

## مادة الرياضيات

(56)

## النشاط الأول:

- 100Kg من المشمش تعطي 20Kg من المربي.  
- ماهي كتلة المربي المستخرج من 845Kg؟

## النشاط الثاني:

اكتب الكسور التالية على شكل أعداد عشرية:

$$\frac{185}{1000} \quad - \quad \frac{150}{100} \quad - \quad \frac{24}{10}$$

## النشاط الثالث:

- ارسم قطعة المستقيم طولها 8cm .  
- علم النقطة O منتصفها.  
- أنشئ الدائرة التي مركزها النقطة O وطول قطرها طول قطعة المستقيم السابقة.  
- ماهو طول نصف قطرها؟

## النشاط الرابع:

الجدول الآتي يوضح استهلاك شاحنة للبنزين.  
أكمل الجدول.

عدد اللترات	5	10	15	20	25	.
عدد الكيلومترات	50	100				300

## الوضعية الإدماجية:

- فناء منزل مستطيل الشكل مساحته  $355m^2$  وطوله 20m .  
- ماهو قيس عرضه؟  
- بني بداخله مسبح مربع الشكل طول ضلعه 12,5m .  
- ماهي مساحة المسبح؟  
- ماهي المساحة المتبقية من الفناء؟  
- إذا علمنا أن مصاريف العمال قدرت ب: 760000DA وكلفة مواد البناء 91169,14DA .  
- ماهي كلفة بناء المسبح؟

بالتوفيق.