



EXPLOREAZĂ LUMEA

Activități pentru excursii și vacanțe

Text de

Rebecca Gilpin, Lucy Bowman și Will Severs

Concept grafic și ilustrații de

Erica Harrison, Laurent Kling, Sophie Crichton, Benedetta
Giaufret, Enrica Rusinà, Fred Blunt, Non Figg și Alex Mathers

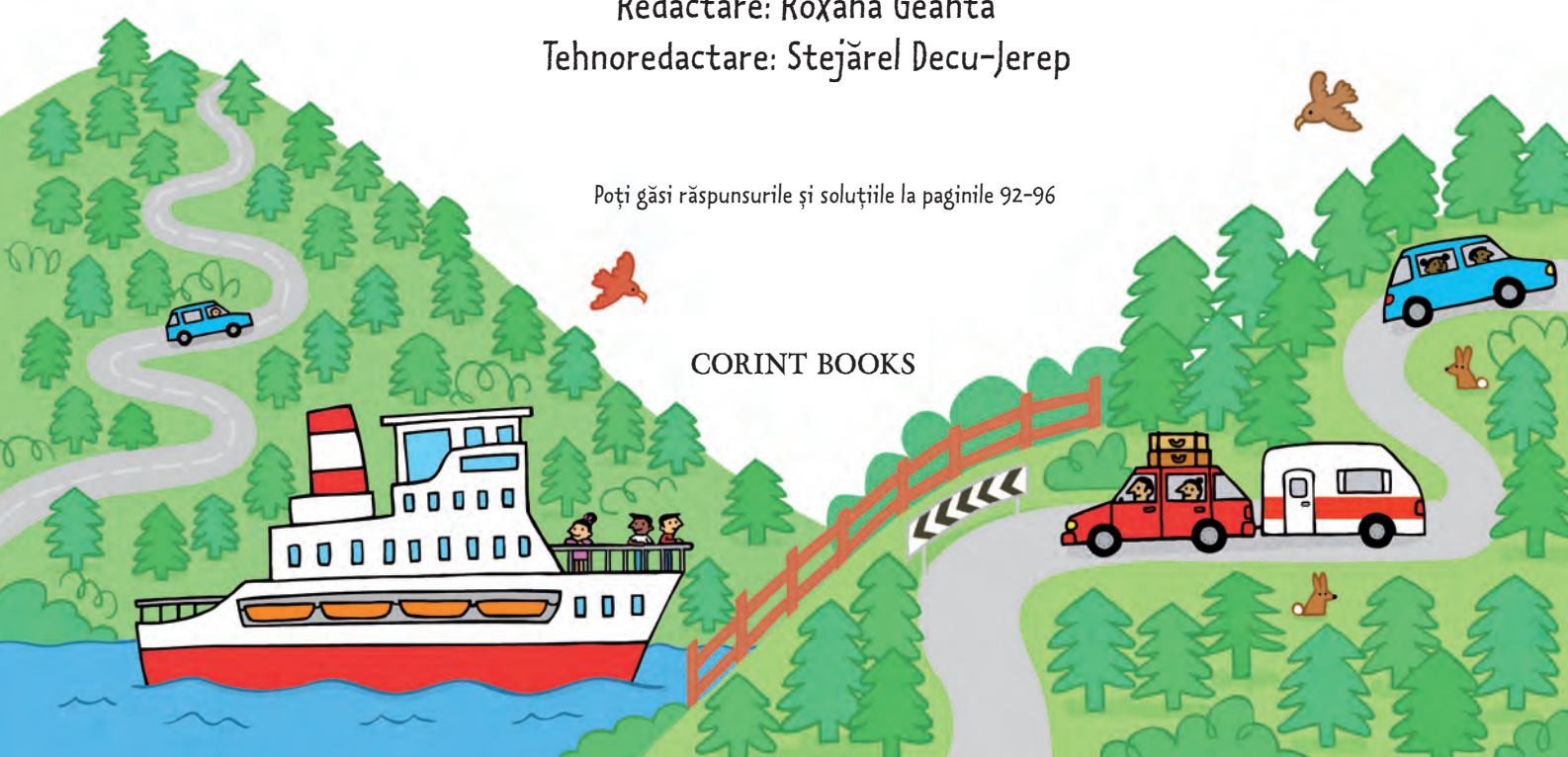
Traducere din engleză de Dana Săporan

Redactare: Roxana Geantă

Tehnoredactare: Stejărel Decu-Jerep

Poți găsi răspunsurile și soluțiile la paginile 92-96

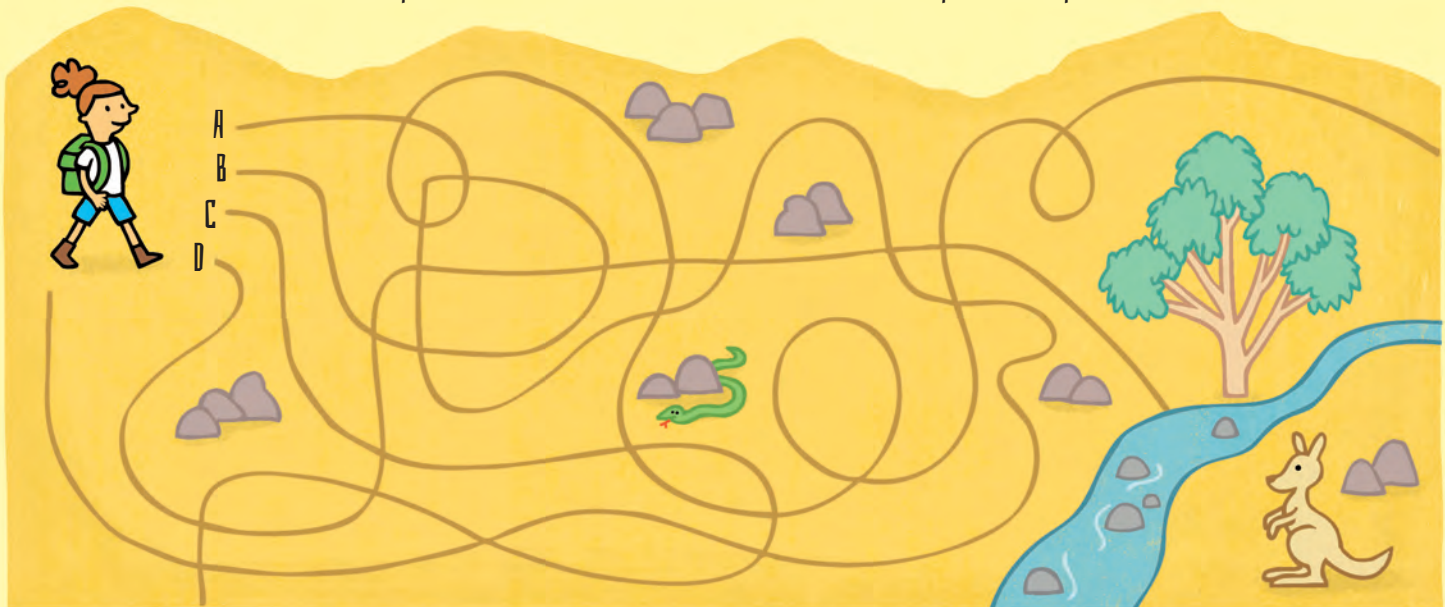
CORINT BOOKS



MINUNATA AUSTRALIE

ÎN DRUMETIE

Mihaela a pornit într-o drumeție prin sălbăticia Australiei. Care dintre poteci duce la râu și care o redare de unde a plecat? = râu = punct de plecare



O ENIGMĂ TURISTICĂ

Locurile din ghidul turistic al lui Florin au fost notate cu 1, 2 sau 3 fețe zâmbitoare de turiștii care le-au vizitat. El și-a propus să viziteze locul care a reușit să obțină cele mai multe fețe zâmbitoare. Adună-le și descoperă în ce loc va merge Florin! Am început noi prima problemă pentru tine.

A. Opera din Sydney



$2 \text{ oameni } 1 \times 2 = 2 \dots$



$4 \text{ oameni } 2 \times 4 = 8 \dots$



$3 \text{ oameni } \dots \dots$

$2 + 8 +$

Total de fețe zâmbitoare:

B. Uluru (Ayers Rock)



$1 \text{ om } \dots \dots$



$2 \text{ oameni } \dots \dots$



$5 \text{ oameni } \dots \dots$

Total de fețe zâmbitoare:

C. Marea Barieră de Corali



$3 \text{ oameni } \dots \dots$



$3 \text{ oameni } \dots \dots$



$4 \text{ oameni } \dots \dots$

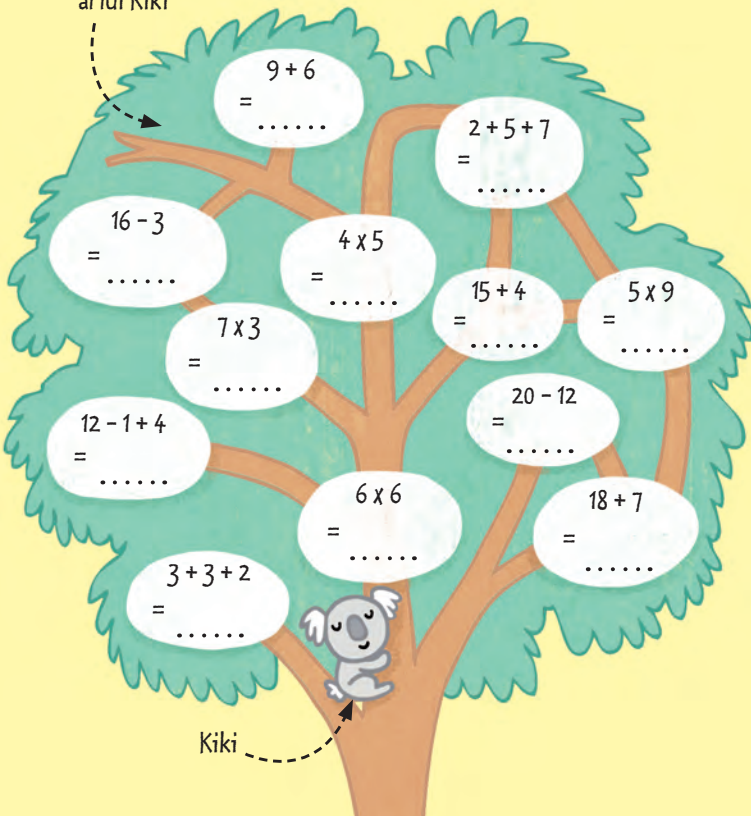
Total de fețe zâmbitoare:

Florin va vizita.....

