

Evaluare

Clasa a IV-a

- teste -

 **Booklet**

București, 2019

Citește, cu atenție, textul de mai jos:



Povestea anotimpului uitat

adaptare după Jonathan Swift

A fost odată ca niciodată un împărat. El stăpânea tot pământul și era bun și bland, darnic și înțelegător. Pe atunci, în timpul anului, nu erau patru anotimpuri, ci unul singur, în care le întâlneai pe toate patru, după cum îți era dorința. Aceste multe stări ale vremii erau toate copiii împăratului, care se numea Împăratul Timp.

Trăiau în bună înțelegere, fără supărare sau ceartă, fiecare cu treaba lui. Soarele strălucea neobosit, răspândind peste întreaga natură o lumină călduță, care îi făcea pe toți să fie mereu binedispuși. Găseai alături, fără să îți se pară nimic neobișnuit în asta, copaci în floare și câmpii acoperite de zăpadă, ploi torențiale, livezi coapte și furtuni de praf.

Într-o după-masă, Împăratul avu un vis ciudat. Se făcea că cerul veșnic luminat al împărăției sale s-a întunecat brusc. Era o noapte neagră. Nu se mai vedea nimic în jur, dar în aer se simțea frigul pătrunzător, din ce în ce mai pătrunzător. Plantele și animalele au început atunci să înghețe, încetul cu încetul. Speriat, Împăratul Timp și-a chemat copiii în ajutor. Primii au venit băieții cei mari care, cu răsuflarea lor proaspătă, au dezghețat pământul. Iar Soarele s-a ișit printre nori și lumina a început să pătrundă printre crengile copacilor. Pe urmă au venit fetele cele frumoase ale Împăratului, care au adus Soarele de-a binelea pe cer și au încălzit lumea.

Apoi au venit din nou băieții – mai mici – care au făcut pământul să rodească. La sfârșit, au apărut fetele leneșe și adormite, care au cufundat împărăția într-un somn binefăcător și au acoperit-o cu o haină albă de zăpadă. Trezit din somn, Împăratul își privi împărăția și căzu pe gânduri. Se uită cu atenție la copaci și animale și observă că erau cu toții foarte obosiți, că păreau foarte plăcăsiți. Trăiau de prea multă vreme în același anotimp.

Împăratul luă o hotărâre: avea să facă aşa după cum visase. Chemându-și copiii, îi împărți în patru grupuri.

– Voi, le spuse el celor mai mari, veți fi Primăvara. Tu vei fi Boarea, tu vei fi Înmugurirea,

tu – Ploaia Caldă. Voi – Vara. Tu vei fi Arșița, tu – Furtuna, iar tu – Miroșul Adormitor al Nopților de Vară. Și tot aşa, își numi copiii pe rând: Rodnicia, Îmbelșugarea, Crivățul, Zăpada... La sfârșit, luându-și rămas-bun de la ei, după ce îi investi pe fiecare cu câte o haină aleasă, Împăratul Timp se cufundă în vise.

Mai doarme încă și azi, iar copiii lui au luat în stăpânire lumea. Ei sunt Cele Patru Anotimpuri. De atunci, Primăvara ne întâmpină cu bucurie, trezindu-ne din Iarna grea, Boarea alungă zăpezile, Înmugurirea trezește pomii, iar Ploaia Caldă dezgheată apele și cheamă animalele afară, în lumină și căldură. Apoi vine Vara: Arșița fugă despletită pe câmpii și zorește plantele să crească, le mângâie tulpinile verzi și le cântă despre sosirea fratelui ei, Rodnicia. Furtuna face oamenii să râdă și să plângă, iar Cerul Înstelat alungă norii în nopțile senine și aduce cu el miroșul proaspăt al florilor. Roua măruntă cuprinde Pământul și împrospătează răsuflarea celor arși de sete.

Toamna e adusă de Prințesa Îmbelșugare și Prințul Rodnicie, iar sora lor mai bătrână, Burnița, îi ajunge din urmă. Cu toții se pregătesc să primească alaiul sfârșitului de An.

În sfârșit, vajnicii vestitori ai Iernii gonesc berzele spre alte țări și le aduc în săniile lor grele pe fetele adormite ale Împăratului Timp, care îngheată aerul cu privirea lor rece de pe altă lume. Plutesc deasupra orașelor, munților și câmpiilor și dezleagă barierele Cerului cu brațele lor albe, scuturându-și pletele de fulgii ușori de nea.

