

## الوحدة الأولى



ملتقى تعليم فلسطين

### ( الأعداد الكبيرة )

السؤال الأول / أكمل الفراغ بما هو مناسب :

- أربعمائة وثلاثة وستون ألفاً وأربعة وخمسون يكتب على الصورة .....
- الصورة الموسعة للعدد  $80391572 = 2 + 70 + 500 + \dots + 90000 + 200000 + \dots$
- العدد  $984262735$  يقرأ ..... مليون و ..... ألفاً و .....
- القيمة المنزلية للرقم  $7$  في العدد  $897523$  هي .....
- العدد السابق للعدد  $1000000$  هو .....
- صورة مختصرة  $9 + 3000 + 500 + 40000 + 700000 = \dots$
- أكبر عدد مكون من جميع الأرقام (  $2, 6, 3, 9, 7, 8$  ) دون تكرار هو .....
- أكمل /  $3840200, 3740300, 3640400, \dots$
- $3$  أحاد و  $7$  عشرات و  $9$  مئات و  $2$  آلاف و  $500$  الف و  $7$  ملايين = .....
- $432000 = \dots =$  عشرة = ..... مئة = ..... ألف

السؤال الثاني / ضع علامة ( / ) او ( × ) :

- ( ) القيمة المنزلية للرقم  $6$  في العدد  $3168571$  هي  $60000$
- ( ) الاسم الآخر للمليون هو مئة الف
- ( ) العدد  $980140 < 890410$
- ( ) العدد السابق للعدد مليون هو  $999999$
- ( ) أصغر عدد فردي مكون من الأرقام (  $1, 0, 3, 4, 7, 8$  ) هو  $103487$
- ( ) العدد التالي للعدد  $999999$  هو  $1000000$
- ( ) العدد  $72452000$  يقرأ اثنان وسبعون مليوناً وأربعمئة واثنان وخمسون ألفاً
- ( ) أصغر عدد من عشرة منازل هو المليار
- ( ) الرقم  $8$  في العدد  $9852007040$  يقع في منزلة عشرات الملايين

السؤال الثالث / ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة :

- العدد مليار يكتب -----

أ-  $1000000000$  ب-  $100000000$  ج-  $10000000000$

- قيمة الرقم  $6$  في العدد  $3165842$  هي -----

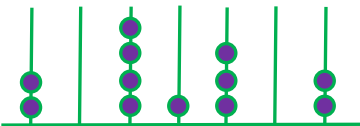
أ-  $60$  ب-  $60$  الف ج-  $600$  الف

- $8 + 90 + 7000 + 40000 =$  -----

أ-  $4798$  ب-  $470908$  ج-  $407098$

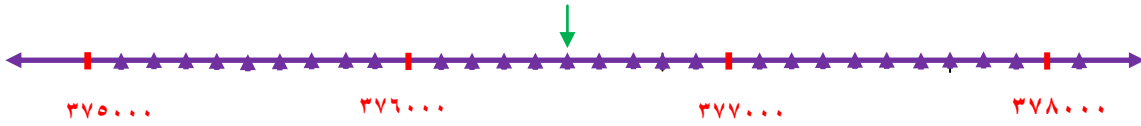
- العدد الممثل على المعداد هو -----

أ-  $2041302$  ب-  $24132$  ج-  $241302$



مدرسة ذكور الشاطئ الابتدائية ( أ ) للجنين

- الرقم المشار اليه بالسهم على خط الأعداد هو .....



- أ - ٣٧٦٥٠٠ ب - ٣٧٥٥٠٠ ج - ٣٧٨٥٠٠
- الاسم الآخر للمليون .....
- أ - ١٠ آلاف ب - ١٠٠ الف ج - ١٠٠٠ الف
- الاسم الآخر للمليار .....
- أ - الف الف ب - الف مليون ج - مليون مليون
- الرقم ٩ في العدد ٩٦٣٢٥٧١ يقع في منزلة .....
- أ - الآحاد ب - آحاد الآلوف ج - آحاد الملايين
- أكبر عدد زوجي مكون من ٧ منازل هو .....
- أ - ١٠٠٠٠٠٠ ب - ٩٩٩٩٩٩٨ ج - ٨٨٨٨٨٨٨
- ٥٩٦٣٢٨٤  ٥٨٦٣٣٨٤ .....
- أ - < ب - > ج - =

السؤال الرابع / أ - ضع إشارة < او > او =

- ٩٩٩٩٩٩  ٩٩٩٩٩٩
- ٧٥٤٢٦٩١  ٧٤٥٢٩٦١
- أصغر عدد من ٦ منازل
- ١٢٠٠٣٠٤
- ٥٤٨٧  ٥٠٠٠٠٠٠ + ٤٠٠٠٠٠٠ + ٨٠٠ + ٧

ب - رتب تنازلياً /

٤٩٠١٠٨ ، ٤٢١٤١١٣ ، ٤١٥٥٦١٠٨

..... ، ..... ، .....

ج - رتب تصاعدياً /

٢٠٠٤٥٦٣ ، ٢٠٠٤٢٥٣ ، ٢٠٠٢٤٥٣

..... ، ..... ، .....

أ- بلغ عدد المسافرين في أحد المطارات في شهر يناير ٤٨٥٦٠ مسافراً ، وبلغ عدد المسافرين في شهر مارس ٤٨٦٥٠ مسافراً .

في أي شهر كان عدد المسافرين أكبر ؟

الحل / .....

أ- اكتب مسألة كلامية يتطلب حلها المقارنة بين عددين احدهما يتكون من ٦ منازل والثاني يتكون من ٧ منازل .

المسألة الكلامية / .....

الحل / .....

السؤال السادس / اكمل النمط :

- ٦٥١٣٢٤ ، ٦٥١٣٣٤ ، ٦٥١٣٤٤ ، ..... ، .....
- ٢٣٥٠٩٠٠ ، ٢٤٥٠٨٠٠ ، ٢٥٦٠٧٠٠ ، ..... ، .....
- ألف ، عشرة ألف ، مئة ألف ، ..... ، .....