

Limba română



Citește cu atenție textul și alege răspunsurile corecte!

„Soarele se ridicase deasupra munților și își împrăștia primele raze peste întreaga vale, trezind la viață întreaga fire. Așezat pe banca din fața cabanei, Unchiul Alm privea în tăcere panorama muntelui acoperit de aburii dimineții, care se risipeau încetul cu încetul în bătaia unei adieri ușoare. Începea o nouă zi la munte. Smulgându-se de sub vraja mirificului peisaj, bătrânul se ridică de pe bancă, intră în cabană și se urcă în pod, unde dormeau cele două fetițe. Clara tocmai făcuse ochi și privea mirată soarele, care se vedea strălucind spre fereastra rotundă și ale cărui raze jucăuse dansau deasupra patului ei...”

(Heidi, fetița munților, de Johanna Spyri)

- 1 Fragmentul citat face parte:
A) dintr-un text nonliterar
B) dintr-un text literar
C) dintr-un text informativ

- 2 Cabana bătrânului era:
A) la munte
B) la câmpie
C) la mare



- 3 Apariția soarelui provoacă:
A) topirea zăpezii
B) trezirea la viață a naturii
C) înmugurirea copacilor

- 4 Expresia „făcuse ochi” poate fi înlocuită în text cu:
A) „privea pe furiș”
B) „descoperise”
C) „se trezise”

- 5 Alege propoziția scrisă corect:
A) Fetele s-au bucurat când bunicul le-a spus o poveste.
B) Bunicul a venit întrun suflet la fetițe.
C) Cele două fetițe vorbeau într-una.

- 6 „Mirific” poate fi înlocuit cu:
A) minunat, admirabil, măreț
B) strălucitor, vioi, măreț
C) colorat, magic, îndrăgit

- 7 Alege seria de substantive la numărul singular, gen feminin:
A) munte, fereastră, pat
B) bancă, cabană, fereastră
C) raze, cabană, pod

- 8 Varianta corectă de despărțire în silabe la capăt de rând este:
A) dim-ineții
B) dimin-eții
C) di-mineții

- 9 Propoziția în care „banca” are sens diferit față de text este:
A) Sub nucul din parc este o bancă.
B) Mama a mers la bancă să scoată banii.
C) Banca cea veche s-a rupt.

- 10 Cuvântul „strălucind” are ordinea corectă a sunetelor în varianta:
A) vvvvcvcvv
B) cccvvcvcc
C) cccvcvcvcc



Matematică

Într-o după-amiază de joi, Clara, Heidi și bunicul au mers în poieniță. Acolo au început să construiască cu piese Lego. Fiecare a notat numărul de cuburi aduse, în funcție de culoarea acestora.

	Cuburi roșii	Cuburi verzi	Cuburi galbene	Total
Clara	1 240	548	487	
Heidi	787	403	1 304	
Bunicul	680	153	999	
Total				

- Cine a adus cele mai multe cuburi?
A) Heidi B) Clara C) Bunicul
- Care este numărul total de cuburi cu care se vor juca cei trei?
A) 2 494 B) 6 601 C) 1 832
- Câte cuburi roșii a adus în plus Clara față de bunicul?
A) 460 B) 512 C) 560
- Rotunjit la sute, numărul cuburilor verzi aduse de bunicul este:
A) 200 B) 150 C) 160
- Așază cuburile galbene ale bunicului în grupe de câte 3. Câte grupe vei obține?
A) 33 B) 333 C) 111
- Bunicul a plantat pe alea din fața casei 12 copaci așezați la o distanță de 6 metri fiecare. Ce lungime are alea?
A) 72 m B) 66 m C) 18 m
- Fetele i-au cerut bunicului să le citească o poveste. El a citit 4 pagini în 144 de secunde, adică:
A) o pagină în 140 de secunde
B) o pagină în 38 de secunde
C) o pagină în 36 de secunde
- În drum spre casă, Clara a cules 84 de fragi, adică de 2 ori mai mulți decât Heidi și cu 5 mai puțini decât bunicul. Câți fragi au adunat împreună?
A) 205 B) 215 C) 341
- În timp ce bunicul face 3 pași, Heidi face 6 pași. Dacă bunicul face 33 de pași până la primul copac, câți pași va face Heidi?
A) 42 B) 56 C) 66
- Acasă, bunica le prepară înghețată proaspătă din fragii culeși. Ce formă are cornetul?
A) de con
B) de cilindru
C) de sferă

