



TESTAREA ELEVILOR ÎN VEDEREA ADMITERII ÎN CLASA a V-a

4 iunie 2022

MATEMATICA

SUBIECTUL I (40p)

Calculați: $(36 : 3 + 10 \times 5 - 12) \times 6$.

SUBIECTUL II (25 p)

Suma a două numere este 462. Unul este mai mare decât celălalt cu 112. Care sunt numerele?

SUBIECTUL III (25 p)

Din produsul numerelor 16 și 3 am scăzut câtul numerelor 300 și 10. Am înmulțit apoi această diferență cu un număr a , iar din produsul obținut am scăzut câtul numerelor 225 și 15 și am obținut astfel rezultatul 111. Află numărul a .

Notă:

- Timpul de lucru este de 45 minute.
- Se acordă 10 puncte din oficiu. Punctajul final se calculează prin adunarea punctajelor obținute la fiecare din cele 3 subiecte, la care se adaugă cele 10 puncte din oficiu.
- Pentru orice soluție corectă, chiar dacă este diferită de cea din barem, se acordă punctajul corespunzător.
- Se cere rezolvarea completă a fiecărui subiect