Dar stăpânul și tatăl lor a rămas și astăzi tot Împăratul Timp.

Rezolvă cerințele următoare!



Când se întâmplă acțiunea din această poveste?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- a. în vremurile noastre;
- b. cu o sută de ani în urmă;
- c. într-o vreme îndepărtată;
- d. într-o primăvară.



Cum și-a numit Împăratul copiii?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- a. Rodnicia, Îmbelșugarea, Crivățul, Zăpada;
- b. Bogăția, Frumusețea;
- c. Copilăria, Tristețea, Veselia;
- d. Noaptea, Ziua, Întunericul.



Câte anotimpuri erau în timpul anului?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- a. patru anotimpuri;
- b. două anotimpuri;
- c. un singur anotimp;
- d. mai mult de patru anotimpuri.



Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- a. copiii împăratului; b. fiicele anului;
c. fenomenele naturii; d. slujitorii împăratului.

5 Citește propozițiile de mai jos referitoare la evenimentele din poveste.

1. Cerul Înstelat alungă norii în noptile senine.
2. Stările vremii erau toate copiii Împăratului Timp.
3. Vestitorii lernii gonesc berzele spre alte țări.
4. Împăratul Timp și-a chemat copiii în ajutor.
5. Demult, în timpul anului era un singur anotimp.

Încercuiește litera corespunzătoare variantei care indică ordinea desfășurării evenimentelor.

- a. 4, 1, 2, 5, 3; b. 5, 2, 4, 1, 3;
c. 2, 5, 4, 3, 1; d. 3, 4, 2, 1, 5.

6 Unește cu o linie numele fiecărui personaj cu îndatorirea pe care o are.

- | | |
|-------------------------|---------------------------------------------|
| ● <i>Ploaia Caldă</i> | ● face oamenii să râdă și să plângă |
| ● <i>Furtuna</i> | ● dezgheată apele și cheamă animalele afară |
| ● <i>Cerul Înstelat</i> | ● alungă norii în noptile senine |

7 Ce s-a petrecut în timpul unei după-amieze, când Împăratul dormea?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- a. acesta a avut un vis; b. a plouat torențial;
c. palatul a fost incendiat; d. slujitorii l-au prădat.

8 Ce făcea Împăratul Timp după ce își ia rămas-bun de la copii?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- a. se plimbă prin împărătie; b. se cufundă în vise;
c. își verifică slujitorii; d. stă la masă cu familia.

9 Cine împrospătează răsuflarea celor însetați?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- a. Roua măruntă; b. Arșița;
c. Ploaia Caldă; d. Burnița.

10

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- a. îngheată aerul cu privirea lor rece de pe altă lume; b. topesc zăpada;
 c. ele nu au primit nicio sarcină; d. se cufundă în vise.

11

Completează enunțurile folosind informații din text:

– Voi, le spuse el celor mai mari, veți fi _____. Tu vei fi _____.
 tu vei fi _____, tu – _____ Caldă. Voi – _____.
 Tu vei fi _____, tu – _____, iar tu – _____
 _____ Nopților de Vară.

12

Citește cu atenție enunțurile următoare.

Scrie A în caseta din dreptul enunțului pe care îl consideri adevărat și F în caseta din dreptul enunțului pe care îl consideri fals.

- Odată ca niciodată lumea întreagă era stăpânită de un singur împărat.
- Cea mai mare mâhnire a împăratului era faptul că nu avea copii.



13

Crezi că i-a fost de ajutor Împăratului visul pe care l-a avut?

Alege una dintre cele două variante și scrie un motiv pentru a-ți susține alegerea.

Da, pentru că _____.

Nu, pentru că _____.

14

Scrie, pe spațiul de mai jos, patru însușiri potrivite împăratului, aşa cum apar în text.

Împăratul este

15

Realizează, în caietul tău, o compunere în care să prezinti un anotimp aşa cum îl imaginezi. În compunerea ta vei respecta următoarele cerințe:

- să prezinti trei însușiri ale anotimpului ales;
- să alegi un titlu potrivit;
- să redactezi compunerea în 10-12 rânduri;
- să ai grijă la scrierea corectă a cuvintelor și la așezarea textului în pagină.



