



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

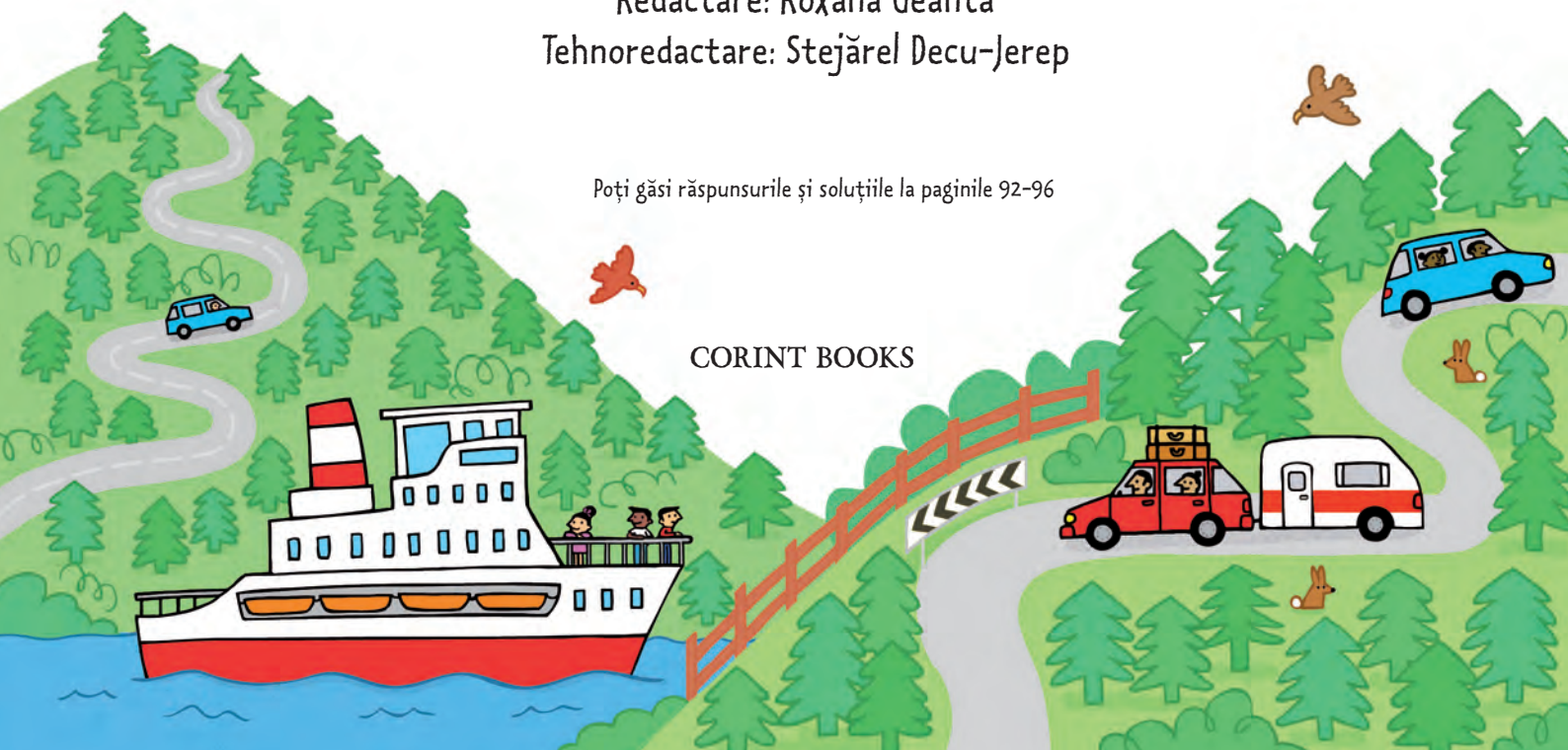
Traducere din engleză de Dana Săporan

Redactare: Roxana Geantă

Tehnoredactare: Stejărel Decu-Jerep

Poți găsi răspunsurile și soluțiile la paginile 92-96

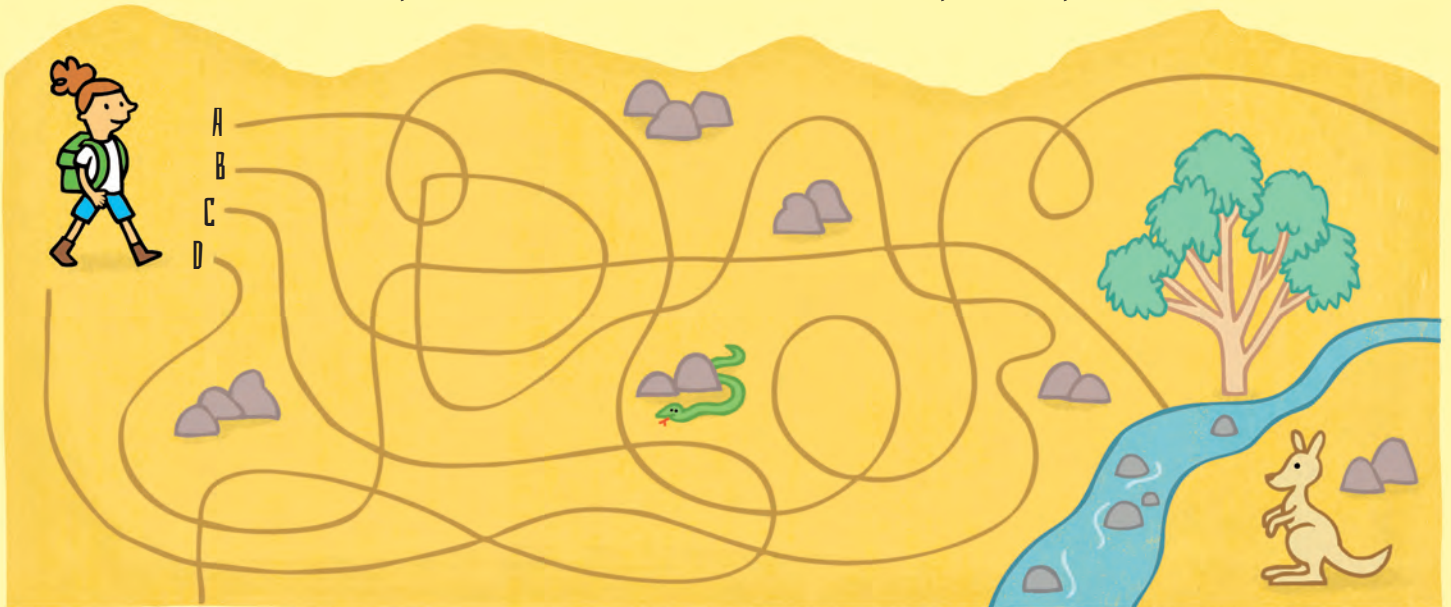
CORINT BOOKS



MINUNATA AUSTRALIE

ÎN DRUMETIE

Mihaela a pornit într-o drumeție prin sălbăticia Australiei. Care dintre poteci duce la râu și care o readuce 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 oameni $1 \times 2 = 2$
- 4 oameni $2 \times 4 = 8$
- 3 oameni

$$2 + 8 +$$

Total de fețe zâmbitoare:

B. Uluru (Ayers Rock)

- 1 om
- 2 oameni
- 5 oameni

Total de fețe zâmbitoare:

C. Marea Barieră de Corali

- 3 oameni
- 3 oameni
- 4 oameni

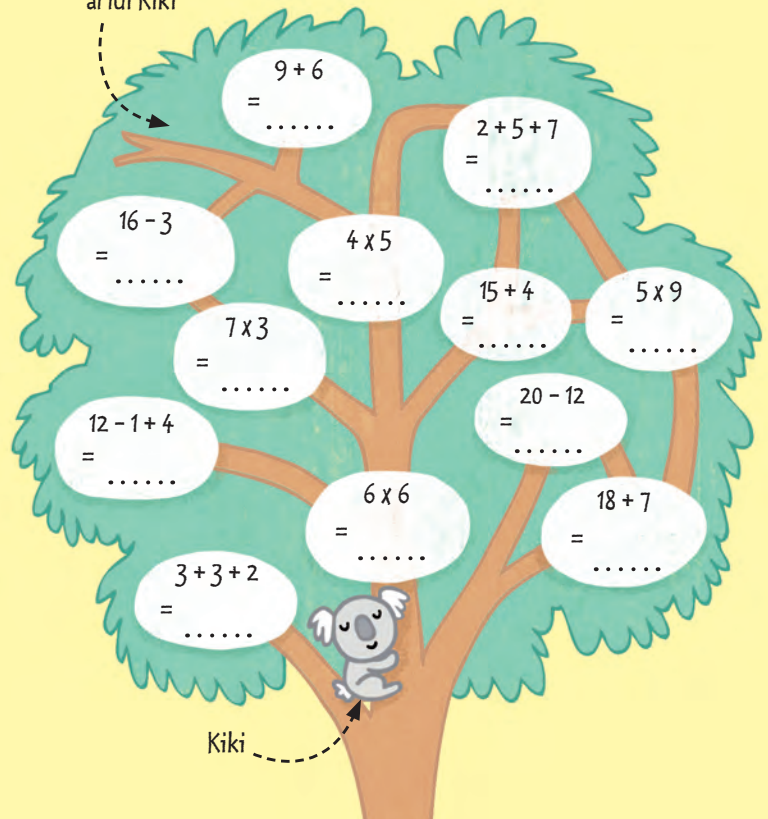
Total de fețe zâmbitoare:

