

**Matematică**  
**Clasa a III-a**  
**16.03.2026**

**Subiectul I** (4 puncte)

Află numărul  $\overline{abc}$ , știind că:

$$a = 55 - 50 + 5 \times 5 - (50 : 5 + 55 : 5) - 5$$

$$b = (222 - 22 \times 2 + 20 : 2 + 2 \times 2 + 20 : 2 - 2) : 100$$

$$c = \text{dublul lui } a$$

**Subiectul al II-lea** (4 puncte)

La o florărie, cu ocazia Zilei Internaționale a Femeii – 8 Martie, s-au adus 834 de lalele: albe, roșii și galbene. După ce s-a vândut același număr de lalele din fiecare culoare, au rămas 138 de lalele galbene și 96 de lalele albe.

Câte lalele au fost inițial din fiecare culoare?

**Subiectul al III-lea** (1 punct)

Numărul 38 este sfertul jumătății unui număr. Care este acel număr?

NOTĂ: Se acordă 1 p. din oficiu.

Propunător:

Prof. înv. primar Pădureanu Ionela-Lavinia