

Data:

Numele:

TEST DE EVALUARE SUMATIVĂ
Unitatea II – Numerele naturale în centrul 0-10 000

1. Scrieți cu cifre și cu litere:

- a) patru mii = ; 7 009 =
nouă mii cincizeci și unu = ; 1 305 =
șase mii treizeci și opt = ; 2 818 =

b) Descompune următoarele numere:

- 5894 =
4205 =
6091 =

2. a) Descoperă regula și completează fiecare șir cu încă 3 numere.

- * 1 231, 1 232, 1 233, _____
* 5 440, 5 450, 5 460, _____
* 8 777, 8 666, 8 555, _____
* 3 422, 3 424, 3 426, _____
* 9 123, 9 234, 9 345, _____

b) Găsește numerele potrivite.

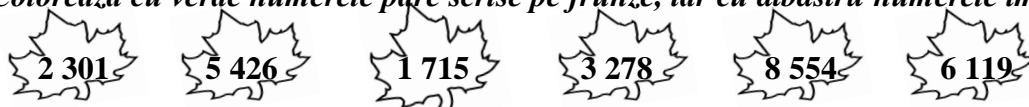
- ✓ Numerele cuprinse între 4 313 și 4 320

- ✓ Numerele de la 8 641 la 8 636

c) Precizează clasa și ordinul fiecărei cifre subliniate în numerele date.

- 2 701 → clasa _____, ordinul _____
➤ 5 348 → clasa _____, ordinul _____
➤ 9 926 → clasa _____, ordinul _____

3. Colorează cu verde numerele pare scrise pe frunze, iar cu albastru numerele impare scrise pe norișori.



4. Compară numerele.

1 200 ____ 1 210 ;

4 519 ____ 4 419 ;

3 870 ____ 3 878 ;

7 432 ____ 7 342 ;

6 906 ____ 6 609 ;

9 676 ____ 9 676

5. Scrie predecesorul și succesorul numerelor.

____ 3 401 ____
____ 2 729 ____

____ 6 315 ____
____ 4 631 ____

____ 1 880 ____
____ 9 999 ____

6. Ordonează numerele:

* **crescător:** 4 506, 3 327, 6 617, 7 930, 9 841, 5 442

* **descrescător:** 3 237, 6 459, 8 638, 1 197, 8 600, 4 375

7. Rotunjește numerele conform cerinței:

<i>Numărul</i>	<i>Rotunjire la zeci</i>	<i>Rotunjire la sute</i>	<i>Rotunjire la mii</i>
2348			
7625			
1786			

8. a) Scrie cu cifre romane numerele:

3 = _____

10 = _____

12 = _____

7 = _____

5 = _____

16 = _____

4 = _____

9 = _____

19 = _____

b) Scrie cu cifre arabe numerele:

I = _____

XIII = _____

XX = _____

VIII = _____

XIV = _____

XVIII = _____

9. Ghici... numărul meu!

- Sunt cel mai mic număr de patru cifre
- Sunt cel mai mare număr de patru cifre.....
- După mine urmează 4 000.....
- Înaintea mea este numărul 7 779
- Sunt numărul cu șapte zeci, cinci unițiți, două mii și trei sute.....
- Succesorul meu este 1 490, iar predecesorul este 1 488.....
- Sunt cel mai mic număr impar de patru cifre identice
- Sunt cel mai mare număr par de patru cifre diferite
- Sunt un număr mai mare decât 3 750, dar mai mic decât 3 760 și suma cifrelor de la zeci și unități este 10.
.....

PROBA DE EVALUARE SUMATIVĂ

CLASA a III a B

Disciplina: Matematică

Unitatea de învățare: Numerele naturale de la 0 la 10000

Competențe specifice:

1.2 Aplicarea unor reguli pentru continuarea unor modele repetitive.

2.1 Recunoașterea numerelor naturale din centrul 0 – 10000.

2.2 Compararea numerelor naturale în centrul 0 – 10000.

2.3 Ordonarea numerelor naturale în centrul 0 – 10000

Obiective urmărite:

O1 Să scrie numere cu litere și cifre.

O2 Să completeze cu numerele corecte șiruri

O3. Să scrie șiruri de numere.

O4 Să precizeze clasa și ordinul unui număr.

O5 Să cunoască numere pare și impare

O6. Să compare corect numere.

O7 Să scrie succesorul și predecesorul numerelor

O8 Să ordoneze crescător și descrescător

O9 Să scrie numere romane

O10 Să rotunjească numere

O11 Să scrie numere după criteriile date.

Descriptorii de performanță:

Item	Foarte bine	Bine	Suficient
1 a	Scrie corect toate numerele	Scrie corect 4-5 numere	Scrie corect 3 numere
2 b	Descompune corect 3 numere	Descompune corect 2 numere	Descompune corect 1 număr
2 a	Descoperă regula pentru 4-5 șiruri și le completează cu numerele potrivite;	Descoperă regula pentru 2-3 șiruri și le completează cu numerele potrivite;	Descoperă regula pentru 1 șir și îl completează corect;
2 b	Scrie corect toate numerele respectând cerințele date;	Scrie numerele din cele 2 șiruri cu 1-2 omisiuni;	Scrie numerele din cele 2 șiruri cu mai mult de 2 omisiuni;
2 c	Precizează ordinul și clasa pentru 3 numere;	Precizează ordinul și clasa pentru 2 numere;	Precizează ordinul și clasa pentru 1 număr;
3	Colorează toate numerele.	Colorează 4-5 numere.	Colorează corect 3 numere.
4	Compară corect toate perechile de numere.	Compară corect 4-5 perechi de numere.	Compară corect 3 perechi de numere.
5	Scrie corect vecinii celor 6 numere.	Scrie corect vecinii a 4-5 numere.	Scrie corect vecinii a 3 numere.
6	Ordonează corect ambele șiruri.	Ordonează corect un șir și parțial al doilea șir.	Ordonează corect un singur șir.
7	Rotunjește corect 6 numere.	Rotunjește corect 4-5 numere.	Rotunjește corect 3 numere.
8	Scrie corect toate cele 15 numere.	Scrie corect 10-11 numere.	Scrie corect 7 numere.
9	Scrie corect toate cele 9 numere.	Scrie corect 7 numere.	Scrie corect 5 numere.

Matricea de evaluare:

Nr.crt	Nume și prenume	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	Calificativ final
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											

CONCLUZII:

MĂSURI DE AMELIORARE: