



Citește cu atenție textul de mai jos!

Culegătorul de stele Mihaela Mereuță

Undeva, în lumea oceanelor fără sfârșit, trăia un bătrân culegător de stele. În fiecare seară, barca îl purta pe valuri, către locul în care visele se nașteau. Licuricii îi țineau companie, cântându-i cântecele uitate de oameni, în vreme ce bătrânul pescuia steluțele aflate pe moarte.

- Și ce vei face cu ele? îl întrebă un licurici curios.
- Le păstrez, răspuse el.
- Dar la ce-ți folosesc?
- Nu știu nici eu..., zise el pipăind o piatră

roșiatică. Dar sunt atât de frumoase!

Și astfel, pescarul nostru călătorea pe mări, privind stelele aurii ce se ridicau din străfunduri de fiecare dată când o nouă speranță se aprindea pe celălalt tărâm. Într-un fel se simțea al nimănui, singurii prieteni pe care-i avea fiind licuricii ce-i luminau calea. Oceanul îi era părinte, iar frații nu avea. Nu știa decât că avea datoria de a strânge stele moarte.

Într-o zi însă, găsi o stea ce strălucea orbitor. Mirat, bătrânul o culese din ape, studiind-o curios, fiindcă nu mai văzuse până atunci un asemenea obiect fermecător. Picături de lumină i se strecurau printre degete, încălzindu-i inima.

- Ce frumos, murmură el părându-i-se că ține în mână o inimă.

Din acea seară, nu se mai simți singur și nici nefericit, căci descoperise iubirea. Și-atunci își dădu seama că de când apăruse în acea lume fusese în căutarea acelei inimi pe care nu crezuse că avea să o mai găsească vreodată.

- Ți-ai uitat menirea? îl întrebară licuricii văzând că bătrânul renunțase la a mai culege stele moarte.



– Nu mai e nevoie de asta, spuse el fericit, fiindcă acum știu ce căutam cu adevărat...

Steaua magică îi vorbea, îi umplea sufletul altădată pustiu.

Și astfel, timpul trecea... Steaua începuse să-și piardă strălucirea... Curând avea și ea să devină doar o piatră neînsuflețită. Bătrânul vedea cu spaimă cum lumina i se stingea, știind care-i era soarta. Degeaba o strângea la piept, nimic nu-i putea reda viața.

– Ce să fac, se întrebă el privind oceanul ce dormea.

Nu era decât un răspuns: uitându-se către cerul negru, își luă rămas bun.

– Doar nu ai de gând, spuseră licuricii adunându-se în jurul lui, să renunți la viață pentru o simplă stea... Oceanul este plin de astfel de pietre, cu siguranță vei afla alta și mai frumoasă!

– Nu știți nimic, zise bătrânul închizând ochii ostenit. Ca să gădesc steaua asta m-am născut aici...

Licuricii îl priviră uimiți zburând în jurul lui.

– Până acum nu am avut suflet...dar de îndată ce această stea va străluci din nou, voi fi liber... Voi avea și eu suflet atunci...

– Suflet? se minunară licuricii deoarece ei nu mai auziseră de așa ceva.

În timp ce barca plutea printre sclipiri izvorâte din adânc, culegătorul de stele murea. Încet, steaua-i aluneca în oceanul fără fund, recăpătându-și lumina.

Rezolvă cerințele următoare:

1. Unde trăia culegătorul de stele? Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- A. în lume
- B. în stele
- C. la sfârșitul lumii
- D. în lumea oceanelor

2. Care erau prietenii bătrânului? Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- A. stelele
- B. licuricii
- C. visele
- D. cântecele

3. De ce omul nu se mai simțea singur și nefericit? Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- A. pentru că steaua strălucea orbitor
- B. pentru că steaua era frumoasă
- C. pentru că strângea stele moarte
- D. pentru că descoperise iubirea

4. Scrie cine face acțiunea, în tabelul de mai jos.

Purta bătrânul pe valuri.	
Îi țineau companie culegătorului de stele.	
Pescuia steluțe aflate pe moarte.	
Se ridicau din străfunduri.	

5. Scrie, în casete, numele personajelor care au spus următoarele cuvinte:

- „– Și ce vei face cu ele?“

- „– Până acum nu am avut suflet...“

6. Caută, în text, fragmentul marcat și scrie ce putere avea steaua găsită de bătrân.

7. Ce devenea steaua după ce își pierdea strălucirea?

Scrie răspunsul pe spațiul dat.

