستغرقتها السيارة خلال هذه الرحلة.

الحل

الأجوبة

العمليات

النشاط الثالث: أراد بائع الزهور أن يوزع 325 زهرة على 5 باقات , أحسب كم سيكون عدد الزهور في كل باقة.

الحل

الأجوبة

العمليات

النشاط الرابع: أرسم مستطيلا طوله 8 cm وعرضه 4 cm .
أحسب محيط هذا المستطيل , ثم أحسب مساحته.

.....
.....
.....
.....
.....

الوضعية الإدماجية: إشتري علي تلفازا بـ **11700 ديناراً** وثلاجة بـ **21000 ديناراً**.

- أحسب ثمن المشتريات.
- إذا علمت أن عليا يدفع هذه المبلغ كل شهر بالتقسيط على 6 دفعات متساوية.
- أحسب قيمة الدفعة الواحدة كل شهر.
- إذا كانت أجرة علي الشهرية **53691 ديناراً**.
- ماهو المبلغ المتبقي من أجرته بعد الدفع؟.

الحل

الأجوبة

العمليات