

TESTUL 2 – clasa a IV-a

SUBIECTUL I ( 4 puncte )

Calculați  $4x + c - b : 2$ , dacă

$$a = 9 - 9 : (99 : 3 - 3 \times 9 - 3)$$

$$b = 12x(70 : 5 - 4 \times 3)$$

$$c = 27 - 7x^2 - 2x^4 + 3$$

SUBIECTUL II ( 4 puncte )

Un stilou, o carte și un penar costă împreună 140 de lei. Știind că prețul cărții este dublul prețului stiloului, iar penarul costă cu 10 lei mai puțin decât cartea, să se afle prețul fiecărui obiect.

SUBIECTUL III ( 1 punct )

Peste 3 ani mama ar avea de 8 ori vârsta fiului, iar acum suma vârstelor lor este 39 ani. Ce vârstă au fiecare în prezent?