

❖ الأعداد إلى 99 999 (1،2،3)

❖ متتالية الأعداد إلى 99 999

❖ الدائرة

-1- اكتب بالحروف أو الأرقام

45236:

10371:

60023:

.....خمسة و سبعون ألفا و أربع مئة و ثلاثة و ثلاثون

.....أربعون ألفا و سبعة

-2- فكك الأعداد التالية بطريقة الجمع ثم بطريقة الجداء

54236=.....

28907=.....

-3- قارن :

35689 . 89358 96203 . 96320 81236 . 77236 54128 . 54812

-4- رتب تصاعديا :

48285- 6902- 12479 - 84258 - 96135 - 48258

رتب تنازليا :

39285- 41280- 17729 - 58325 - 99135 - 48256

-5- احصر بين عددين متتاليين

.....<72128<...../.....<42280<.....

.....<12399<...../.....<94529<.....

-6- حدد مرتبة الرقم 9 في كل عدد

69022- 12490 - 84958 - 61359 - 94825

...../...../...../...../...../...../...../.....

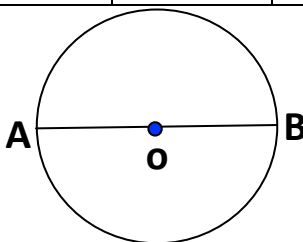
-7- لاحظ جيدا ثم أكمل متتالية الأعداد في كل حالة :

45150	45250
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

74200	74250
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

25000	26000
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

-8- لاحظ الشكل المقابل ثم أجب



هذا الشكل هو.....مركزها هو.....

نصف قطرها هو.....قطرها هو.....

إذا علمت أن طول نصف قطر هذه الدائرة هو 2cm، فما هو طول قطرها؟

-9- ارسم دائرة طول نصف قطرها 6cm / - ارسم دائرة طول قطرها 10cm .