

Festul 1



Citește cu atenție textul de mai jos!

Era odată un oraș de basm, locuit de prichindei. Lî se spunea prichindel pentru că erau mici, mici de tot.

Oncare dintre ei nu era mai înalt decât un castravete, și nici acela prea mare. Însă orașul lor era tare frumos. Pe lângă fiecare casă creștea sunedene de flori: margarete, romanîte, păpădi. Până și străzile la ei aveau nume de flori: strada Campanelor, aleea Romanelor, bulevardul Albăstrelelor. Iar orașul se numea chiar Orașul Florilor și era așezat pe malul unui pârâu. Prichindelii ziceau apă acesteia pârâul Castravetilor pentru că pe malul lui creșteau foarte mulți castraveți.

Pe celălalt mal al pârâului se întindea pădurea. Prichindelii își faceau bărcuțe din coajă de mestecân, treceau pârâul și se afundau în pădure după fructe, după ciuperci sau după alune. Micuți cum erau, le venea greu să culeagă poamele săbatice și când era vorba de alune, trebuia să se cățare pe trunchiurile înalte, ducând cu ei un fierăstrău. Asta pentru că niciunul dintre prichindelii n-ar fi putut rupe o alună numai cu mâinile goale - ele trebuiau desprinse cu ajutorul fierăstrăului. Și ciupercile le rețeau tot cu fierăstrăul. Tăiau de jos ciuperca, lângă rădăcină, după aceea o fierăstruiau în părți mai mici, apoi o cărau acasă bucată cu bucată.

Într-o căsuță verde de pe strada Campanelor locuiau laolaltă șaisprezece prichindei. Cel mai de seamă dintre ei era un prichindel numit Știrot. Îl precreaseră Știrot pentru că într-adevăr știa foarte multe lucruri.

Și știa foarte multe pentru că cinea fel de fel de cărți. La el, pe masă, pe sub masa, pe pat, pe sub pat, numai cărți și



iar cărți. Nu găseai un locșor în odaia lui în care să nu dai de cărți. Datorită cărților citite, Știrot devenise foarte înțelept. De aceea îi dădeau ascultare și iubeau nespus.

Știrot purta întotdeauna haine negre, iar când se așeza la masă cu ochelari pe nas și începea să citească o carte, semănă leit cu un profesor. În aceeași căsuță mai locuia vestitul doctor Piuliță, cel care-i vindeca pe pitici de orice boală. El umbila îmbrăcat mereu în halat alb și pe cap cu o fiche tot albă, cu pompon. Mai locuiau aici renumitul mecanic Șurubel cu ajutorul său - Piuliță, locuia apoi Zahăr Zaharescu Limonada, care ajunsese celebru pentru că îi plăcea la disperare apa gazoasă cu sirop. Era un pitic foarte politicos. Prețindea să îi te adresezi cu numele întreg și strâmbă din nas când cineva îi spunea pur și simplu: măi, Limonadă. Însă cel mai vestit dintre toți era prichindelul zis Habarmam.

Îi porecliseră Habarmam pentru că nu știa nimic. Acest Habarmam purta o pălărie albastră-albastră, pantaloni galben-canar și o bluză portocalie cu cravată verde. Îi plăcea lui culorile tari. Astfel, gătii ca un papagal, Habarmam hoinărea zile-n șir prin oraș și născocea fel de fel de aiureli pe care le povestea tuturor.

Ei devenise cunoscut mai ales datorită următoarei întâmplări: tot hoinănd prin oraș, se trezii în camp. În jur - șipenie de om. Toamna atunci trecu pe acolo în zbor un cărăbuș. Fără să-l bage de seamă, cărăbușul îi lovi pe Habarmam drept în ceară. Habarmam se duse de-a dura la pământ, iar cărăbușul își văzu de drum și se pierdu în depărtare. Prichindelul sări în picioare și începu să îscodească în toate părțile, doar-doar îi va descoperi pe cel care-l trătise. Dar nu văzu pe nimic.

"Oare cine m-a lovit? se întreba Habarmam. Poate a căzut ceva din cer?" Își dădu capul pe spate și privi în sus, dar nici acolo nu zări nimic. Doar soarele strălucea luminos deasupra capului său.

"Înseamnă că a dat peste mine ceva de la soare, hotărî Habarmam. Desigur, să desprins o bucată din soare și m-a lovit în cap."

