

**EVALUARE ÎN EDUCAȚIE LA  
MATEMATICĂ**

**Etapa a II-a – 19.02.2011**

**Clasa a II-a**

<b>Numele și Prenumele</b>	
<b>Școala</b>	

- ◆ Toate subiectele sunt obligatorii. Se acordă 10 puncte din oficiu.
- ◆ Timpul efectiv de lucru este de 90 de minute.

**Subiectul I (35 puncte)**

**La exercițiile 1-5 încercuiți răspunsul corect. Numai un răspuns este corect.**

- 7 p 1. Rezultatul calculului  $34 - 21$  este egal cu:  
A. 23                      B. 13                      C. 12                      D. 3
- 7 p 2. Dacă din numărul  $a$  scădem 17, obținem 23. Numărul  $a$  este egal cu:  
A. 49                      B. 30                      C. 39                      D. 40
- 7 p 3. David a observat regula de scriere și a completat pătrățelele libere cu numerele potrivite. Suma numerelor cu care a completat pătrățelele este:  

27	30	33		39	42	45	48		54
----	----	----	--	----	----	----	----	--	----

  
A. 77                      B. 87                      C. 83                      D. 93
- 7 p 4. Un număr par care are cifra unităților cu 3 mai mare decât cifra zecilor poate fi:  
A. 63                      B. 41                      C. 58                      D. 46
- 7 p 5. Într-un vas erau nuci. Într-o zi Răzvan a mâncat 9 nuci, a doua zi a mâncat 7 nuci, iar în vas nu a mai rămas nicio nucă. Câte nuci au fost la început în vas?  
A. 16                      B. 2                      C. 17                      D. 15

**Subiectul II (35 puncte)**

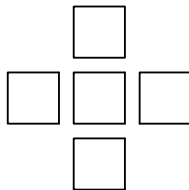
**Scrieți informația corectă care completează spațiile punctate.**

- 7 p 1. Dintre numerele 75, 97, 64, 85, 20, 31, cel care **nu** are diferența cifrelor 2 este egal cu ....
- 7 p 2. Suma numerelor impare mai mici decât 12 este egală cu ....
- 7 p 3. Rezultatul calculului  $70 - 38 + 6$  este mai mare decât 19 cu ....
- 7 p 4. Numărul cu 36 mai mic decât 90 este egal cu ....



5. Completați pătrățelele cu numerele 5, 6, 7, 8, 9, astfel încât suma celor trei numere aflate pe linie să fie egală cu suma celor trei numere aflate pe coloană.

7 p



**Subiectul III (20 puncte)**

**Scrieți rezolvările complete.**

1. Diana avea 47 de timbre. I-a dat Mariei un număr de timbre cu 38 mai mic decât numărul de timbre pe care le avea, iar lui Tudor i-a dat 5 timbre.

3 p

a) Câte timbre i-a dat Mariei?

4 p

b) Câte timbre mai are Diana?

2. Miruna a scris toate numerele de la 47 la 63.

3 p

a) Câte numere a scris în total Miruna?

4 p

b) Două dintre numerele scrise de Miruna au suma cifrelor 12. Care sunt aceste două numere și cu cât este mai mare unul decât celălalt?

3. Monica are 4 coli galbene și 7 coli verzi. Din fiecare coală galbenă, Monica a decupat un pătrat și un cerc, iar din fiecare coală verde a decupat un dreptunghi și un cerc.

3 p

a) Câte cercuri a decupat în total?

3 p

b) Câte figuri geometrice a decupat în total?

**Punctaj total 100 puncte.**



*Ai terminat? Mai verifică  
o dată răspunsurile!  
Ai văzut că e ușor dacă știi?*