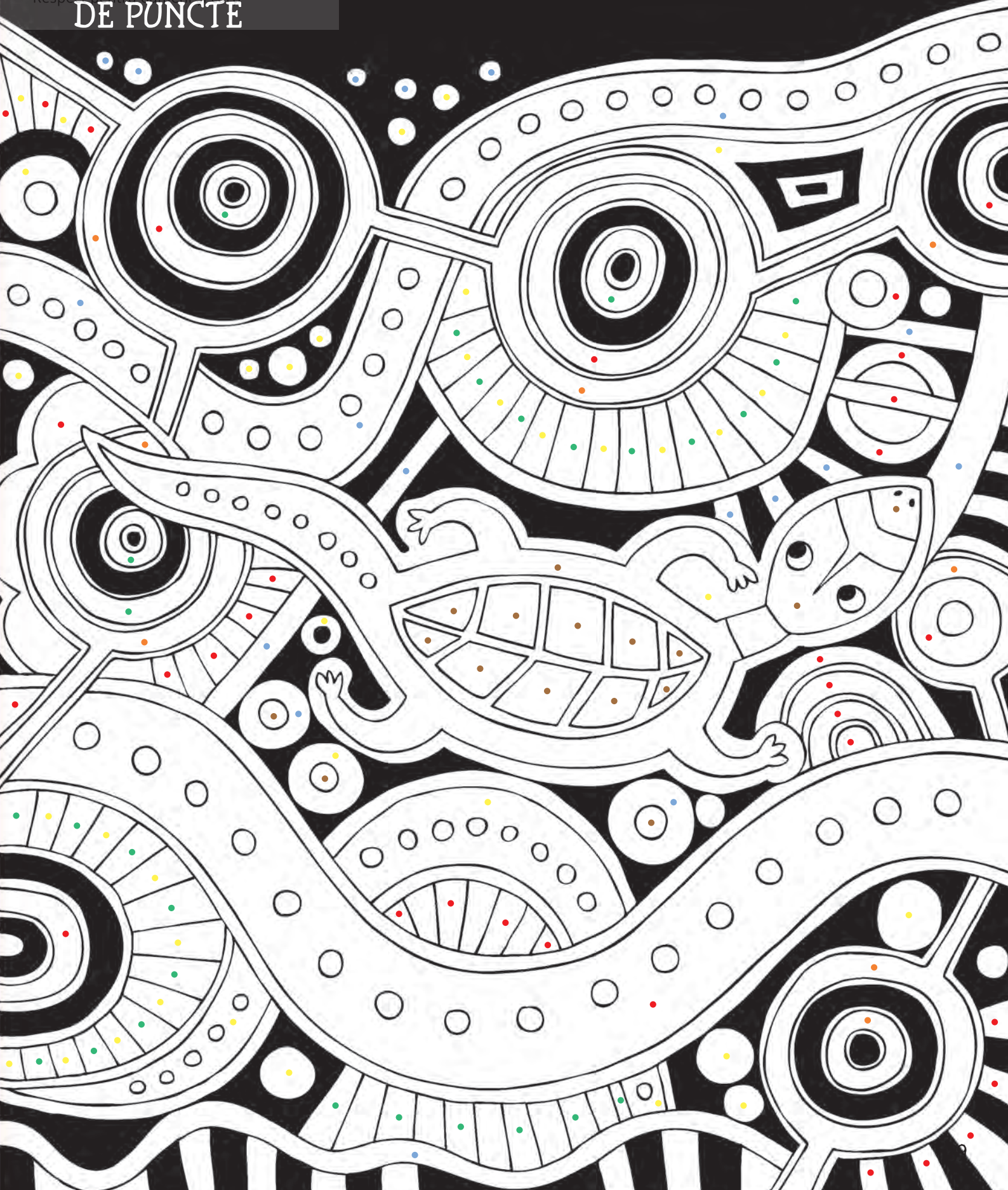
UN URSULEȚ KOALA SOMNOROS

Ursulețul koala Kiki nu poate ajunge la pătuțul său decât cățărându-se pe lângă numerele impare. Ce traseu trebuie să urmeze?

Culcului tihnit
al lui Kiki



Completează acest desen în stil aborigen colorând fiecare formă în funcție de culoarea indicată de puncte.



ÎN DRUMETIE, PE JOS SAU CU BICICLETA

EXCURSIONISTUL FERICIT

Ajută-l pe micuțul excursionist să găsească drumul prin pădure până la cabana sa.



Tripleții Luca, Rareș și Matei au pornit într-o drumetie. Descoperă și încercuiește la fiecare dintre ei câte un lucru care-i deosebește.

Există trei ciudătenii în ceea ce privește pe acest excursionist. Le poti identifica?