8. Ce a hotărât căutătorul să facă pentru a salva steaua? Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- A. să o strângă la piept
- B. să renunțe la viață
- C. să o ia acasă
- D. să caute altă stea în ocean

9. Ce se întâmplă cu steaua, după ce bătrânul murea? Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- A. își recăpăta lumina
- B. avea din nou suflet
- C. era liberă
- D. plutea pe ocean

10. Unește personajul cu faptele sale.

- Îl priviră uimiți zburând în jurul lui.
- Începură să-și piardă strălucirea.
- Renunțase la a mai culege stele moarte.

bătrânul

licuricii

steaua magică

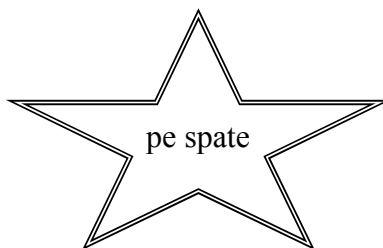
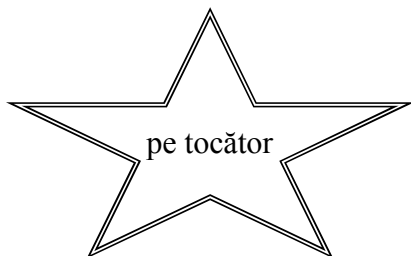
11. Imaginează-ți un alt final al poveștii. Scrie-l pe rândurile următoare.

12. Adevărat sau fals?

- Steaua magică îi făcea omului sufletul pustiu.
- Bătrânul nu avea părinți, dar avea frați.
- Dacă steaua va străluci, omul va avea suflet.
- Licuricii îi spuneau povești căutătorului de stele.

13. Cum crezi că se simțeau licuricii când bătrânul a hotărât să renunțe la viață pentru stea? Scrie răspunsul pe spațiul dat.

14. Care este cel mai potrivit înțeles al cuvintelor: „în oceanul fără fund“?
Încercuiește steluța pe care este scrisă explicația potrivită.



15. Ai vrea să fii un căutător de stele? Motivează-ți alegerea făcută, scriind pe spațiul de mai jos.

DA pentru că _____

NU pentru că _____



TESTUL 2



1. Se dau numerele:

- A. 48211; B. 63212; C. 19332; D. 42231.

Încercuiește litera din dreptul numărului care are o cifră egală cu produsul celorlalte cifre ale numărului.

2. Într-un șir de 7 numere naturale impare consecutive, numărul din mijloc este succesorul lui 48.

Încercuiește litera din dreptul numărului care reprezintă suma dintre cel mai mic și, respectiv, cel mai mare număr din șir:

- A. 99; B. 97; C. 98; D. 96.

3. Cu cifrele 4, 0, 3, 5, 7 scrie 6 numere folosindu-le pe toate de fiecare dată.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. După modelele rezolvate, completează tabelul:

Numărul	Rotunjirea la nivelul		
	zecilor	sutelor	milor
763127	763130	763100	763000
93492	93490	93500	93000
11852			
4937			
93			

5. Anca cumpără o carte care costă 24 lei, iar Vasilică o carte care costă cu 6 lei mai mult.

Încercuiește litera corespunzătoare operației aritmetice prin care Vasilică află câți lei trebuie să achite pentru a achiziționa cartea.

- A. $24 - 6$; B. 24×6 ; C. $24 : 6$; D. $24 + 6$.



6. Anca are 6 cartonașe pe care sunt scrise operații aritmetice cu numere naturale.

Realizează o corespondență între operația aritmetică și rezultatul corespunzător din coloana a II-a.

$324 : 8 =$

$24 : 2 =$

$15 \times 2 =$

$25 - 10 =$

12

30

15

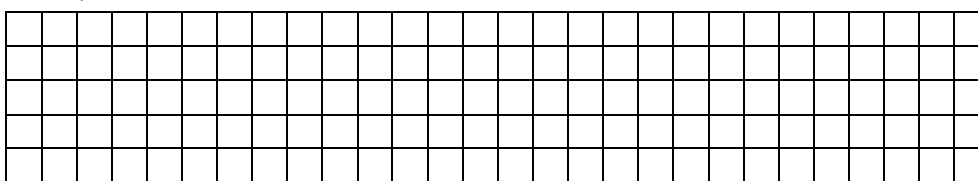
5

81

7. Completează tabelul cu rezultatele operațiilor matematice indicate.

a	247	960
b	45	
$a + b$		
$a - b$		
$a \times 5$		
$b : 9$		80

Poți efectua calculele aici!



