

Della stessa serie:

Come festeggiano i popoli del mondo

Popoli e culture del mondo

Animali e natura

Natura e animali da conoscere

La natura e i suoi animali

La natura e i suoi cuccioli

Gli animali della fattoria

Animali di tutti i tipi

Animali da conoscere

FIUMI, LAGHI, MARI E OCEANI

Mack



Mack

Titolo originale: Rivieren, zeeën en oceanen

Fotografie: Shutterstock®

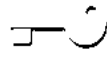
© 2016 Clavis Uitgeverij, Hasselt – Amsterdam – New York

Per l'Italia © 2017 Il Castello srl, via Milano 73/75, 20010 Cornaredo (Mi) tel 0299762433 - fax 0299762445 - info@edizioniclavis.it

Questo libro è realizzato in coedizione da Clavis Uitgeverij, Hasselt – Amsterdam – New York

e Il Castello srl, Milano che ne cura la distribuzione per l'Italia

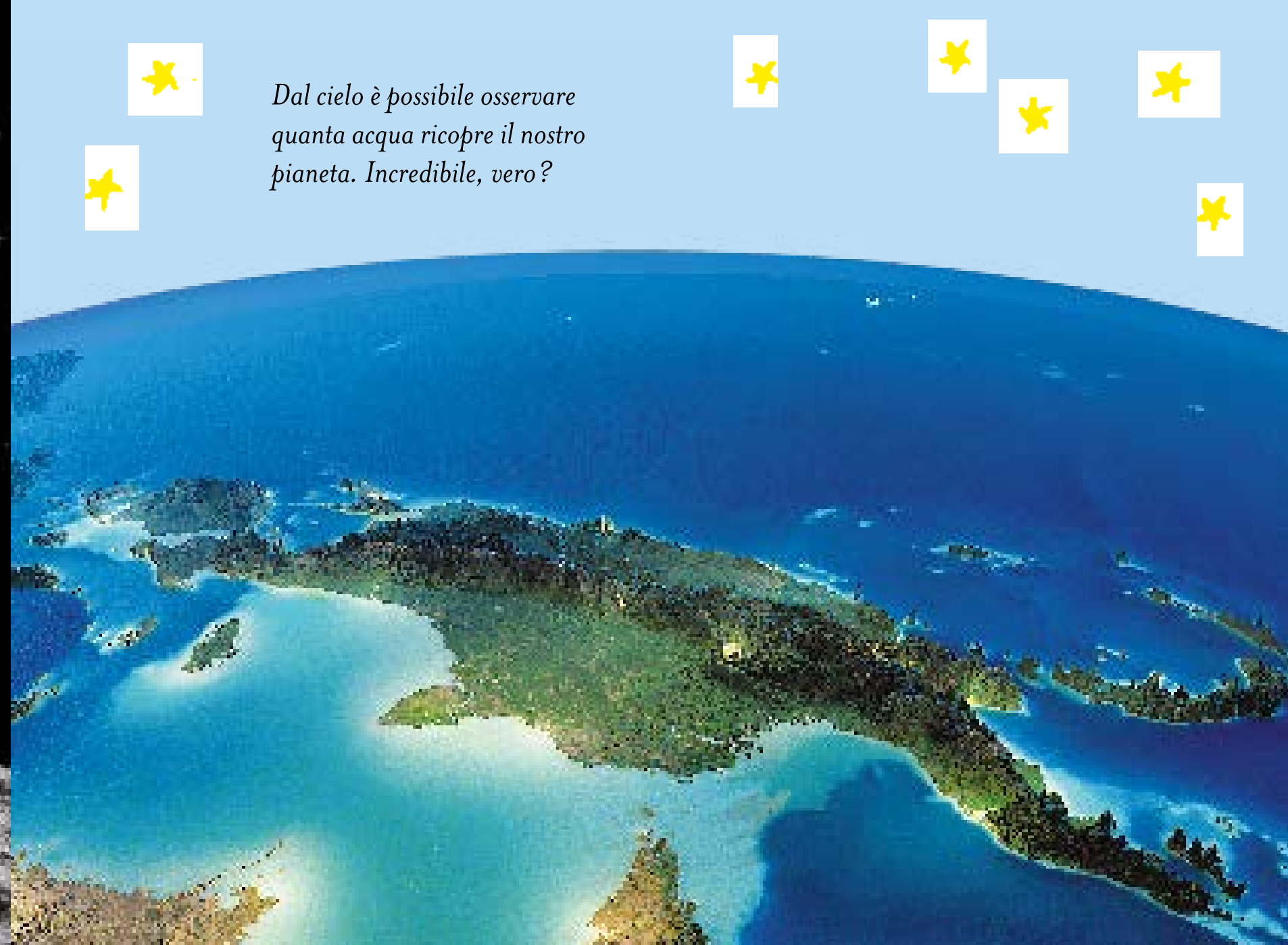
Stampato in Belgio


Clavis

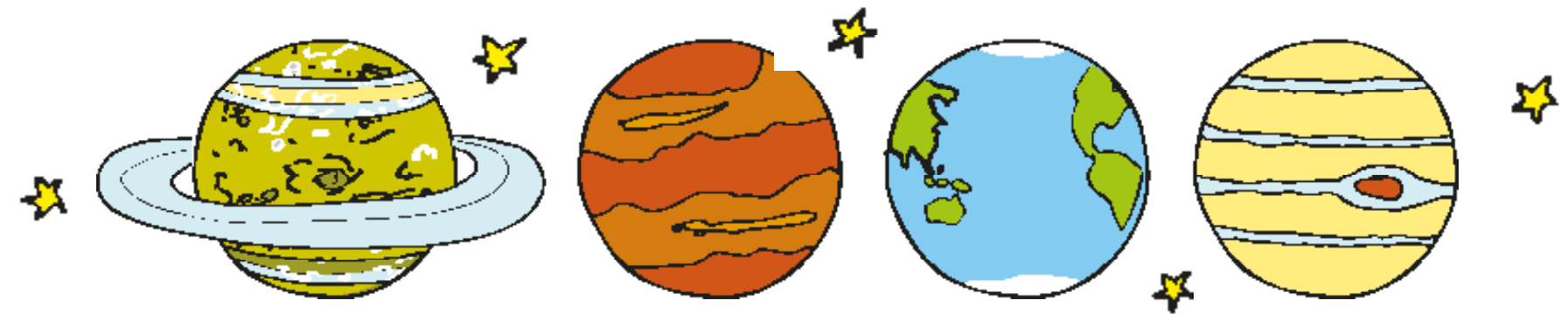
PIANETA BLU



*Dal cielo è possibile osservare
quanta acqua ricopre il nostro
pianeta. Incredibile, vero?*



La Terra è formata, perlopiù, da acqua. Ecco perché gli astronauti chiamano il nostro pianeta 'il pianeta blu'. Dallo spazio la Terra appare come una grossa palla blu con macchie marroni, verdi e bianche. Le macchie bianche sono le nuvole, le verdi e le marroni il suolo e il blu l'acqua dei fiumi, laghi e mari.

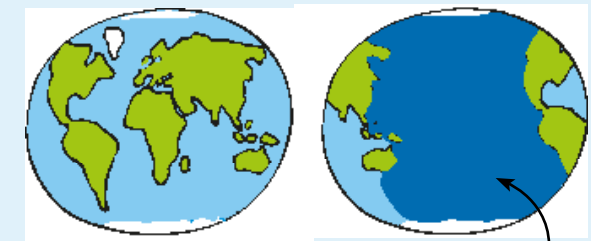


Quale di questi pianeti è la Terra?