Porni grăbit spre casă, dar pe drum întâlnii un cunoscut de-al său, căruia îi spuneau Lentilă.

Acest Lentilă era un astronom renumit. Din niște cioburi de sticla își facea o lentilă. Dacă te uitai prin lentila asta la lucrurile din jur, și se păreau mult mai mari. Din câteva lentile și meșterit o lunetă mare, prin care puteai privi luna și stelele. Așa a devenit el astronom.

- Ascultă, Lentilă, i-a zis Habarmam. Auzi ce mi s-a întâmplat: s-a desprins o bucată de soare și m-a lovit în cap.

- Nu mai spune, Habarmam! izbucni în râs Lentilă. Dacă s-ar fi desprins o bucată din soare, te-ar fi strivit de rămâneai acolo lat. Că doar soarele e foarte mare. E mai mare decât întregul nostru Pământ.

- Nu-i adevărat, răspunse Habarmam. Eu cred că soarele nu-i mai mare decât o farfurie.

- Ni se pare doar că e aşa, pentru că soarele e foarte departe de noi. Soarele e un uriaş glob incandescent. Am văzut asta prin luneta mea. Dacă s-ar desprinde din soare fie şi numai o mică părțicică - ar distrugе în întregime oraşul nostru.

- I-auzi! se miră Habarmam. Nu ştiam că soarele-i atât de mare. Mă duc să le spun şi la ai noştri, s-ar putea ca ei să nu fi aflat încă nimic despre asta. Însă tu mai uită-te o dată la soare, tot prin luneta aia a ta, nu cumva să fie săribit într-o parte!

(Fragmente din Aventurile lui Habarmam, de Nikolai Nosov)



3. De ce le era necesar prichindelilor fierăstrăul? Scrie răspunsul pe rândurile următoare.

5.

De ce îl iubeau şi îl ascultau prichindelii pe Știrot?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- A. pentru că era politicos
- B. pentru că era profesor
- C. pentru că era înteleapt
- D. pentru că îl vindeca de boli

6. Ce prețindea Limonada?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- A. să bea apă gazoasă cu sirop
- B. să te prezintă cu numele întreg
- C. să îl te adresezi cu numele întreg
- D. să nu îl te adresezi cu numele întreg

2. De la ce și-a luat numele pârâul din Orașul Florilor?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

A. de la români

B. de la păpădii

C. de la pădure

D. de la castraveti

7. Care era motivul pentru care cel mai vestit dintre prichindeli se numea Habarmam?

Scrie răspunsul pe rândurile următoare.

8. Citește fragmentul în care este descris Habamam, apoi descoperă-l printre celelalte.

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.



9.

Cu ce se ocupă Habamam?
Scrie răspunsul pe rândurile următoare.

10.

Ce l-a lovit pe Habarnam în ceață?
Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

A. o bucătă de soare

B. un cărăbus

C. un bondar

D. o lunetă

11.

Scrie cele trei lucruri pe care le-a aflat Habamam despre soare.

12. Din ce și-a construit Lentilă luneta?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

A. din ciorapi de sticla

B. din lunete mai mici

C. dintr-o lentilă

D. din câteva lentile

13. Cât de mare credea Habarnam că este soarele?
Scrie răspunsul pe rândurile următoare.

14. De ce nici se pare că Soarele e mai mic decât Pământul?
Scrie răspunsul pe rândurile următoare.

15. Habarnam nu este convins că nu l-a lovit o bucătică din soare. De unde îți poți da seama de lucru acesta?
Scrie răspunsul pe rândurile următoare.



Ești un campion!



MATEMATICĂ

Rezolvă cerințele următoare!

1. Prichindeii de pe strada Campanulelor au plantat flori. Din care fel au plantat mai puține?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.



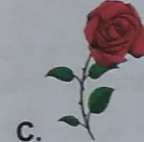
A.

28000



B.

9845



C.

28093



D.

19084

2. Ai aflat în poveste care este numărul prichindeilor din căsuța verde de pe strada Campanulelor.

Succesorul acestui număr este:

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

A. 15

B. 16

C. 17

D. 61

3. Numărul căsuței verzi este cel mai mic număr par ce poate fi format cu ajutorul cifrelor 0, 1, 6 și 9, folosite o singură dată.

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

A. 1690

B. 1960

C. 1096

D. 1006

4. Știetot are pe pat 56 de cărți, iar sub pat are cu 18 mai multe. Câte cărți are sub pat?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.