8. Scris cu cifre romane, numărul 1525 este:

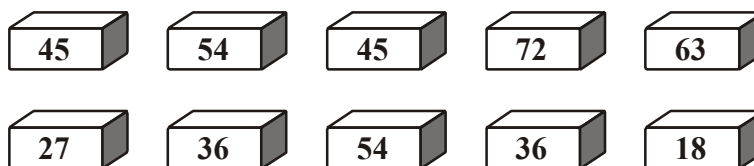
Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

A. DMXXV; B. MDXXV; C. MDVXX; D. DMXXV.

9. Încercuiește numerele la care diferența dintre cifra sutelor și cea a zecilor este egală cu cifra unităților.

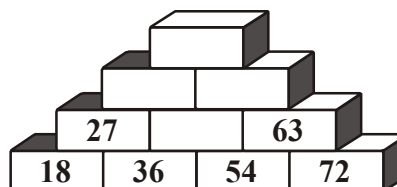


10. Tatăl lui Ionuț are 10 cărămizi numerotate.

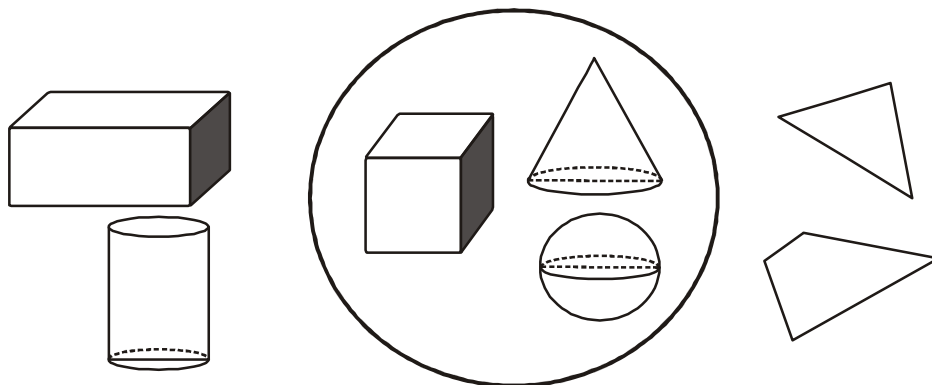


El trebuie să realizeze construcția alăturată. Ionuț îl ajută și aranjează cărămizile într-o ordine, după o anumită regulă.

Descoperă regula și scrie numerele care lipsesc de pe cărămizi.



11. Dragoș este numit de doamna învățătoare să precizeze denumirea corpurilor geometrice din interiorul cercului.



- A. sferă, con, cub; B. sferă, cilindru, cub;
 C. cuboid, cub, con; D. cilindru, sferă, cub.

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului dat de Dragoș pentru care a primit calificativul F.B.

12. Tatăl lui Mihai cumpără pastile de la farmacie. Ce unitate de măsură va folosi pentru a exprima masa unei pastile?



Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

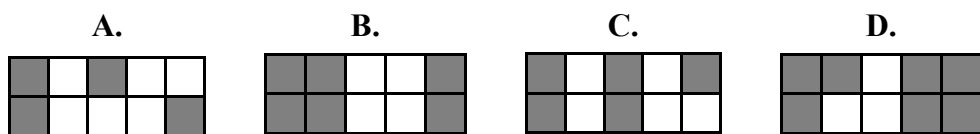
- A. decagram; B. decigram; C. miligram; D. gram.

13. Bunica Elenei are o bucată de ciocolată dreptunghiulară împărțită în 10 părți egale. Ea îi dă Elenei o bucată de ciocolată care reprezintă $\frac{6}{10}$ din suprafața bucății de ciocolată.



Care dintre figurile de mai jos arată corect suprafața din ciocolată oferită Elenei?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.



14. Bunicul lui Dragoș a plantat pe o alee dreaptă din grădină 13 brăduți. Dacă între brăduțul al treilea și brăduțul al zecelea sunt 21 de metri, câți metri sunt între primul și al 12-lea brăduț?