BICICLISTI CURAJOSI

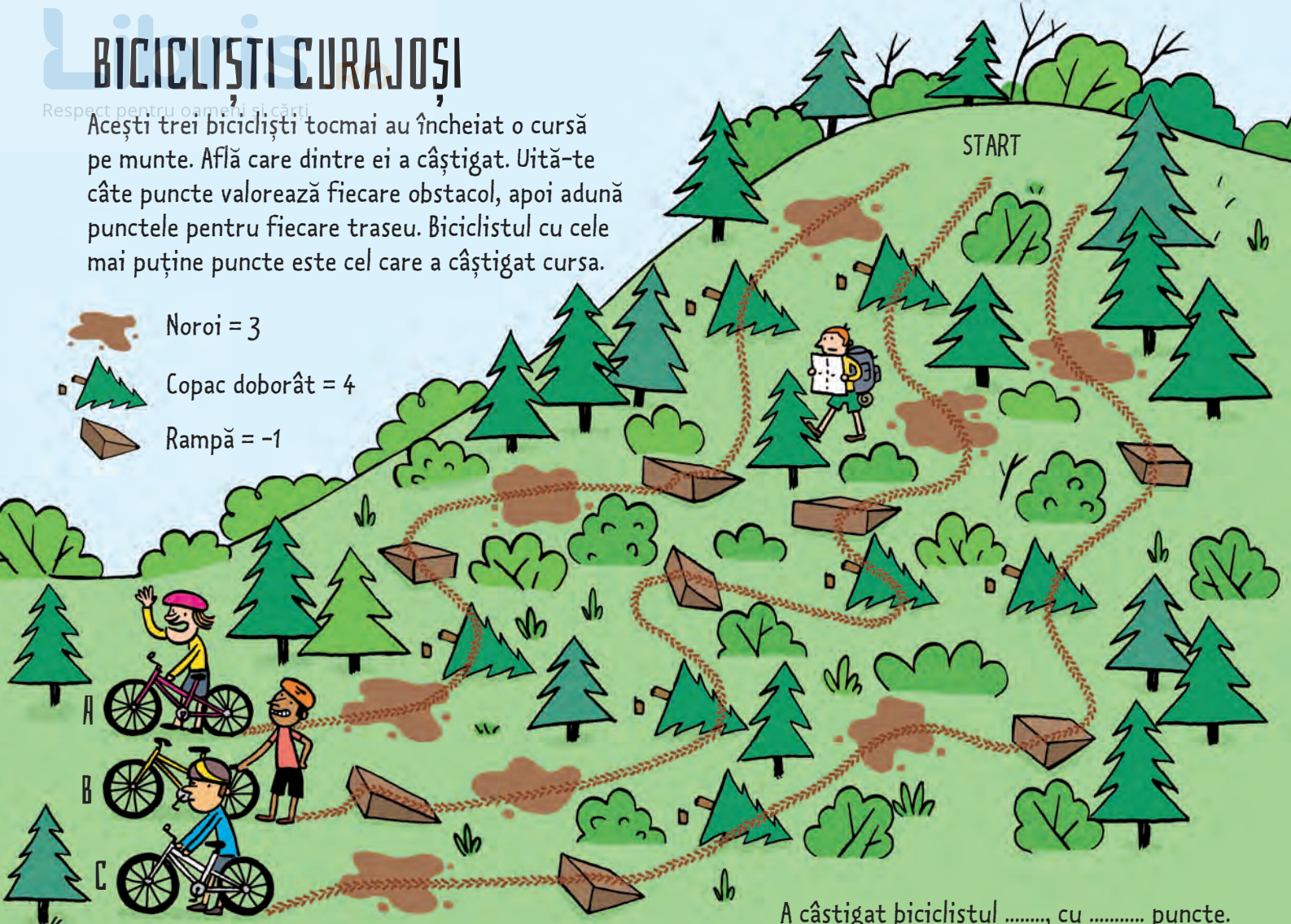
Respect pentru oameni și cărți

Acești trei bicicliști tocmai au încheiat o cursă pe munte. Află care dintre ei a câștigat. Uită-te câte puncte valorează fiecare obstacol, apoi adună punctele pentru fiecare traseu. Biciclistul cu cele mai puține puncte este cel care a câștigat cursa.

Noroi = 3

Copac doborât = 4

Rampă = -1



A câștigat biciclistul , cu puncte.

BICICLETE DE MUNTE

Completează aceste biciclete de munte.



Găsește, într-o din aceste două pagini, o bicicletă abandonată și un drumet rătăcit.

CUNOȘTI MUNTII?

Unește acești munți renumiți cu numele corespunzător.