Florin va vizita.....

UN URSULEȚ KOALA SOMNOROS

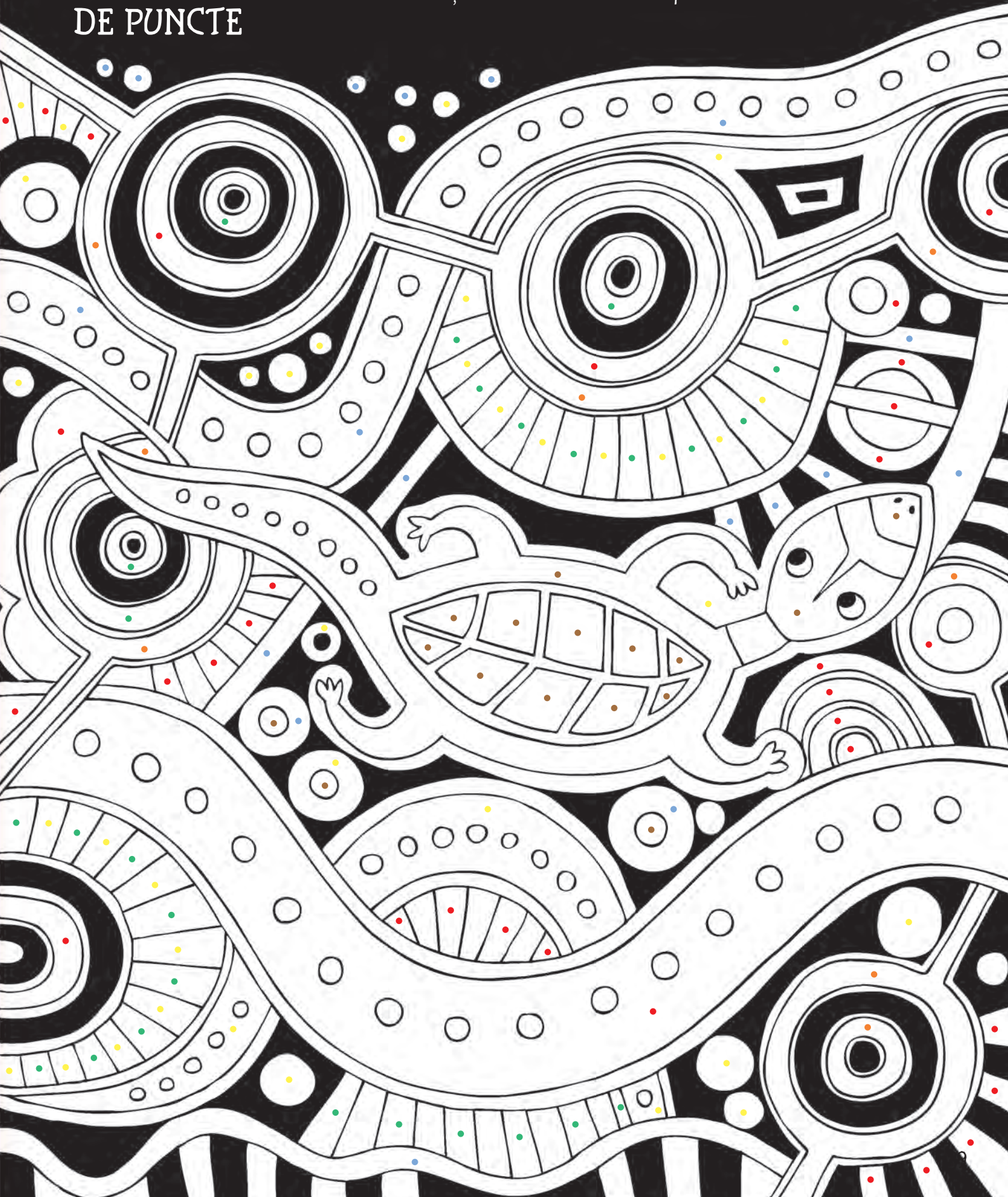
Ursulețul koala Kiki nu poate ajunge la pătuțul său decât cățărându-se pe lângă numerele impare. Ce traseu trebuie să urmeze?

