

LBRIS

We know
books

TOTUL DESPRE HĂRTI

CARTE DE ACTIVITĂȚI

Scrisă de Eddie Reynolds,
Darran Stobbart și Jordan Akpojaro

Design de Helen Edmonds, Jamie Ball,
Tom Lalonde și Anna Gould

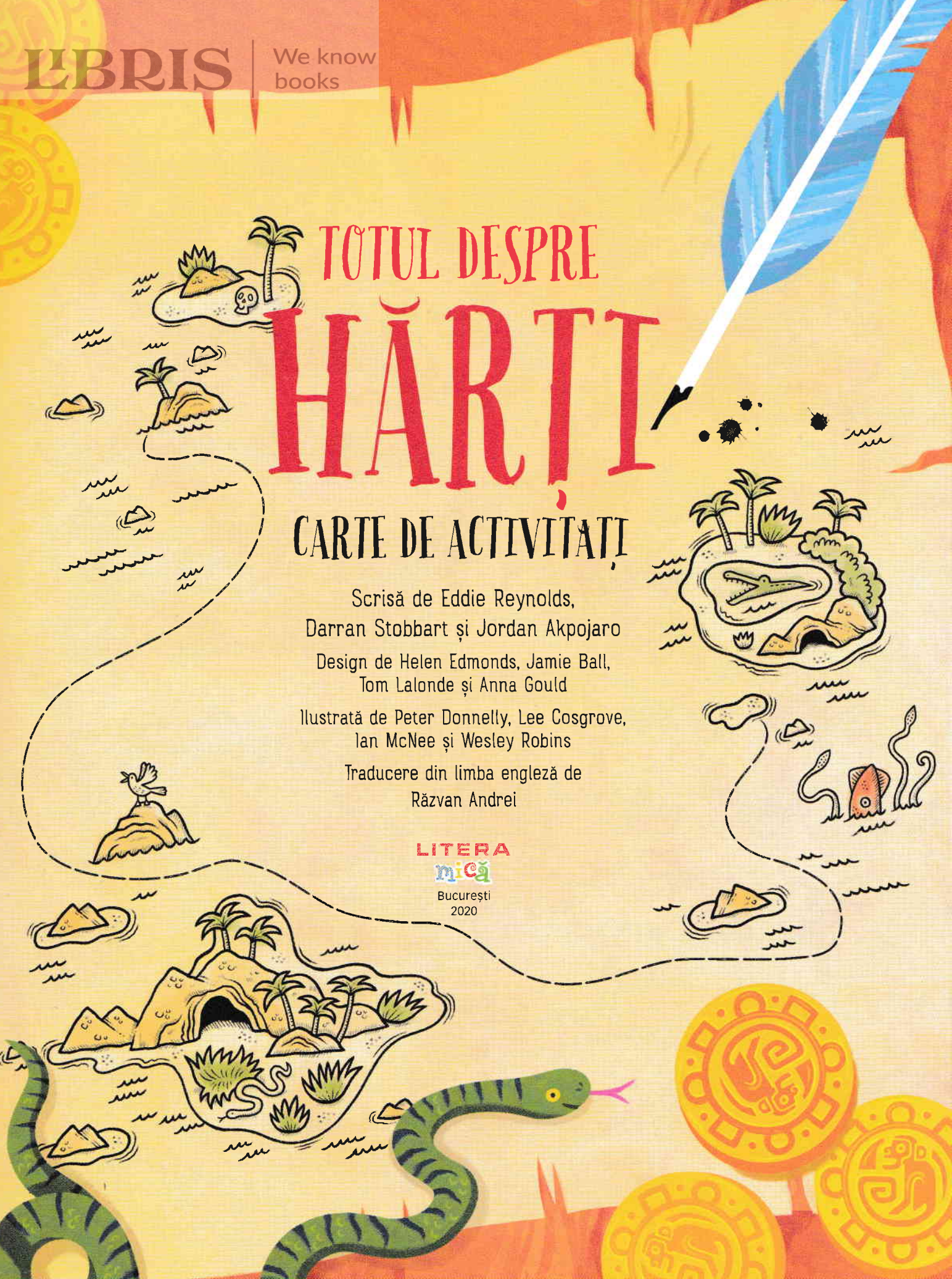
Ilustrată de Peter Donnelly, Lee Cosgrove,
Ian McNee și Wesley Robins

