Numele si prenumele....................................................

Data.........................

                               Recapitulare finala - Fișă de lucru

1. Scrie cu cifre următoarele numere:

    a) o sută paisprezece; opt sute cincizeci; șapte sute doi; nouă sute șase; nouă sute șaizeci și nouă;

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

    b) o sută și trei unități; două sute și patru zeci; șase sute; cincisute și șapte zeci; nouă sute șapte zeci și o unitate.

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

2. Viorel se joacă cu telefonul lui. Era supărat că nu-i mai funcționează decât trei taste: 4,2 și 9. Câte numere de trei cifre diferite poate forma, dacă se folosește de aceste taste?

    a) 3 numere              b) 4 numere             c) 5 numere               d) 6 numere

3. Câte numere naturale pare de trei cifre disticnte poate scrie Viorel cu ajutorul numerelor de pe tastele telefonului care funcționează?

    a) 5 numere              b) 4 numere             c) 3 numere               d) 2 numere

4. Scrie în ordine crescătoare toate numerele naturale de trei cifre pe care le poți forma cu ajutorul numerelor de la problema 3

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

5. Câte numere naturale de trei cifre identice poți forma folosind cele trei taste care funcționează la telefonul lui Viorel (problema 2)?

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

6. Ce reprezintă cifra 1 în scrierea numerelor: 11; 241; 197; 218; 21; 1; 910; 1000?

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

7. Scrie cu cifre și litere toate numerele pe care le poți forma dacă introduci cifra o, pe diferite poziții, în numărul 58.

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

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

8. Scrie cinci numere consecutive în fiecare șir:

a) 378 ................... ............ .......... ........

c) .......... 597 ........  ........  ..........  ..........

 b)..........  ..........789  .........  ..........  .............

d) ..........  ..........  ..........  ...........   ...........  1000

9. Scrie numerele pe care le obții dacă inversezi cifrele 5 și 7 în numerele: 357; 570; 759; 275. Scrie vecinii numerelor obținute.

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

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

10. Scrie cifrele care lipsesc, astfel încât să obții numere mai mari decât 358:

      35......; 3.....8; ......42; 3.....4; 3.....0; .......59; 3.....6

      Așază numerele obținute în ordine descrescătoare.