

CONCURSUL DE MATEMATICĂ
FLORICA T. CÂMPĂNU
ETAPA JUDEȚEANĂ, 26 APRILIE 2014
CLASA I

SUBIECTUL I

1. Descoperă regula și completează:

9; 2; 2; 5;

3; 0; 0; 3;

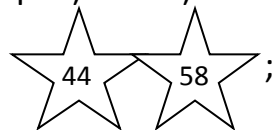
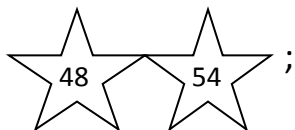
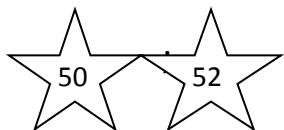
7; 3; 3; 1;

8; 4; 4; ;

9; 1; 1; 7;

7; 2; 2; ;

2. Găsește regula și completează perechea de numere care lipsește din șirul:



3. Completați cu semnele „+” sau „-” astfel încât să obțineți rezultatul:

2 22 22 2 2 22 = 20

SUBIECTUL II

1. George a citit 22 de pagini, depășind cu 2 jumătatea cărții. Câte pagini are cartea?

2. Ioana are 10 ani, iar mama sa are 34 de ani. Câți ani va avea mama, când Ioana va avea 25 de ani?

SUBIECTUL III

1. Pe o cărare de munte urcă 27 de elevi în șir, unul după altul. Știind că Bogdan este al șaptesprezecelea, iar Ana încheie șirul, să se afle câți elevi îi despart.

2. Ana are un șirag cu 15 mărgelute albe și roșii. Știm că cele albe sunt de la 5 la 10. Câte mărgelute albe sunt? Câte mărgelute roșii sunt?