Traducere din limba engleză de
Răzvan Andrei

LITERA

mică

București
2020



LBRIS | We know books

HARTA CĂRȚII

Poți explora cuprinsul acestei cărți pe următoarele pagini:

4-5 O MULȚIME DE HĂRȚI



6-7 ÎN JURUL LUMII



24-25 DIRECȚII

8-9 GĂSEȘTE-ȚI DRUMUL



26-27 TERENURI DE VÂNZARE



10-11 ÎNĂLȚIMI



28-29 INFOHĂRȚI



12-13 MINUNATA AFRICA

30-31 ÎNFRÂNGEREA DRAGONULUI

14-15 SPARGERE LA MUZEU



32-33 CINCIZECI DE STATE



16-17 ORAȘUL NEW YORK



34-35 RUTE COMERCIALE



18-19 COMOARA ÎNGROPATĂ

36-37 DESENEAZĂ PROPRIA HARTĂ



20-21 SPAȚIUL CIBERNETIC

38-39 EXLOREAZĂ AMERICA DE SUD



22-23 CUM MAI ZBOARĂ TIMPUL!

40-41 ÎN SPATELE INAMICULUI





44-45 STRĂZI SECRETE



46-47 TURUL EUROPEI

48-49 HĂRȚI ALE ADÂNCURILOR



50-51 HĂRȚILE CERULUI

52-53 HĂRȚI STRĂVECHI



54-55 TRANSPORTUL ÎN COMUN



56-57 CĂLĂTORIA EROULUI



Link-uri Usborne

Dacă vrei să rezolvi mai multe activități
cu hărți, să te joci și să faci
teste interesante, vizitează site-ul

www.usborne.com/quicklinks

și introdu cuvintele-cheie „maps activity book”.



58-59 LOCUITORII INSULELOR DIN PACIFIC

60-61 VÂRFURI ÎNZĂPEZITE



62-63 DOCTORE! DOCTORE!



64-65 MISTERIOASELE LUMI NOI



66-67 SECȚIUNI



68-69 DE LA POLUL NORD... LA POLUL SUD



70-71 HĂRȚI METEOROLOGICE



72-73 HĂRȚI DE POVESTE

74 AUSTRALIA ȘI NOUA ZEELANDĂ



75-80 RĂSPUNSURI ȘI REZOLVĂRI

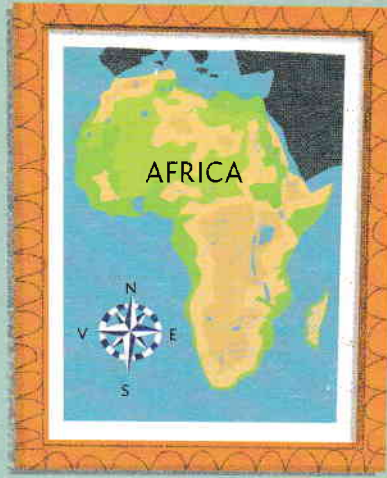
O MULȚIME DE HĂRȚI

Există o mulțime de tipuri de hărți. Vei descoperi în această carte doar câteva dintre lucrurile pe care hărțile le pot arăta...

Unele hărți reprezintă țările lumii.



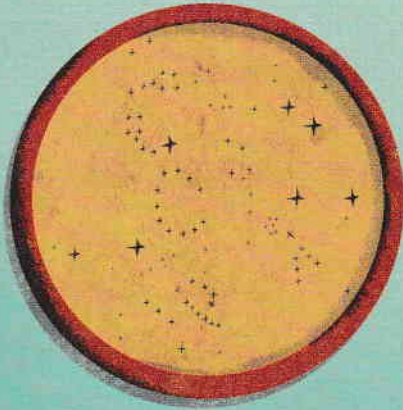
Hărțile politice reprezintă țările și orașele – și granițele dintre ele.



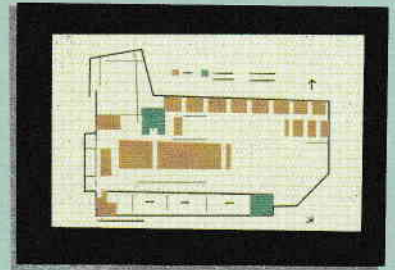
Hărțile fizice indică formele de relief, cum ar fi deșerturile, pădurile și regiunile muntoase.



