

PLAN DE RECAPITULARE A MATERIEI
ÎN VEDEREA SUSTINERII EVALUĂRII ÎNITIALE

Nr. crt.		Nr. ore alocate	Conținuturi	Săptămâna	Obs.
CLASA a V-a					
1.	ARITMETICĂ	9h	1. Numere naturale. <ul style="list-style-type: none"> • Citire, scriere, comparare. • Aproximări, rotunjiri. 2. Operații cu numere naturale. 3. Ordinea efectuării operațiilor. Factor comun <ul style="list-style-type: none"> • Ordinea efectuării operațiilor în exerciții fără paranteze • Ordinea efectuării operațiilor în exerciții cu paranteze rotunde și paranteze pătrate • Scoatere în factor comun 4. Ecuații cu numere naturale.	(1) 14 – 18 IX 2015	
			5. Metode aritmetice de rezolvare a problemelor <ul style="list-style-type: none"> • Metoda grafică (figurativă) • Metoda comparației • Metoda falsei ipoteze • Metoda reducerii la unitate • Metoda drumului invers • Probleme de organizare a datelor în tabele • Probleme de estimare 6. Frații ordinare. <ul style="list-style-type: none"> • Compararea fracțiilor • Aflarea unei fracții dintr-un număr natural • Adunarea și scăderea fracțiilor cu același numitor 7. Unități de măsură 8. Elemente intuitive de geometrie	(2) 21 – 24 IX 2015 TEST: 25.IX. 2015	

Nr. crt.	CONȚINUTURI – pentru absolvenții de clasa a IV-a	OBSERVAȚII
1	Numere naturale. <ul style="list-style-type: none"> • Citire, scriere, comparare. • Aproximări, rotunjiri. 	Pentru a repeta tematica prezentată în coloana a doua se vor folosi: <ol style="list-style-type: none"> 1. Manualele școlare folosite în clasele primare 2. Caietele de clasă și de acasă 3. Culegeri
2	Operații cu numere naturale.	
3	Ordinea efectuării operațiilor. Factor comun <ul style="list-style-type: none"> • Ordinea efectuării operațiilor în exerciții fără paranteze • Ordinea efectuării operațiilor în exerciții cu paranteze rotunde și paranteze pătrate • Scoatere în factor comun 	
4	Ecuatii cu numere naturale.	
5	Metode aritmetice de rezolvare a problemelor <ul style="list-style-type: none"> • Metoda grafică (figurativă) • Metoda comparației • Metoda falsei ipoteze • Metoda reducerii la unitate • Metoda drumului invers • Probleme de organizare a datelor în tabele • Probleme de estimare 	
6	6. Frații ordinare. <ul style="list-style-type: none"> • Compararea fracțiilor • Aflarea unei fracții dintr-un număr natural • Adunarea și scăderea fracțiilor cu același numitor 	
7	7. Unități de măsură	
8	8. Elemente intuitive de geometrie	