

Testul 3
Barem de evaluare

I. LIMBA ROMÂNĂ

1. b - **5p**;
2. a - **5p**;
3. c - **5p**;
4. b - **5p**;
5. b **6x4p =24 p**; (erată: 2, 5, 3, 4, 6, 1)
6. înțelept, curajos, politico **3x2p=6p**;
7. Copii, nu mai fiți atât de neastâmpărați, fiindcă vom fi dați afară! -**5x2p = 10p**.
8. - prezența celor trei părți ale unei compuneri: **5 p**;
 - povestirea unei întâmplări, respectând logica succesiunii faptelor – **7p**; povestirea unei întâmplări fără a respecta logica înlănțuirii ideilor – **4p**; încercare de povestire - **2p**;
 - includerea unui dialog, cu replici originale – **4p**; includerea unui dialog cu replici banale – **2p**;
 - respectarea cerinței de conținut: **4p**; respectarea parțială a cerinței: **2 p**;
 - încadrarea în numărul minim de cuvinte indicat: **1 p**;
 - respectarea normelor de ortografie – **5p** (pentru fiecare greșeală de ortografie se scade 1p);
 - respectarea normelor de punctuație – **3p** (pentru fiecare greșeală de punctuație se scad 0,5p);
 - marcarea ideilor prin alineate – **1p**.

II. MATEMATICĂ

A. $10p \times 3 = 30p$

| | | |
|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| b | a | b |

B. $10p \times 3 = 30p$

| | | |
|----|-----|----|
| 1 | 2 | 3 |
| 32 | 241 | 61 |

- C. 1) $567:7=81$ 4p
 $81-48=33$ 3p
 $33:3=11$ 3p
- 2) Avem 9 pagini scrise cu câte o cifră, pentru care folosim $9 \times 1 = 9$ (cifre).....2p
Avem $99-9=90$ pagini scrise cu câte două cifre, pentru care folosim $90 \times 2 = 180$ (cifre).....2p
 $264-(9+180)=75$ (cifre folosite la paginile cu câte 3 cifre).....2p
 $75:3=25$ (pagini cu câte 3 cifre).....2p
 $99+25=124$ (pagini are cartea).....2p
- 3) Se aplică metoda figurativă.
a) Desen corect.....1p
 $166-16=150$ (reprezintă 5 părți).....1p
 $150:5=30$ (lei are Ana).....1p
 $30 \times 3+6=96$ (lei are Barbu).....1p
 $30+10=40$ (lei are Corina).....1p
b) $96-40=56$ (lei are mai mult Barbu decât Corina).....2p
 $56:2=28$ (lei trebuie să îi dea Barbu Corinei pentru a avea sume egale).....3p

Notă. Orice altă metodă corectă de rezolvare este punctată corespunzător.