Hărțile pot oferi informații despre anumite locuri, ca înălțimile munților.



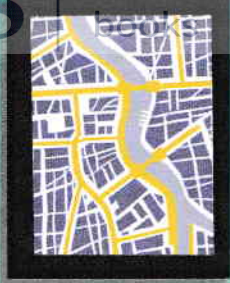
Hărțile cerului sunt denumite uneori diagrame.



Planul casei e o formă de hartă care reprezintă schema clădirii.

Primele hărți făcute vreodată indicau pozițiile stelelor pe cerul nopții.





Hărțile pot reprezenta un oraș în mai multe feluri.

Unele hărți indică rute speciale.



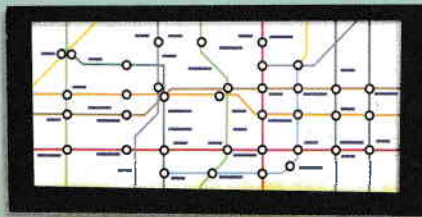
Altele sunt decorate cu tot felul de imagini pentru a indica destinații sau anumite obiective.



Poți folosi hărți pentru a verifica prognoza meteo.



Există și hărți care arată părți ale corpului uman.



Hărțile rutiere folosesc diferite tipuri de linii pentru a indica drumurile.

Hărțile ne ajută să găsim stații de autobuz sau gări și să ne planificăm călătoriile.

Hărțile pot reprezenta și țărâmurile imaginare.

Vânătoare de hărți

Găsește cele trei hărți de pe aceste pagini care te vor ajuta să:

- ★ vezi fiecare țară a lumii.
- ★ verifici starea vremii în Melbourne.
- ★ găsești steaua Polaris.



Lumea e alcătuită din șapte întinderi de pământ imense, numite continente, și din cinci oceane. Vezi pe această hartă cum se numesc ele.

Linii despărțitoare

Pe unele hărți, Pământul e traversat de niște linii imaginare care ne ajută să găsim amplasarea exactă a anumitor locuri. Liniile de longitudine se întind de la nord la sud, iar liniile de latitudine înconjoară Pământul pe direcția est-vest.

Poți găsi cele cinci linii de latitudine de pe hartă? Scrie-le numerele în cerculețele albe.

1. Cercul Antarctic (aproape de Antarctica)
2. Ecuatorul (pe la mijloc)
3. Cercul Arctic (aproape de partea superioară)
4. Tropicul Capricornului (traversează Australasia)
5. Tropicul Racului (traversează Asia)



Cele cinci oceane acoperă 71% din suprafața Pământului.

Călătorii în jurul lumii

Ghicește cam cât le-a luat următorilor exploratori să facă aceste călătorii în jurul lumii!