Marco Polo a fost unul dintre călătorii care a străbătut China. La curtea hanului a admirat o grădină zoologică cu animale rare: cerbi albi, veverițe zburătoare, gazele negre. Tot aici a găsit piper, ghimbir și scorțisoară, ierburi de leac și nuci de India.

I. NUMERE

1 Marco Polo s-a născut în anul o mie două sute cincizeci și patru.
Cum se scrie acest număr cu cifre arabe?

Încercuiește litera corespunzătoare acestui număr scris cu cifre arabe.

- a) 1 250 b) 1 054 c) 1 254 d) 1 154

2 Cristofor Columb, un alt călător, s-a născut la Genova în anul MCDLI.
Cum se scrie acest număr cu cifre arabe?

Încercuiește litera corespunzătoare acestui număr scris cu cifre arabe.

- a) 1 151 b) 1 451 c) 1 651 d) 1 560

3 Marco Polo străbate Drumul Mătăsii până în China, fiind plecat 24 de ani. În acest timp parcurge 10 000 km între Iran și China.

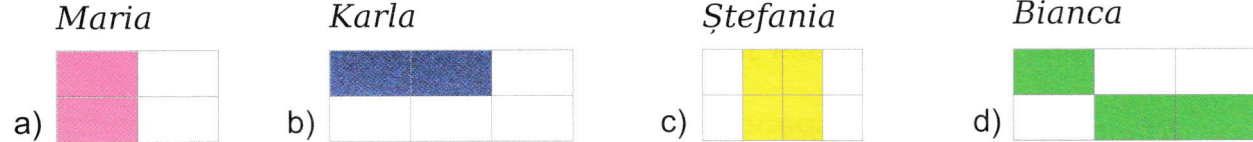
Care sunt predecesorul și succesorul acestui număr, 10 000?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- a) 9 999 și 10 010 b) 9 998 și 10 010 c) 9 999 și 10 100 d) 9 999 și 10 001

4 Maria, Karla, Ștefania și Bianca au reprezentat grafic două săsimi din durata călătoriei lor în Italia. Care este reprezentarea corectă?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.



5 Marco Polo a început călătoria de întoarcere în jurul anului 1 292.
Aproximează, la ordinul zecilor, acest număr.

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- a) 1 200 b) 1 300 c) 1 290 d) 1 390

6 Ordonând crescător numerele date, vei descoperi orașul natal al lui Marco Polo.

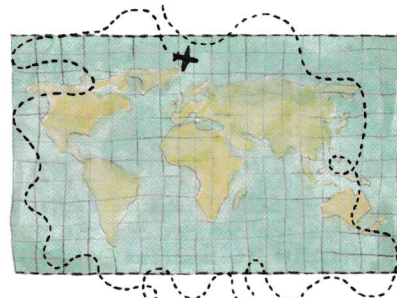
Număr	1 494	1 435	1 794	1 862	1 268	1 512	1 502
Litera corespunzătoare	N	E	I	A	V	T	E

Scrie numele descoperit pe spațiul punctat.

7

Rezolvând exercițiul **(975-720) : 15** vei afla la ce vârstă a pornit Marco Polo în călătorie.

Scrie răspunsul pe spațiul punctat.



Poți efectua calculele aici:

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

8

Pentru a porni în călătorie alături de tatăl său, Mihai a economisit în prima lună 145 lei, în luna a doua cu 15 lei mai mult, iar în luna a treia un sfert din a doua lună și încă 24 lei. Câți lei a economisit Mihai în a treia lună?

Rezolvă problema și scrie răspunsul pe spațiul punctat.

Efectuează calculele aici:

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

9

Maria avea 1 500 de euro. Ea a cumpărat un bilet de avion pentru o călătorie în China care a costat 470 de euro. Acolo a fost cazată la hotel timp de 3 nopți, plătind câte 120 de euro pe noapte. Câți bani i-au mai rămas?

Rezolvă problema și scrie răspunsul pe spațiul punctat.

Efectuează calculele aici:

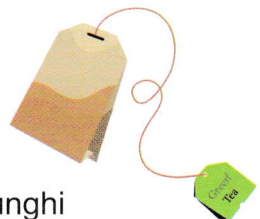
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



10 Maria a adus din China 5 cutii de ceai verde a căte 20 de pliculete și 4 cutii de ceai negru a căte 30 de pliculete. Fiecare pliculet l-a vândut cu 2 lei bucata. Câți lei a obținut din vânzarea pliculetelor de ceai?

