

## **Programă Etapa a III-a Matematică – 12 mai 2012**

### **Clasa a II-a**

#### **CONȚINUTURILE ÎNVĂȚĂRII**

- 1. Numerele naturale de la 0 la 1000:** formare, scriere, citire, comparare, ordonare;
- 2. Adunarea și scăderea numerelor naturale de la 0 la 100, fără și cu trecere peste ordin;**
- 3. Adunarea și scăderea numerelor mai mari decât 100 și mai mici decât 1000, fără trecere peste ordin;**
- 4. Terminologie specifică:** termen, sumă, cu atât mai mult, cu atât mai puțin;
- 5. Evidențierea unor proprietăți ale adunării (comutativitate, element neutru), fără folosirea terminologiei;**
- 6. Aflarea unui termen necunoscut în cadrul unei relații de tipul:  $? + a = b$  sau  $a + ? = b$ , unde  $a$  și  $b$  sunt numere mai mici decât 1000;**
- 7. Probleme care se rezolvă printr-o operație.**
- 8. Diverse raționamente non-standard.**