



## Concurs județean – ediția I

# Poveștile Cifrelor

PROBA DE LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ – CLASA A IV-A

Hârlău,  
24 aprilie  
2024

### SUBIECTELE PROPUSE



Citește cu atenție următorul text și rezolvă cerințele:

„Dar ce se aude? Un dupăit grăbit pe sală. Vai, e Corbici, câinele. Nu-i vreme de pierdut! Din două sărituri motanul e în ocnița sobei, iar șoarecele mirat că scapă, zăpăcit, o șterge în gaura lui. Corbici vine, nebun ca-ntotdeauna; în mijlocul odăii se oprește, adulmecă lacom mirosul de cașcaval, apoi, zărind motanul, se repede și latră cu înverșunare. Ar sari în ocniță, dar e prea sus. Se sprijină pe labele de dinainte, tremură, cască de neliniștit ce-i, mârâie și latră. Numai uneori întoarce capul spre polița de unde brânza parcă-l ademenește. Și astfel căteștrei dușmanii: șoarecele în gaură, motanul în ocniță și câinele în mijlocul odăii se pândesc munciți de același gând.

Dar pașii apăsați cutremură sala. Ce! Stăpânul! [...] obosit de muncă, își aruncă pălăria pe un scaun, apoi mirosind, i se face foame; se-ndreaptă spre poliță, ia felia de cașcaval, taie o bucată de pâine și, mușcând când dintr-una, când dintr-alta, mănâncă din plin, cu poftă.

Și din trei părți, trei perechi de ochi îl urmăresc cu pizmă.”

(Emil Gârleanu, *Când stăpânul nu-i acasă*)

**Ocniță** = adâncitură într-un cuptor sau în pereții caselor țărănești;

**Poliță** = suport de scândură pe care se țin diferite obiecte, bunuri;

**Pizmă** = ciudă, invidie.

1. Găsește sinonime pentru cuvintele „mirat”, „odaie” și antonime pentru cuvintele „neliniștit”, „sus”. (4x2.5p=10 puncte)
2. Numește timpul verbelor subliniate, apoi scrie-le la timpul trecut, păstrând persoana și numărul acestora. (2x5p=10 puncte).
3. Realizează enunțuri cu fiecare dintre ortogramele din seria: *la / l-a, mi-au / miau, cei / ce-i, ce-ai / ceai, deloc / de loc*. (10x1p=10 puncte)
4. Rescrie enunțul de mai jos în varianta corectă. (5x2p=10 puncte)  
**Neam dat seama încă de-la început că ochiii lui corbici ereau plini de uimire.**
5. Formulează o idee principală sau o idee secundară din cel de-al doilea paragraf. (5puncte)

Se vor acorda **5 puncte** pentru redactare întregii lucrări, astfel:

- 1p- exprimare corectă
- 1p- originalitate/ expresivitate
- 1p- ortografie
- 1p- punctuație
- 1p- lizibilitate

**Baftă, dacă mai e nevoie !**

**NOTĂ:** ➤ Toate subiectele *sunt obligatorii*. Elevul are *dreptul* să rezolve subiectele în *orice ordine* dorește.  
➤ Familiarizarea cu subiectele **10 minute**. Timp de lucru **50 minute**.



## Concurs județean – ediția I

# Poveștile Cifrelor

Hârâu,  
24 aprilie  
2024

PROBA DE MATEMATICĂ – CLASA A IV-A

SUBIECTELE PROPUSE



### Subiectul 1

1. (8p) Speriat de pașii zgomotoși ai stăpânului, Corbici iese în curte.

Acolo, un grup de cinci copii, denumiți  $A$ ,  $B$ ,  $C$ ,  $D$  și  $E$ , joacă un joc în care fiecare este *sau motan*, *sau dulău*. Copiii discută între ei:  $A$  spune că  $B$  nu este dulău.  $B$  spune că  $C$  nu este dulău.  $C$  spune că  $D$  este motan.  $D$  spune că  $A$  și  $E$  sunt animale diferite.  $E$  spune că  $A$  nu este motan.

Știind că *motanul* minte întotdeauna, iar *dulăul* spune numai adevărul, stabiliți care dintre copii sunt prietenii lui Corbici.

Vă reamintesc că trebuie să *justificați* răspunsul dat !



### Subiectul 2

2. (16p) Se consideră următoarea egalitate:

$$3254 - \left[ \overline{aa} : a + (m + \overline{bbb} : b - 777 : 7) \times 7 + 333 - 55 : 5 \right] \times 3 = 2024 .$$

Determinați numerele *impare* consecutive  $m$ ,  $a$ ,  $b$  și  $c$ , în această ordine.



### Subiectul 3

3. (14p) Două familii  $A$  și  $B$  au câte 4 copii. Despre familia  $A$  se știe că diferențele vârstelor copiilor sunt numere consecutive, că există gemeni și că suma vârstelor copiilor este 48 ani. Despre familia  $B$  se știe că nu există frați gemeni și că suma vârstelor copiilor este de 10 ani. Aflați vârstele copiilor din cele două familii.
4. (12p) Un tată lasă moștenire celor doi fii ai săi toată biblioteca sa, să o împartă în *mod egal*. Aceștia vând la același preț toate cărțile la anticariat în afară de una, *cartea sfântă*, *Biblia*. Ei încasează pentru acestea suma de **2024** de lei. Fratele mai credincios îi propune celuilalt suma de **4** lei pentru *cartea sfântă*. Câte cărți conține moștenirea de la tatăl lor ?

**Baftă, dacă mai e nevoie !**

**NOTĂ:** ➤ Toate subiectele *sunt obligatorii*. Elevul are *dreptul* să rezolve subiectele în *orice ordine* dorește.  
➤ Familiarizarea cu subiectele **10 minute**. Timp de lucru **50 minute**.