Profesor, Cosma Teodora

**Test – nivelul al II – lea**

**1)** Știind că 3(a + b) = 27, suma a + b este egală cu: a) 6; b) 9; c) 3.

**2)** Suma divizorilor proprii ai numărului 12 este: a) 15; b) 16; c) 27.

**3)** Într-o clasă cu 30 de elevi, numărul băieților este egal cu 50 % din numărul fetelor.

Numărul fetelor din clasă este egal cu: a) 10; b) 15; c) 20.

**4)** În figura ACDE, măsurile unghiurilor < EAB și < ABC sunt egale cu: a) 30°; 90°; b) 60°; 180°; c) 90°; 180°.

**5)** Punctele A, M, O, N, B sunt coliniare, iar segmentele AM, MO, ON, NB sunt congruente.

Știind că MN = 8 cm, lungimea segmentului AB este egală cu: a) 12 cm; b) 16 cm; c) 20 cm.

Timpul de lucru: 45 minute.