

Testul nr. 10  
Clasa a III-a

Subiectul I (4 puncte)

Calculați:

- a)  $A = (65 : 5 \times 2 + 35 : 7 \times 2 - 15 : 3 \times 5) + 3 \times 3$
- b)  $B = 5 \times (4 \times 3 - 2 \times 3 + 2 \times 3 \times 5) : 4$
- c)  $C = (1 + 2 + 3 + 4) \times (2 + 3 + 4 + 5) - 5 \times 5 \times 5$
- d)  $D = (3 \times A + 2 \times B) : (C - 10)$

Subiectul II (4 punct)

Trei numere *pare consecutive* au suma 60. Care sunt numerele?

Subiectul III (1punct)

Ana, Oana și Dana mănâncă gogoși. Ana știe că a mâncat 6 gogoși; Oana știe că mânca trei gogoși în timpul în care Ana mânca două; Dana ar fi vrut să mai mănânce 5 gogoși ca să fi mâncat cât Ana și Oana împreună. Câte gogoși au fost?