

مادة الرياضيات  
(60)

## النشاط الأول:

رتب الأعداد الآتية في الجدول الآتي:

100	50	40	30	20	15	10	5	6	4	2	0
من مضاعفات العدد 2			من مضاعفات العدد 5			من مضاعفات العدد 10					

- ماذا تلاحظ؟ - هل يمكنك التعميم؟

## النشاط الثاني:

احصر الأعداد العشرية الآتية بين عشرين عشريين لكل منهما رقمان في الجزء العشري، ثم بين عشرين عشريين لكل منهما رقم واحد في الجزء العشري:

27,566 - 3,4 - 9,76 - 465,32 - 9,08 - 3,154

## النشاط الثالث:

- ارسم قطعة المستقيم [AB] طولها 12cm .
- عين النقطة C في منتصفها.
- ارسم دائرة مركزها D منتصف القطعة [AC] وتمر بالنقطة C .
- ماهو طول قطر الدائرة؟

## النشاط الرابع:

لدينا  $1L = 1dm^3$ 

لاحظ الجدول الآتي ثم أكمله:

الحجوم	$1m^3$	$1dm^3$	$1cm^3$	$1mm^3$
السعات				

## الوضعية الإدماجية:

لنقل 30 تلميذا من تلاميذ السنة الخامسة في رحلة مدرسية إلى مدينة الألعاب التي تبعد 118Km عن مدينتنا طلبت شركة الوئام لنقل المسافرين 60DA للكيلو متر الواحد، وطلبت شركة الهناء 45DA للكيلو متر الواحد.

- كم وفرت المدرسة إذا اختارت شركة الهناء؟
- إذا دفع كل تلميذ 350DA.

- احسب المبلغ الباقي لشراء وجبات الغذاء.

بالتوفيق.