

**Centrul Județean de Excelență Bihor**

*"If I have seen further it is by standing on the shoulders of Giants." – Isaac Newton*

**PLANIFICARE - DISCIPLINA MATEMATICĂ CLASA a IV-a  
AN ȘCOLAR 2021-2022**

**Prof. Violeta Paruș**

Nr. crt.	Tema activității	Data	Ora	Loc de desfășurare
1.	Probleme de numerație	S1 + S2	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
2.	Probleme de numărare	S3	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
3.	Principiul cutiei.	S4	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
4.	Scrierea, adunarea, scăderea, înmulțirea și împărțirea numerelor naturale în centrul 0 – 1 000 000. Suma lui Gauss.	S5-S6	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
5.	Metode aritmetice e rezolvare a problemelor: Metoda grafică. Gazeta matematică.	S7 + S8	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
6.	Metode aritmetice e rezolvare a problemelor: Metoda mersului invers. Gazeta matematică.	S9	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
7.	Metode aritmetice e rezolvare a problemelor: Metoda comparației. Reducerea la unitate.	S10	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
8.	Metode aritmetice e rezolvare a problemelor: Metoda falsei ipoteze. Gazeta matematică.	S13 + S14	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
9.	Teorema împărțirii cu rest. Gazeta matematică.	S15- S16	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
10.	Fracții Gazeta matematică.	S17	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
11.	Șiruri Gazeta matematică.	S18	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
12.	Pătrate magice Gazeta matematică.	S19	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
13.	Probleme diverse.	S20	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”
14.	Recapitulari finale. Test de evaluare finala	S21-S23	Sâmbătă 9-11	C.N. „E. GOJDU”