Fișa de lucru

Numere naturale de la 0 la 1000

Cls a II-a

1.Scrieţi cu litere numerele:

79 ……………………………………………………………

657………………………………………………………………

908……………………………………………………………..

2.Scrieţi cu cifre numerele:

- treizeci şi cinci…………………………………………………..

-o sută doi-………………………………………………………..

-patru sute cincizeci ……………………………………………..

3. Scrie numerele :

a) de la 289 până la 300

……………………………………………………………………

b) de la 903 până la 889

……………………………………………………………………

4.Comparaţi următoarele perechi de numere:

419\_\_519 108 \_\_810

8 03\_\_ 803 560\_\_908

675\_\_ 657 606\_\_ 600

5. Se dau numerele : 17 ; 8 72 ; 726 .

Subliniază cu galben numărul care are 7 unităţi de ordinul 2 , cu roșu numărul cu 7 unităţi de ordinul 1 şi cu portocaliu pe cel cu 7 unităţi de ordinul 3.

6. Găseşte cifre potrivite pentru ca fiecare relaţie să fie adevărată :

6\_\_8 =\_\_\_\_\_; 56 > 5\_\_ 90\_ < 90\_ ;

7 .Completează predecesorul şi succesorul numerelor:

\_\_\_\_\_\_\_ 5 9 \_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ 699 \_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ 900 \_\_\_\_\_

8. Care este cel mai mic număr par scris cu 3 cifre diferite ?

……………………………………………………………………….

9. Care este cel mai mare număr impar scris cu 3 cifre diferite ?

……………………………………………………………………..