

**Asociația InteligenT**  
în parteneriat cu  
**Editura Nomina**

**„FII INTELIGENT  
LA MATEMATICĂ”**

\* evaluare gratuită \*

Lucrarea conține ..... pagini scrise.

Disciplina: **Matematică**  
Etapa: **aprilie 2026**

Numele: \_\_\_\_\_

Inițiala prenumelui tatălui: \_\_\_\_\_

Prenumele: \_\_\_\_\_

Școala de proveniență: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Loc. \_\_\_\_\_ Jud. \_\_\_\_\_

înv./prof. \_\_\_\_\_

Nume și prenume supraveghetori:	Semnătura

## PROBĂ SCRISĂ

### Subiecte pentru clasa a III-a

- *Toate problemele sunt obligatorii. Se acordă din oficiu 10 puncte.*
- *Durata probei este de 60 de minute de la primirea subiectelor de către copii.*
- *Se poate începe rezolvarea cu oricare dintre problemele de mai jos.*

#### Subiectul I

**(20 de puncte)**

Află suma numerelor  $a$ ,  $b$ ,  $c$  și  $d$ , știind că:

$$a = b : 5; \quad b = 965; \quad c = a \times 4; \quad d = c - 396.$$

#### Subiectul al II-lea

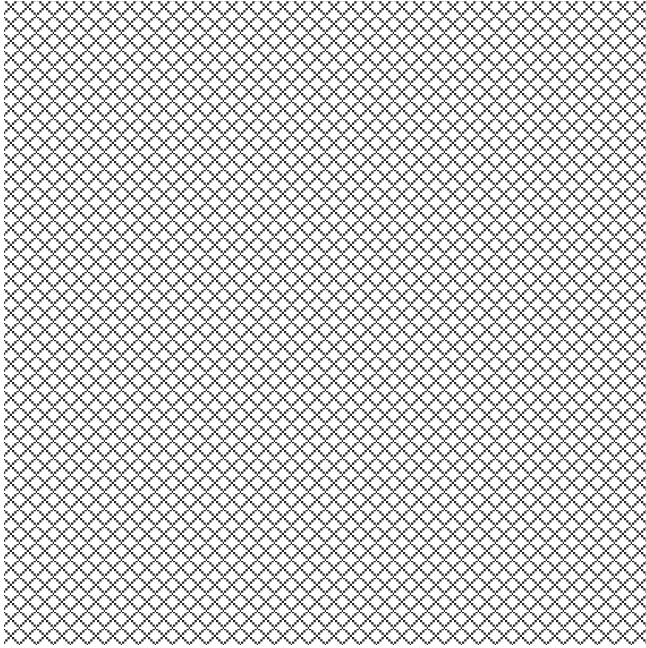
**(20 de puncte)**

Calculează numerele  $x$ ,  $y$  și  $z$ , știind că:  $x + y + z = 759$ ;  $x + y = 654$ ;  $y + z = 328$ .

#### Subiectul al III-lea

**(20 de puncte)**

La o grădină zoologică sunt 10 lei. Fiecare mănâncă zilnic câte 15 kg de carne.  
Câte kilograme de carne consumă toți leii de vineri până luni?



**Subiectul al IV-lea**

**(20 de puncte)**

Ionel citește într-o zi 25 de pagini, a doua zi cu 9 mai puține, iar a treia zi cu 5 mai multe decât în a doua zi. Cartea are 80 de pagini.

Câte pagini i-au rămas de citit lui Ionel?

**Subiectul al V-lea**

**(10 puncte)**

Știind că tata a plecat de dimineață de acasă la ora 7:35 și a ajuns la serviciu la ora 8:24, să se afle câte minute îi sunt necesare pentru a parcurge drumul de acasă până la serviciu.