Turnul Diavolului, SUA

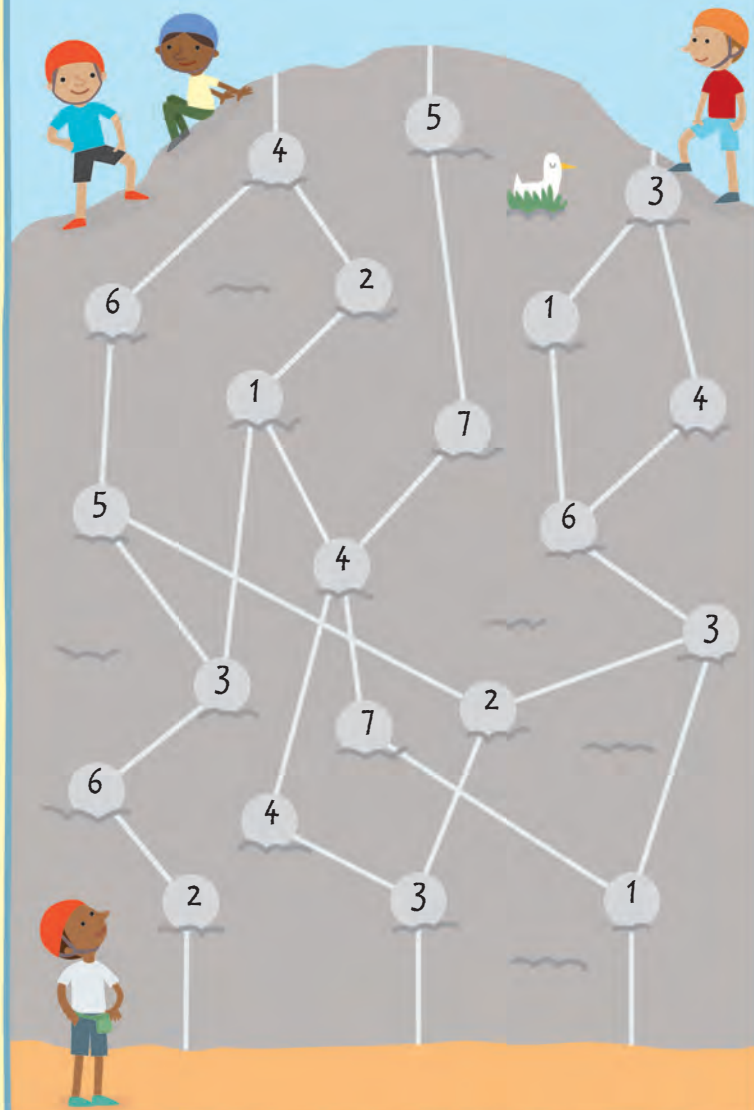
Uluru (Ayers Rock), Australia

Kilimanjaro, Tanzania

Fuji, Japonia

LA ÎNĂLTIME

Excursionistul de la baza stâncii trebuie să adune 20 de puncte pentru a ajunge în vârf. Îl poți ajuta să găsească drumul corect?

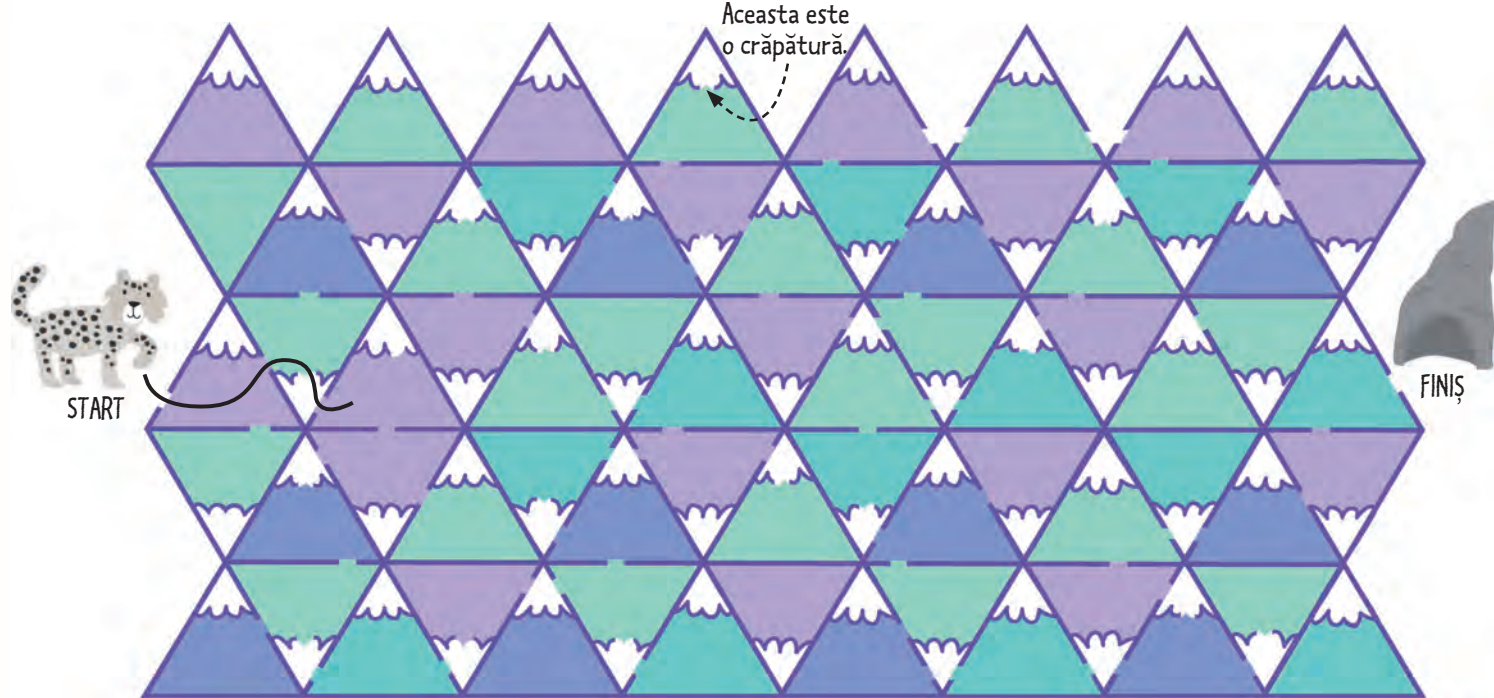


ȘTIAI CĂ...

... de pe fundul oceanelor se înalță munți uriași? Culmile unora dintre ei formează insule la suprafață!



Acest leopard al zăpezilor trebuie să ajungă la peștera aflată în celalătă parte a muntelui. Ajută-l, găsind un traseu printre crăpăturile din munte și prin zăpezi.



FLORI SĂLBATICE

Primăvara și vară, o mulțime de zone alpine sunt acoperite cu flori. Numără și colorează florile din imagine.



Câte flori sunt?

STEAGURI DE RUGĂCIUNE

Fiecare șir de steaguri de rugăciune din Himalaya urmează o logică anume. Descoperă regula pentru fiecare și colorează steagurile albe!



CINE UNDE MERGE?

Una dintre aceste mașini se întoarce spre mare, următoarea, spre munte, iar cea de-a treia, spre oraș. Urmează instrucțiunile de mai jos ca să afli înaintea se întoarce și ce traseu alege fiecare mașină.