1. Primul ocol pe jos
Dave Kunst
1974

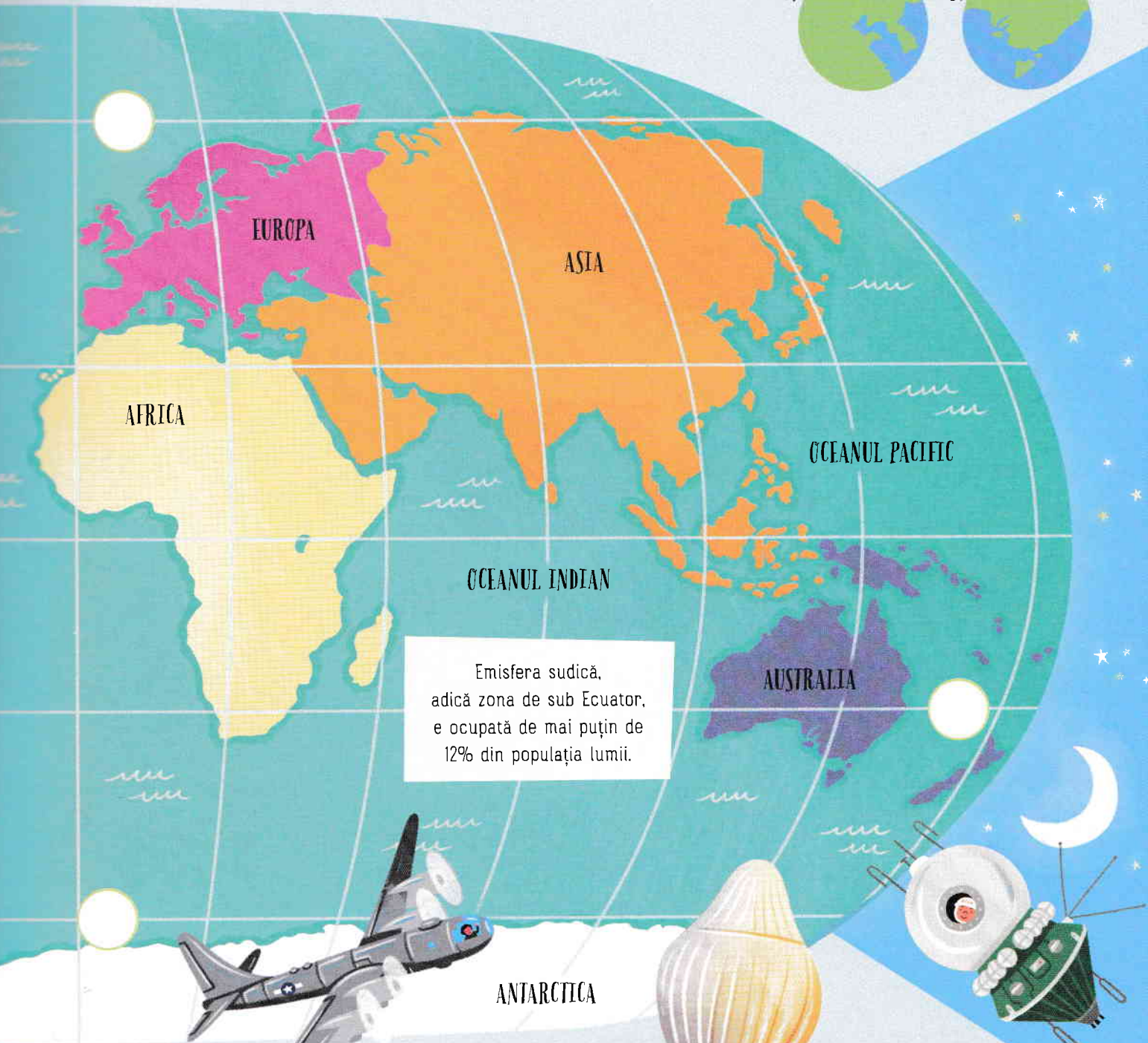
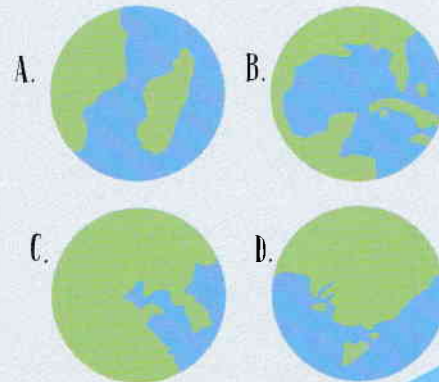
- A. 2 ani, 3 luni și 16 zile
- B. 3 ani, 3 luni și 16 zile
- C. 4 ani, 3 luni și 16 zile

2. Primul ocol al Pământului cu corabia
Fernando Magellan și Juan Sebastián Elcano
1522

- A. 2 ani și 353 zile
- B. 4 ani și 353 zile
- C. 10 ani și 353 zile



Încercuiește aceste părți ale lumii când le găsești pe hartă.
Zonele de uscat din toate aceste imagini au fost colorate în verde pentru a te putea uita numai după formele lor.



Emisfera sudică,
adică zona de sub Ecuator,
e ocupată de mai puțin de
12% din populația lumii.

3. Primul zbor neîntrerupt

James Gallagher
1949

- A. 94 minute
- B. 9 ore și 24 de minute
- C. 94 ore

4. Primul zbor neîntrerupt cu balonul

Steve Fossett
2002

- A. aproape 15 ore
- B. aproape 15 zile
- C. aproape 15 săptămâni

5. Prima călătorie cu o navă spațială

Yuri Gagarin
1961

- A. 10 minute și 48 de secunde
- B. 108 minute
- C. 10 ore și 48 de minute