Culcușul tihnit al lui Kiki



O MULȚIME DE PUNCTE

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 drumeție. Descoperă și încercuiește la fiecare dintre ei câte un lucru care-i deosebește.

Există trei ciudațenii în ceea ce-l privește pe acest excursionist. Le poți identifica?

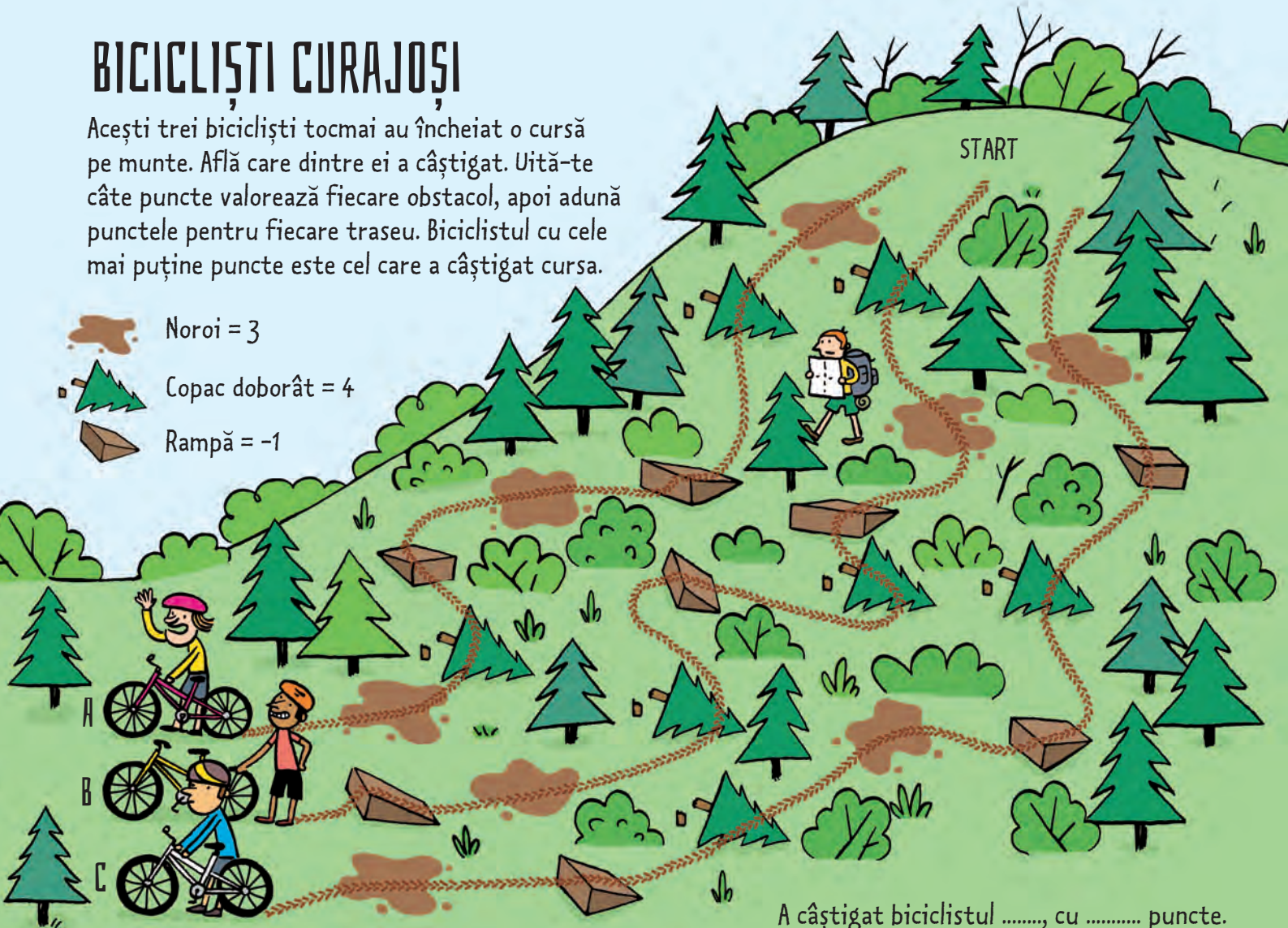
BICICLIȘTI CURAJOȘI

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-una dintre aceste două pagini, o bicicletă abandonată și un drumeț rătăcit.

