**الأستاذة : سعداوي أسماء**. **ورقة عمل حول الأعداد إلى 999999.** **مستوى : الخامسة ابتدائي.**

**التمرين 01:** اكتب الأعداد بالحروف أو بالأرقام:

* 94327: ....................................................................................................................
* ثمان مئة و خمسة آلاف و ثلاث مائة و ثلاثة و عشرون : ........................
* خمسة و خمسون ألف و مائة و ثمانية و ستون : ..................................
* 746251: ..................................................................................................................

**التمرين 02 :** أكمل الجدول بما يناسب :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| العدد | رقم المئات | عدد الآلاف | رقم عشرات الآلاف | عدد مئات الآلاف |
| 259214 | .................. | .................. | .................. | .................. |
| 64407 | .................. | .................. | .................. | .................. |
| 983700 | .................. | .................. | .................. | .................. |

**التمرين 03:**

* رتّب الأعداد التّالية **تصاعديّا** باستعمال الرمز المناسب:

94258 – 326520 – 98302 – 99999 – 123420- 521000

....................................................................................................................

* رتّب الأعداد التّالية **تنازليّا** باستعمال الرمز المناسب :

610321 – 43800 – 27940 – 33999 – 842307 – 712579

....................................................................................................................

**التمرين 04:** فكّك الأعداد التّالية تفكيكا نموذجيّا :

425610꞊ ……………………………………………………………………………-

…………………………………………………………………………….

80056꞊ ……………………………………………………………………………..-

……………………………………………………………………………

* جد العدد المناسب :

………….꞊ (7×100000) + (2×10000) + (9×1000) + (1×100) + (7×10) + 4.

6+10+5000+30000+400000꞊................

………….꞊ (5×10000) + (4×1000) + (3×100) + (6×10) + 8.

**التمرين 05:** قارن بين كل عددين باستعمال الرّموز التّالية : > ، < أو ꞊ :

270513 .......72897 / 60513 ....... 668009 / 80213 ......3+21+80000

98945 ........ 892130 / 562000.......38000 – 600000 / 10000×32 ....3200