

الفترة
الاولى

اكتب رمز العدد (الشكل النظامي):

$$٩ \dots \dots + ٦ \dots \dots + ٥ \dots \dots + ٢ \dots + ٤$$

$$٦ \dots \dots \dots + ٨ \dots \dots \dots + ١ \dots \dots + ٣ \dots$$

اكمل مايلي:

٩٧٠٩٩٣٦٣٨٨٠ = ----- مليون و تسعة و ----- و
ثلاثمائة و ثلاثة و ----- الف و ثمانمائة و ثمانون

١٥٠٣٠٠٠٢٠٠٠٥ = مئة و خمسون ----- و ----- و عشرون
----- و خمسة

اكتب العدد مستخدمة الاس:

----- ١٠٠٠٠٠

----- ١٠٠٠٠٠٠٠

----- ١٠

----- ١٠٠

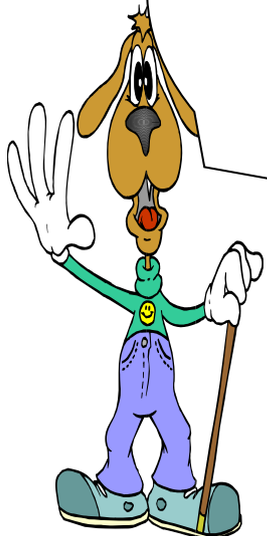
----- ١٠٠٠٠

تذكر ان العبارة الاسية تتكون من الاس و
الاس

الاساس هو العامل

و الاس هو عدد التكرار

و لكن اذا كانت العبارة تحتوي على العشرة
فان الاساس هو ١٠ و الاس هو عدد الازهار



الفترة الاولى

تذكرى ان العبارة الاسية تتكون من الاساس و
الاس

الاساس هو العامل

و الاس هو عدد التكرار

و لكن اذا كانت العبارة تحتوي على العشرة
فان الاساس هو ١٠ و الاس هو عدد الاصفار



اكمل مايلي:

$$100 = 10^{\quad}$$

$$1000 = 10^{\quad}$$

$$1000000 = 10^{\quad}$$

٩

$$100000000 = \square$$

اكتب العبارة الأسية:

$$10 \text{ قوة } 4 =$$

$$10 \text{ قوة } 6 =$$

كم ١٠ يوجد في ١٠٠٠ ؟ _____

كم ١٠٠٠ يوجد في ١٠٠٠٠٠ ؟ _____

كم ١٠٠ يوجد في مليون واحد ؟ _____

كم ١٠٠٠٠٠٠٠٠ يوجد في ستين مليار ؟ _____