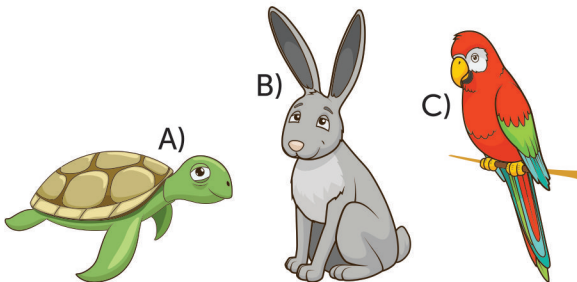
Științe



- 1** Proprietatea apei este:
A) se găsește doar la suprafața pământului
B) se amestecă cu uleiul
C) ia forma vasului în care este pusă

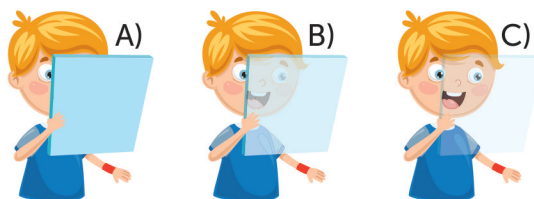
- 2** Alege seria de corpuri fără viață:
A) tăbliță, albină, copac
B) fetiță, buștean, nori
C) robot, minge, masă

- 3** Alege animalul acvatic.



- 4** Când se simte amenințat, iepurele:
A) se urcă în copac
B) fuge foarte repede
C) se face ghem

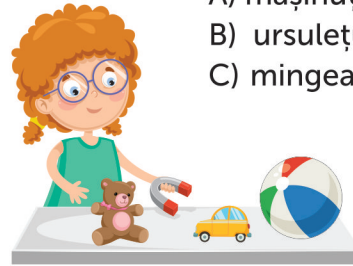
- 5** Mihai vrea să construiască o mini seră. Ce bucată de sticlă este cea mai bună?



- 6** Creierul:
A) nu obosește niciodată
B) este situat în cutia toracică
C) coordonează cele 5 simțuri

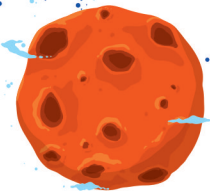
- 7** Ce va atrage magnetul?

- A) mașinuța metalică
B) ursulețul de pluș
C) mingea de plastic



- 8** Rotația Pământului în jurul Soarelui determină:
A) alternanța zilelor și nopților
B) formarea anotimpurilor
C) variația orei pe Glob

- 9** Este numită „planeta roșie”:
A) Marte
B) Mercur
C) Venus



- 10** Folosirea energiei solare produce:
A) mai multă poluare
B) mai puțină poluare
C) distrugerea vieții pe Pământ

Concursul Național AMINTIRI din COPILĂRIE
An școlar 2018-2019
Etapa 2 - 22 februarie 2019



FORMULAR de EVALUARE

NUMELE

CLASA

CP 1 2 3 4 A B C D E F G H

ȘCOALA

LOCALITATEA

RĂSPUNSURI

Limba română

	A	B	C
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Matematică

	A	B	C
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Științe

	A	B	C
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Concursul Național AMINTIRI din COPILĂRIE
An școlar 2018-2019
Etapa 2 - 22 februarie 2019

CLASA CP 1 2 3 4

RĂSPUNSURI

Limba română			
	A	B	C
1	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
2	<input checked="" type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
3	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
4	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input checked="" type="checkbox"/> C
5	<input checked="" type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
6	<input checked="" type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
7	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
8	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input checked="" type="checkbox"/> C
9	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
10	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input checked="" type="checkbox"/> C

Matematică			
	A	B	C
1	<input checked="" type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
2	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
3	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input checked="" type="checkbox"/> C
4	<input checked="" type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
5	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
6	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
7	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input checked="" type="checkbox"/> C
8	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
9	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input checked="" type="checkbox"/> C
10	<input checked="" type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Științe			
	A	B	C
1	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input checked="" type="checkbox"/> C
2	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input checked="" type="checkbox"/> C
3	<input checked="" type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
4	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
5	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input checked="" type="checkbox"/> C
6	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input checked="" type="checkbox"/> C
7	<input checked="" type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
8	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
9	<input checked="" type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
10	<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

MODUL de CALCUL al PUNCTAJULUI

PUNCTAJ din OFICIU	40p
PUNCTAJ SUBIECTE	$30 \times 2p = 60p$
PUNCTAJ TOTAL	100p