N = nord E = est
S = sud V = vest

 Merge la

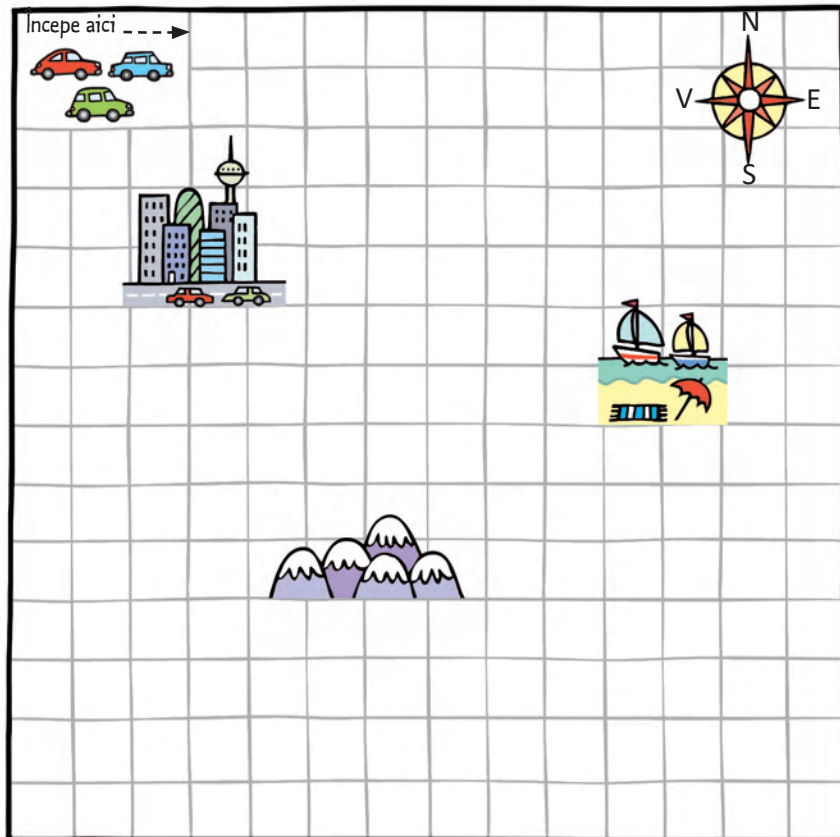
EESSESSSSEEESSESSESVSVVV
NNN

 Merge la

EEESVSEEEEESEEESSSSSSSV
VVVVNEENENN

 Merge la

EEESESESESSVSSESSSVVVV
VNNNVNNNE



ÎN CE ORDINE?

- Mașina verde nu se află lângă cea albă.

Folosind indicațiile de mai jos, află în ce ordine sunt așezate cele trei mașini. După ce găsești răspunsul, lipește mașinile de pe pagina cu abțibilduri în ordinea corectă.

- Mașina roșie se află în fața celei verzi.

- Mașina albastră este ultima.

Laura și Paul au un drum lung de parcurs cu mașina și, ca să nu se plătisească, numesc lucruri pe care le zăresc pe geam. Fiecare are propria metodă prin care notează ce-a văzut. Cine a văzut cele mai multe vaci? Dar cele mai multe case?

Eu înlocuiesc prima literă a fiecărui cuvânt cu următoarea literă din alfabet.

Laura



wacă	dopac	dasă
dopac	dasă	dopac
dâine	jndicator	wacă
paie		dasă
wacă	dopac	dopac
	dasă	wacă
dopac	dopac	

Eu scriu fiecare cuvânt de la cap la coadă, începând cu ultima literă a cuvântului respectiv.

Paul



ăsac	capoc	ăcav
capoc	ăciresib	eiao
ăcav		
ăcisip	ăsac	
capoc	capoc	ăcisip
	ăcav	
ăsac		ăcav
	rotcart	capoc
ăcav		eiao

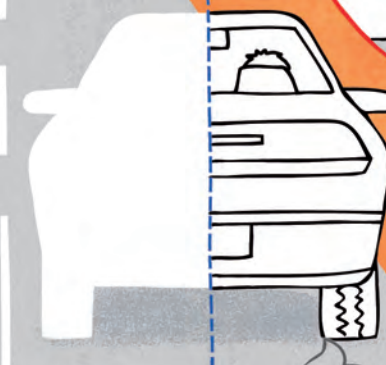
..... a văzut mai multe vaci. a văzut mai multe case.

CĂLĂTORIE PRIN DESERT

Aceste mașini tocmai au trecut una pe lângă cealaltă pe un drum lung care străbate deșertul. Mașinile ar trebui să fie simetrice, dar fiecareia îți lipsește câte o jumătate. Desenează tu jumătatea lipsă!

(Imaginează-ți că tai fiecare mașină pe jumătate cu o linie dreaptă – ambele jumătăți ar trebui să fie identice până în cel mai mic detaliu.)

Desenează-l pe fratele geamări al pasagerului pe scaunul șoferului.



HA! HA! HA!

↑: Cum convingi un câine să nu mai latre pe bancheta din spate?

R: // mută pe scaunul din dreapta.



Adaugă și niște nori de praf.