ÎN VÂRFUL LUMII

CUȚOȘTI MUNTII?

Unește acești munți renumiți cu numele corespunzător.



Turnul Diavolului, SUA

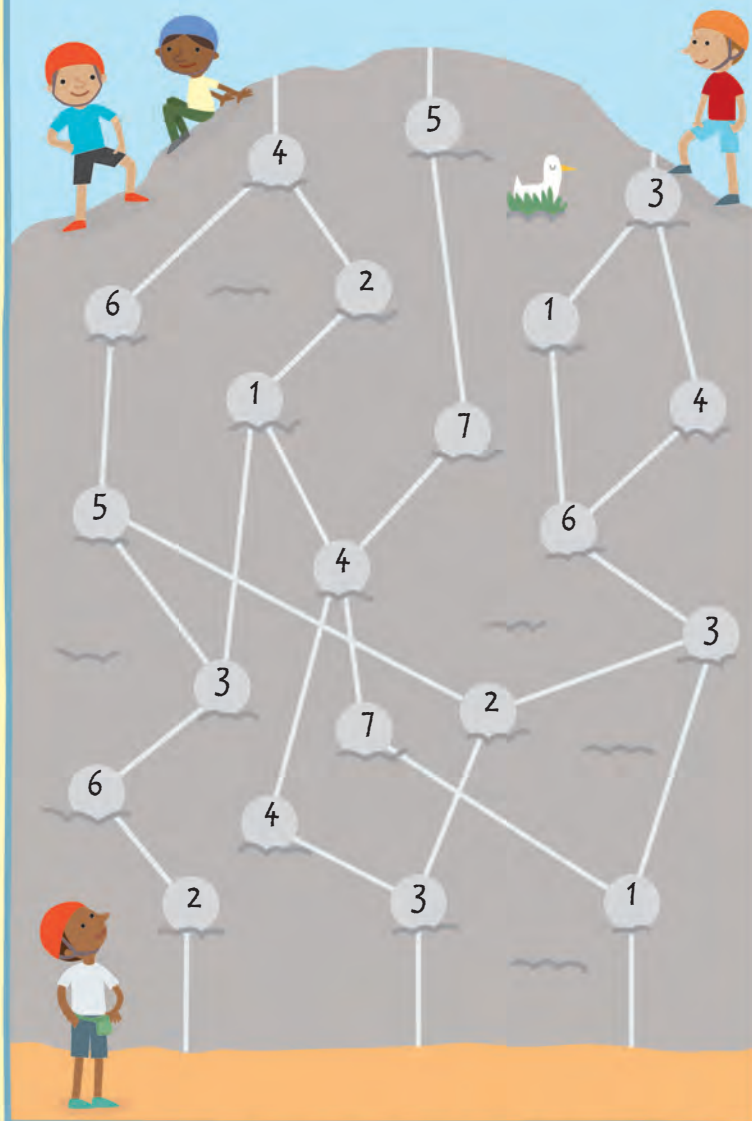
Uluru (Ayers Rock), Australia

Kilimanjaro, Tanzania

Fuji, Japonia

LA ÎNĂLȚIME

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



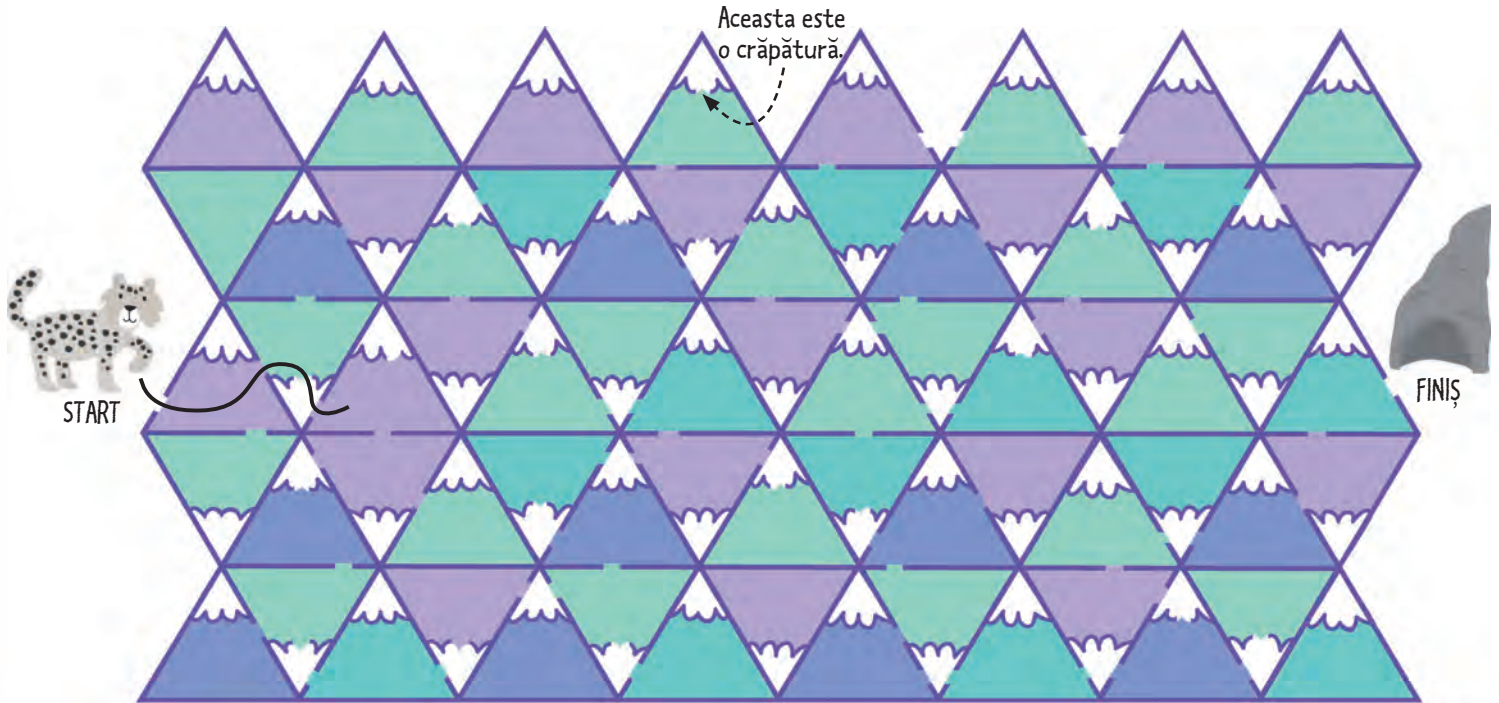
ȘTIAI CĂ...

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



SĂ STRĂBATEM MUNTELE