Redactează rezolvarea problemei aici.

II. FIGURI GEOMETRICE SI MĂSURĂTORI



11 Cu ce figură geometrică seamănă un pliculet de ceai?

Încercuieste litera corespunzătoare figurii geometrice respective.

- a) pătrat b) dreptunghi c) cerc d) triunghi

12 Masa unui bob de piper poate fi măsurată în ...

Încercuieste litera corespunzătoare unității de măsură respective.

- a) centimetri b) secunde c) miligrame d) litri

 13 Cristofor Columb a plecat în jurul Pământului pe data de 1 iulie și s-a întors pe 8 septembrie. Câte zile a navigat?

Încercuiește litera corespunzătoare numărului de zile.

- a) 66 de zile b) 68 de zile c) 69 de zile d) 70 de zile

14 Călătoria de întoarcere a lui Marco Polo a durat 20 de luni, 3 săptămâni, 6 zile și 24 de ore. După câte luni a ajuns acasă Marco Polo?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

- a) 21 de luni b) 20 de luni c) 19 luni d) 22 de luni

Efectuează calculul aici.

15 Curtea hanului tătar avea forma unui dreptunghi. Lungimea curții era de 125 de metri, iar lățimea cu 30 mai mică. Află cât este semiperimetru terenului acestei curți.

Rezolvă problema și scrie răspunsul pe spatiul punctat.

Redactează rezolvarea problemei aici.

16

Fiecare mijloc de transport îi corespunde câte un exercițiu.



$48 : 6 - 6 : 2 + 5$



$100 : 2 : 5 + 18 + 0$



$18 \times 3 : 9 - 6 \times 10$

Rezolvă exercițiul de sub rachetă și scrie răspunsul pe spațiul punctat.

Efectuează calculele aici.

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

17

Pentru călătoria sa pe mare, Fernando Magellan a luat pe corabie 3 butoai de apă fiecare. A împărțit cantitatea în sticle de 2 litri. În prima săptămână s-au consumat 60 de sticle, iar în a doua săptămână 75 de sticle. Câte sticle de apă au rămas?



Scrie răspunsul pe spațiul punctat.

Efectuează calculele aici.

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

III. ORGANIZAREA DATELOR

18

În tabel sunt înregistrate rezultatele celor 3 câștigători ai concursului „Călători și călătorii“.



	Rares	Roxana	Sami
Etapa I	63 puncte	68 puncte	59 puncte
Etapa a II-a	84 puncte	81 puncte	82 puncte

Care este câștigătorul care a obținut cele mai multe puncte, în total, în cele două etape?

precizand, totodata

Redactează aici rezolvarea problemei.



Pe 14 mai un japonez a fost selectat să plece în vizită pe Marte. În ce zi a săptămânii a avut loc evenimentul?



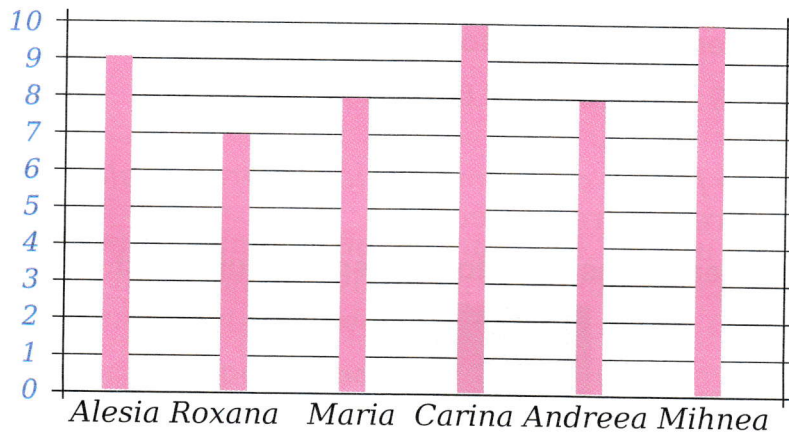
MAI

L	Ma	Mi	J	V	S	D
			1	2	3	4 5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Încercuiește litera corespunzătoare zilei săptămânii în care a avut loc acest eveniment.



La evaluarea sumativă la geografie, elevii au obținut note conform diagramei.



Scrie pe spațiul punctat care elevi au obținut mai mult de nota opt și care au obținut nota zece.

Scrie răspunsul pe spațiul punctat.