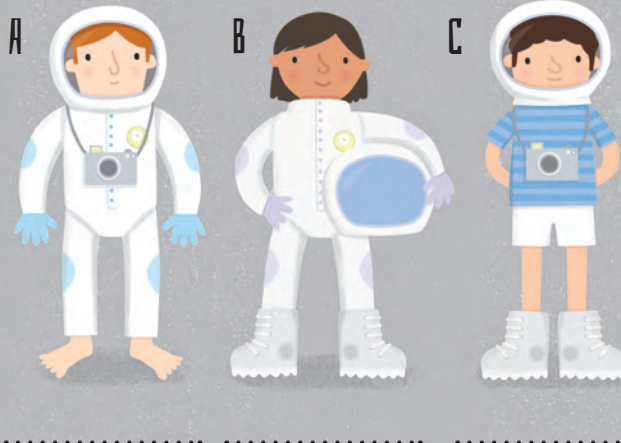
CĂLĂTORIND ÎN SPAȚIU

Respect pentru oameni și cărți

Există oameni care au călătorit deja în spațiu doar ca turiști. Pe viitor, va deveni tot mai ușor să devii un turist spațial! Pentru moment însă, aceasta este șansa ta...

GATA DE LANSARE?

Fiecare dintre acești trei turiști spațiali are nevoie de câte o cască, un costum spațial, bocanci și o cameră foto. Îi lipsește vreunui ceva? Scrie răspunsul sub fiecare dintre ei.



SUDOKU SPAȚIAL

Completează grila de mai jos cu aceste patru obiecte pe care le poți găsi în spațiu.



Fiecare rând, coloană și cheunar cu patru pătrățele trebuie să aibă câte unul dintre aceste patru obiecte.

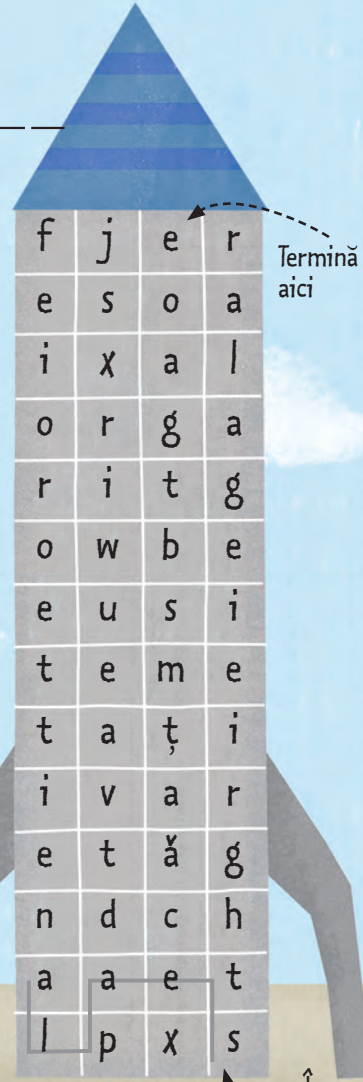
★			rocket
		planet	
planet			moon
moon	rocket		

SPRE STELE!

Această rachetă este pe punctul de a se lansa. Găsește drumul până în vârf, identificând cinci cuvinte care au legătură cu spațiul. Fiecare cuvânt este legat de următorul.

s t e a
p l a

— — —
— — —
— — —
— — —



Termină aici

Începe aici

HA! HA! HA!

Î: Ai auzit de astronautul acela care-și punea în fiecare zi o nouă pereche de șosete?

R: La sfârșitul săptămânii nu-și

mai putea încață bocancii!



DESTINAȚII SPAȚIALE

Respect pentru oameni și cărți

Codurile de mai jos ascund cinci destinații spațiale. Ca să le descifrezi, privește cu atenție planetele din dreapta. Fiecărei cifre din cod îi corespunde o literă aflată pe una dintre planete. Am scris noi prima destinație pentru tine.

Scrie aici răspunsurile:

1. 5 | 7 | 1 | 3

2. 4 | 2 | 4 | 2 | 7

3. 6 | 3 | 4 | 5 | 2 | 7 | 4

4. 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | 7

5. 3 | 4 | 2 | 7 | 3 | 1

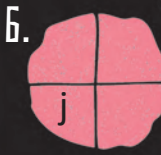
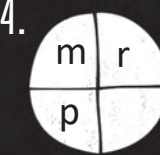
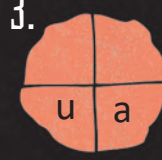
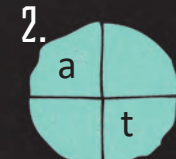
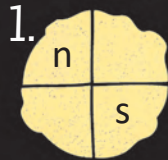
1. L _ u _ n _ a

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____



JURNAL SPAȚIAL

Imaginează-ți că ești turist într-o navă spațială. Notează-ți experiența în jurnal, inspirându-te din imaginile și cuvintele de mai jos.



Numărătoarea inversă începe: 5, 4, 3...



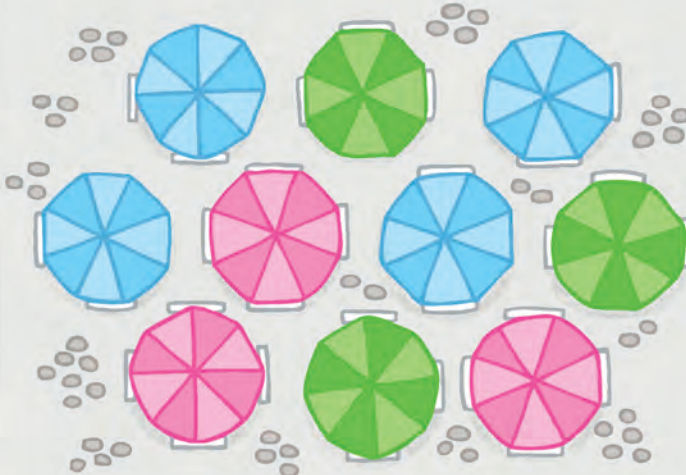
orbită
HRANĂ

PĂMÂNTUL
VĂZUT DIN
SPAȚIU
gaură neagră
aer STELE
combustibil explozie
de rachetă foarte frig
DESCOPERIRE

CULTURA CAFELEI

CAFENEADA DIN ORĂS

Privind această cafenea de sus, poți să îți dai seama câți oameni se află acolo? Sunt câte doi oameni sub fiecare umbrelă albastră, câte trei sub fiecare umbrelă verde și câte patru sub fiecare umbrelă roz.