A. 64

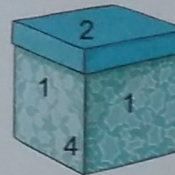
B. 38

C. 72

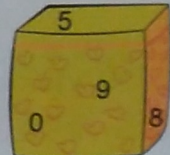
D. 74

5. Șurubel nu știe din care cutie să aleagă piesele necesare pentru a-și repară bicicleta. Ajută-l, știind că numerele scrise pe cutia potrivită au produsul cel mai mic.

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.



A.



B.



C.



D.

6. Știetot citește o carte și a ajuns la jumătatea ei, adică la pagina 196. Câte pagini are cartea?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.



A. 98

B. 382

C. 392

D. 93

7. Pilulă știe că anul trecut a avut aproximativ 1600 de pacienți, dar nu-și amintește exact numărul lor. El știe că este unul din numerele notate în caietelet.

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

A. 1551

B. 1523

C. 1661

D. 16001

8. Află ce exercițiu rezolvă fiecare personaj și unește corespunzător.



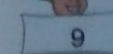
$$7 \times \boxed{\quad} = 56$$



$$329 + \boxed{\quad} = 338$$



$$101 - \boxed{\quad} = 95$$



$$770 : \boxed{\quad} = 110$$

9. 3 prichindei tăie o ciupercă în 10 părți egale și își ia fiecare câte două bucăți.
Ce fracție reprezintă partea de ciupercă rămasă?
Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.



- A. $\frac{10}{10}$ B. $\frac{4}{10}$ C. $\frac{6}{10}$ D. $\frac{2}{10}$

10. Dintr-o sticlă de sirop, Limonadă își umple 4 pahare. Dacă astăzi a băut 16 pahare cu sirop, află câte sticle a golit.

Scrie rezolvarea în spațiul dat.

11. Privit prin lupa lui Lentilă care mărește de 7 ori, un gândăcel auriu are 56 cm. Care este lungimea lui reală?

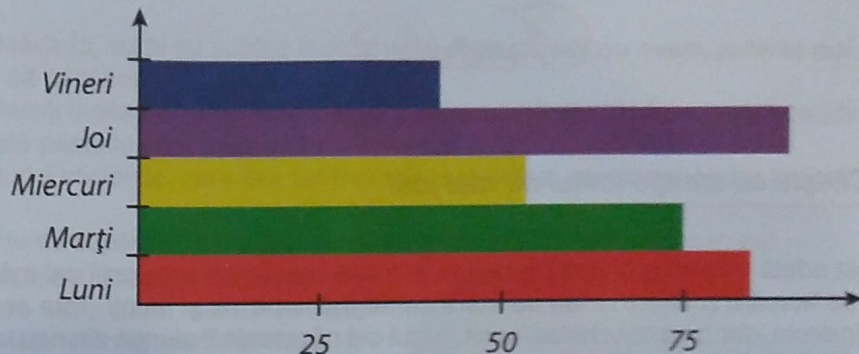
Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- A. 392 cm B. 49 cm C. 8 cm D. 9 cm

12. Habarnam s-a măsurat, comparându-se cu un castravete, dar nu știe care este măsurătoarea corectă. Ajută-l, încercuind litera corespunzătoare răspunsului corect.

- A. 17 mm B. 17 m C. 17 cm D. 17 dm

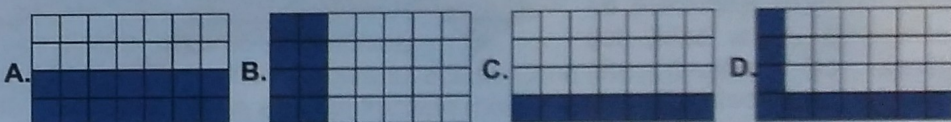
13. Privește graficul reprezentând numărul stelelor observate de Lentilă într-o săptămână. În ce zile a observat mai mult de 75 de stele?
Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.



- A. luni și marți B. luni, marți și joi C. luni și joi D. miercuri și vineri

14. Lentilă face o lentilă din 28 de cioburi de sticlă și colorează cu albastru 25% dintre ele. Care este lentila prichindelului?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.



15. Dacă 4 prichindei adună același număr de alune fiecare, ar putea aduna în total exact 86 de alune?

Scrie răspunsul pe rândurile următoare.

Da, pentru că _____

Nu, pentru că _____



Foarte bine!

