

EVALUARE ÎN EDUCAȚIE LA MATEMATICĂ

Etapa a II-a – 03.03.2012

Clasa a III-a

Numele și Prenumele	
Școala	

- Toate subiectele sunt obligatorii. Se acordă 10 puncte din oficiu.
- Timpul efectiv de lucru este de 2 ore.

SUBIECTUL I (35 puncte)

La exercițiile 1-7 încercuiți răspunsul corect. Numai un răspuns este corect.

- 5 p** 1. Care dintre următoarele numere este jumătatea lui 8?
A. 2 B. 4 C. 3 D. 5
- 5 p** 2. Câte numere de două cifre au suma cifrelor 5?
A. 2 B. 4 C. 5 D. 6
- 5 p** 3. Care este cel mai mare număr de două cifre, care are suma cifrelor impară?
A. 98 B. 99 C. 11 D. 13
- 5 p** 4. Câte numere cuprinse între 18 și 112 au produsul cifrelor egal cu 0?
A. 19 B. 18 C. 21 D. 20
- 5 p** 5. Câte numere de două cifre au cifra unităților egală cu un sfert din cifra zecilor?
A. 1 B. 2 C. 4 D. 5
- 5 p** 6. Pe o pagină a unei cărți sunt cel mult 5 desene, iar pe alta sunt mai puțin de 3. Care este cel mai mare număr de desene de pe cele două pagini la un loc?
A. 8 B. 6 C. 7 D. 9
- 5 p** 7. Câte numere sunt mai mari decât 17 și mai mici decât 45?
A. 28 B. 30 C. 27 D. 29

SUBIECTUL II (35 puncte)

Scrieți informația corectă care completează spațiile punctate.

- 5 p** 1. Produsul numerelor 4 și 6 este
- 5 p** 2. Câtul numerelor 6 și 3 este
- 5 p** 3. Valoarea termenului necunoscut din egalitatea $2 - a = 4 : 2$ este
- 5 p** 4. Dublul lui 5 este
- 5 p** 5. Cel mai mic număr de 3 cifre care are produsul cifrelor 4 este
- 5 p** 6. Există de numere de trei cifre, care au cifra sutelor egală cu cifra unităților.
- 5 p** 7. 5 copii au câte 7 nasturi. Pierd 10 nasturi. Pot împărți nasturii rămași în mod egal? Completați spațiul punctat cu DA sau NU.

Scrieți rezolvările complete.

5 p

a) Câți copii se află într-o echipă?

C	C	A	D	20
C	D	D	A	18
A	A	D	D	24
C	B	B	A	24
22	21	19	24	

3 p

a) $A + D$.

7 p



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