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



FLORI SĂLBATICE

Primăvara și vara, 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!



LA DRUM

CINE UNDE MERGE?

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


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

 Merg la

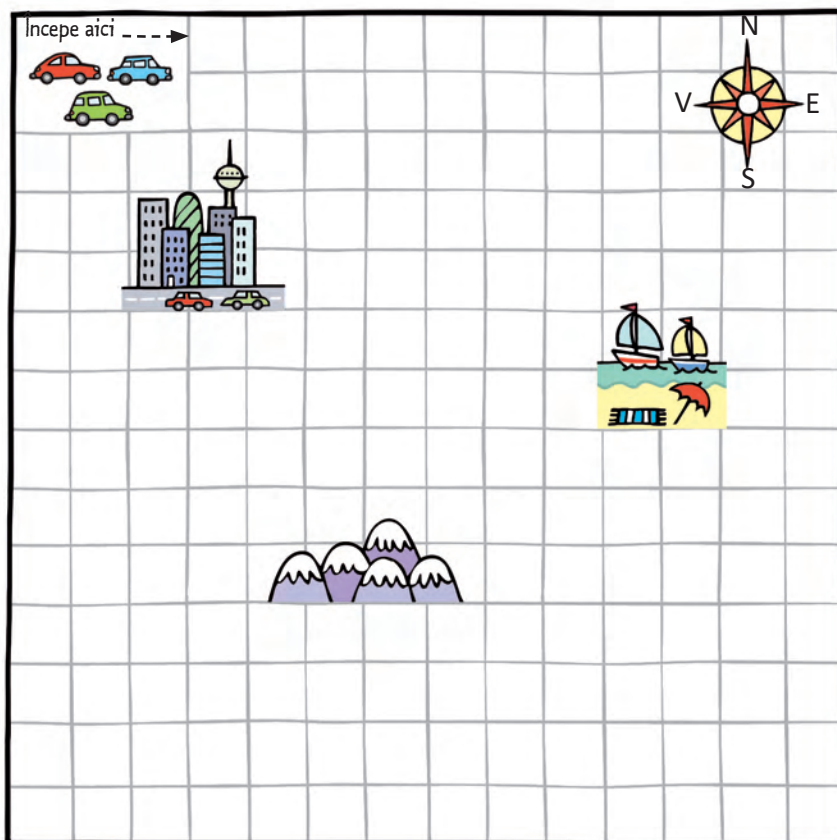
EESSESSSEEESSSESSESVSVVV
NNN

 Merg la

EEESVSEEEEEEESEESSSSSSSV
VVVVNEENENN

 Merg la

EEEESESESSVSSESSSVSVVVV
VNNNNVNNNE



ÎN CE ORDINE?

