

**PROBĂ DE EVALUARE INIȚIALĂ CLASA a II-a
MATEMATICĂ ȘI EXPLORAREA MEDIULUI**

**Prof.înv.primar GĂLAN NARCISA-MARIA
Liceul Teoretic „Ana Ipătescu” Gherla, jud. Cluj**

1. Realizează corespondența :

cincizeci și șase	treizeci și șapte	optsprezece	zero	douăzeci și șapte				
55	37	56	0	43	42	88	18	27
patruzeci și trei	cincizeci și cinci	optzeci și opt	patruzeci și doi					

2. Ordonează crescător, apoi descrescător numerele date:

11, 89, 38, 53, 18, 70, 28, 82, 8.

↗ _____
↘ _____

3. Completează cu semnele de relație „<, >, =” sau cu numerele potrivite, după caz.

23	43	45	78	_____ < _____ > _____
87	28	19	59	_____ = _____ < _____
21	21	54	5	_____ > 4 _____ < 6 _____
56	65	91	46	7 _____ = _____ > _____ 5

4. Calculează :

$37 + 4 = \underline{\quad}$	$27 + 36 = \underline{\quad}$	$37 - 8 = \underline{\quad}$	$100 - 13 = \underline{\quad}$
$6 + 58 = \underline{\quad}$	$8 + 35 = \underline{\quad}$	$56 - 9 = \underline{\quad}$	$54 - 36 = \underline{\quad}$
$41 + 50 = \underline{\quad}$	$25 + 57 = \underline{\quad}$	$90 - 7 = \underline{\quad}$	$63 - 55 = \underline{\quad}$
$30 + 70 = \underline{\quad}$	$49 + 24 = \underline{\quad}$	$35 - 18 = \underline{\quad}$	$100 - 7 = \underline{\quad}$

5. Află termenul necunoscut :

$36 + a = 51$	$61 - b = 18$	$c + 27 = 90$	$d - 47 = 26$
_____	_____	_____	_____

6. Rezolvă următoarele probleme cu plan:

- a) Elena dorește să citească o carte cu 65 de pagini. Citește în prima zi 15 pagini și a doua zi 16 pagini.
Câte pagini îi mai rămân de citit ?

Rezolvare:

R: _____

- b) Într-un troleibuz călătoresc 42 de persoane. La prima stație coboară 6 persoane și urcă 8.
Câți călători sunt acum în troleibuz ?

Rezolvare:

R: _____

- c) Veverița Roco a adunat 25 de ghinde, iar prietena ei, Rița a adunat cu 8 ghinde mai puține.

1. Câte ghinde au adunat împreună cele două veverițe ?
- 2*. Care dintre veverițe a adunat mai multe și cu cât ?

Rezolvare:

R: _____