Sunt oameni.

UPS!

Un chelner neîndemnătic a scăpat o tavă cu tot felul de obiecte. Câte obiecte i-au căzut în total?



..... obiecte.

BUCAȚE DELICIOASE

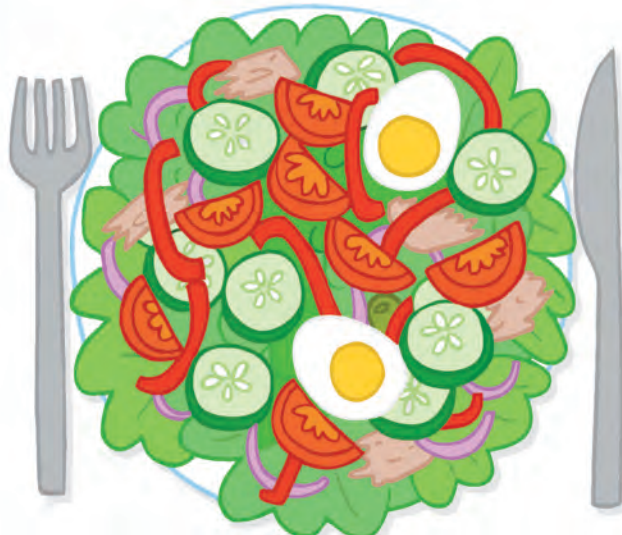
În acest meniu sunt trecute tot felul de bucate delicioase, însă denumirile lor nu au sens. Încearcă să deslușești fiecare preparat, apoi scrie-l corect.

MENIU

EMUGEL ED ĂPUS
MALAS UC ȘIVDNEŞ
ĂTALOCOIC ED TROT
ENUŞPĂC UC ĂTRAT
ELACOTROP ED CUS
ĂTAȚEHGNÎ ED ĂPUC
ETCURF ED ĂTALAS

O MĂSLINĂ-N PLUS

Un client a comandat o salată fără măslini, dar cineva i-a pus o măslină verde, din greșală. Poți să o găsești?



VIZITĂ LA GALERIA DE ARTĂ

SĂ ARUNCĂM UN OCHI!

Ioana, Mihai, Diana și Adrian se află într-o galerie de artă.
Unește fiecare copil cu opera de artă pe care o preferă.



Mie îmi plac sculpturile care nu seamănă cu nimic adevărat.



Ioana

Mie îmi plac portretele, dar nu prea îmi place verdele.



Mihai

Eu iubesc animalele și prefer desenele în locul tablourilor și al sculpturilor.



Diana

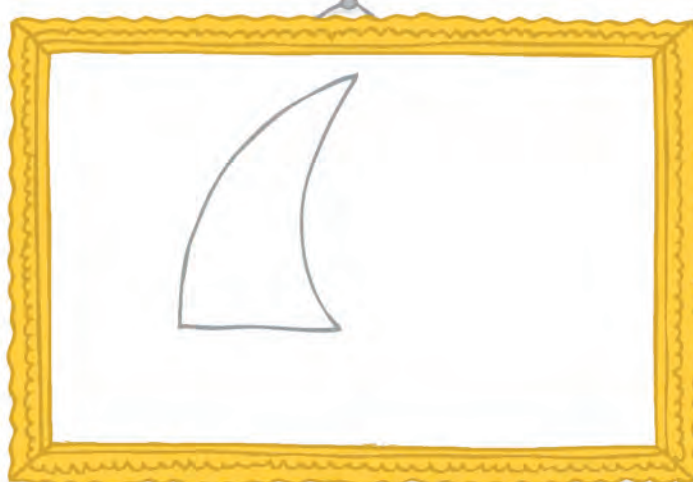
Mie îmi plac tablourile cu locuri cu multe clădiri.



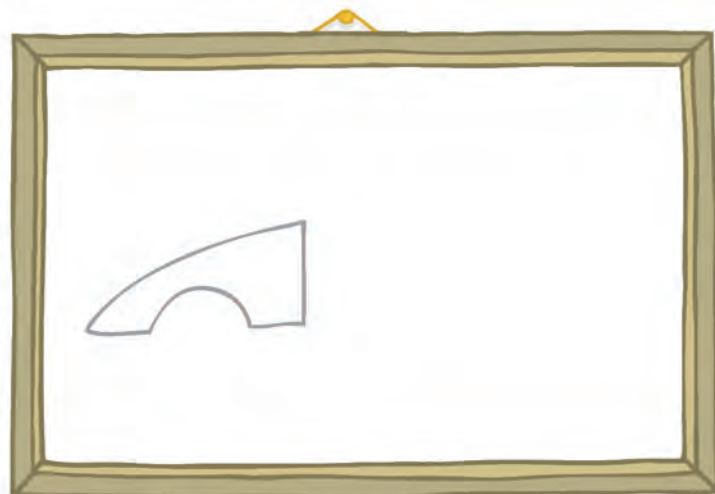
Adrian

LASĂ-TE INSPIRAT...

Desenează propriile imagini care ar putea face parte din colecția galeriei de artă. Tema: *Călătorii*.



Fă o barcă din această formă.



Fă o mașină din această formă.