Folosind indiciile 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 verde nu se află lângă cea albă.

• Mașina roșie se află în fața celei verzi.

• Mașina albastră este ultima.

CE-AM VĂZUT?

Laura și Paul au un drum lung de parcurs cu mașina și, ca să nu se plictisească, 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



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

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

Paul



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

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

CĂLĂTORIE PRIN DEȘERT

Aceste mașini tocmai au trecut una pe lângă cealaltă pe un drum lung care străbate deșertul. Mașinile ar trebui să fie simetrice, dar fiecareia îi 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 geamăn al pasagerului pe scaunul șoferului.



HA! HA! HA!
 Î: Cum convingi un câine să nu mai latre pe bancheta din spate?
 R: // muți pe scaunul din dreapta.



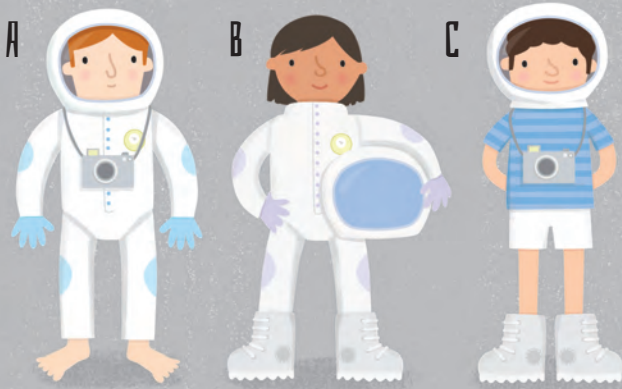
Adaugă și niște nori de praf.

CĂLĂTORIND ÎN SPAȚIU

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. Ți lipsește vreunui ceva? Scrie răspunsul sub fiecare dintre ei.

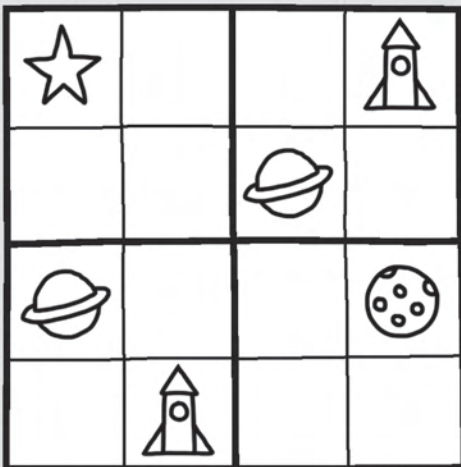


SUDOKU SPAȚIAL

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



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



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



HA! HA! HA!

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

R: La sfârșitul săptămânii nu-și mai putea încălța bocancii!



DESTINAȚII SPAȚIALE

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

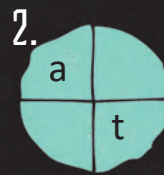
1. L u n a

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...

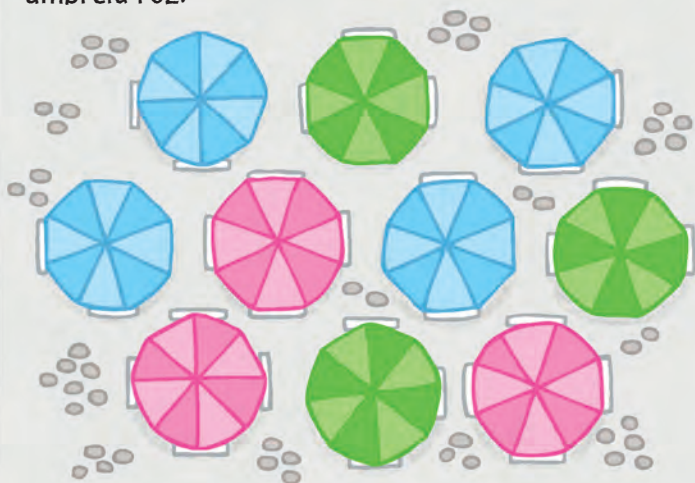
orbitor
HRANĂ
 gaură neagră
 aer
STELE
 combustibil
 de rachetă

PĂMÂNTUL VĂZUT DIN SPAȚIU
 URIAȘ
 lipsa gravitației
explozie
 foarte frig
DESCOPERIRE

CULTURA CAFELEI

CAFENEADA DIN ORAȘ

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



..... obiecte.

BUCATE 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 ȘIVDNES

ĂTALOCIC ED TROT

ENUȘPĂC UC ĂTRAT

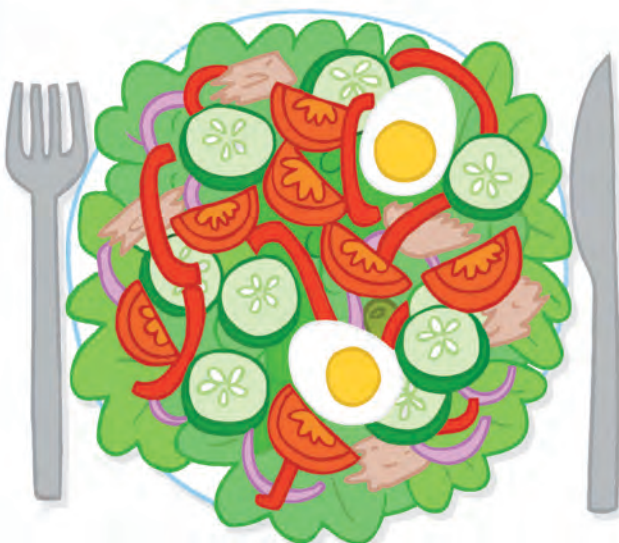
ELACOTROP ED CUS

ĂTAȚEKGNÎ ED ĂPUC

ETCURF ED ĂTALAS

O MĂSLINĂ-N PLUS

Un client a comandat o salată fără mășline, dar cineva i-a pus o măslină verde, din greșeală. Poți s-o găsești?



O 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.

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

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

Mie îmi plac tablourile cu locuri cu multe clădiri.



Ioana



Mihai



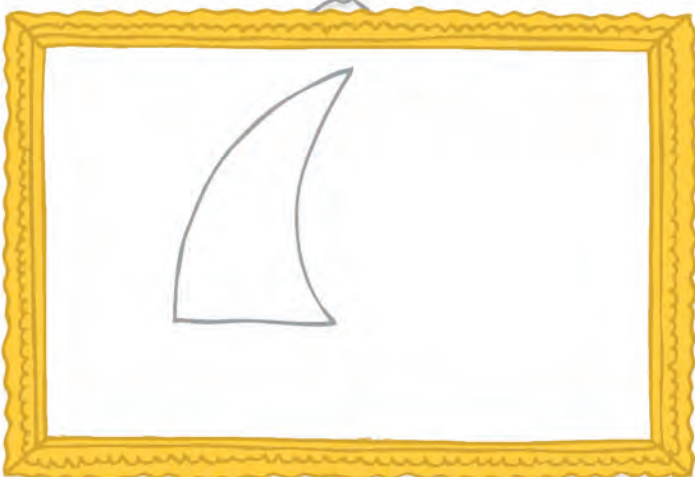
Diana



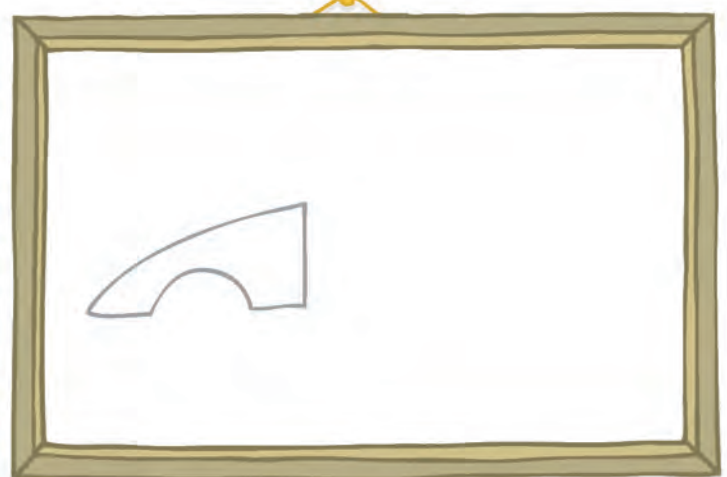
Adrian

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.