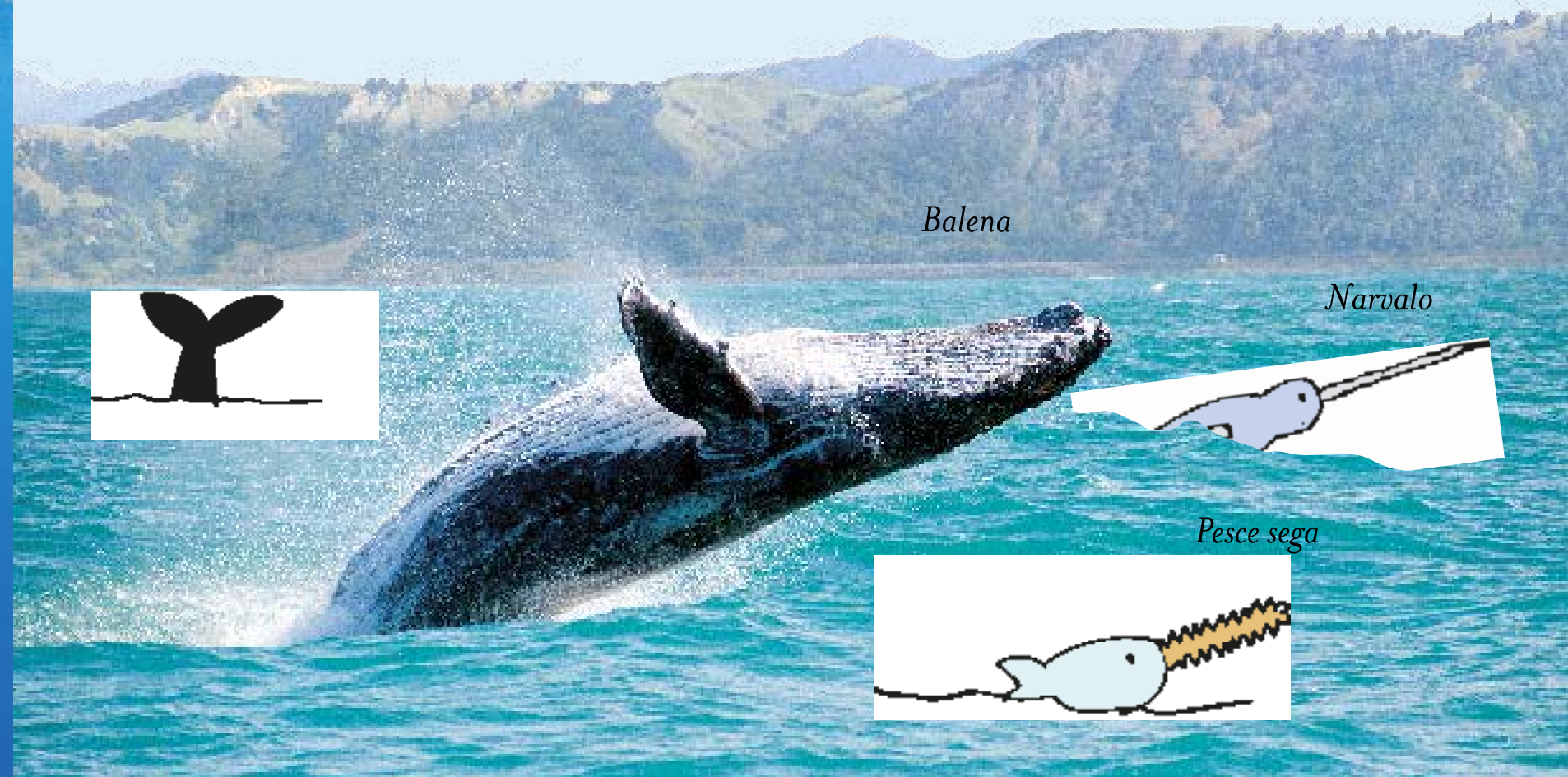
OCEANO PACIFICO



Nell'oceano Pacifico le balene salgono in superficie a respirare perché... non sono pesci, bensì mammiferi! Le balene non hanno le branchie, infatti, ma i polmoni, proprio come noi!

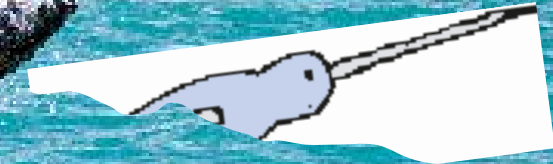


Oceano Pacifico

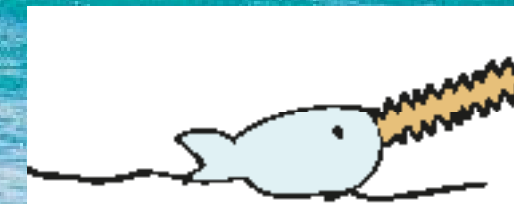


Balena

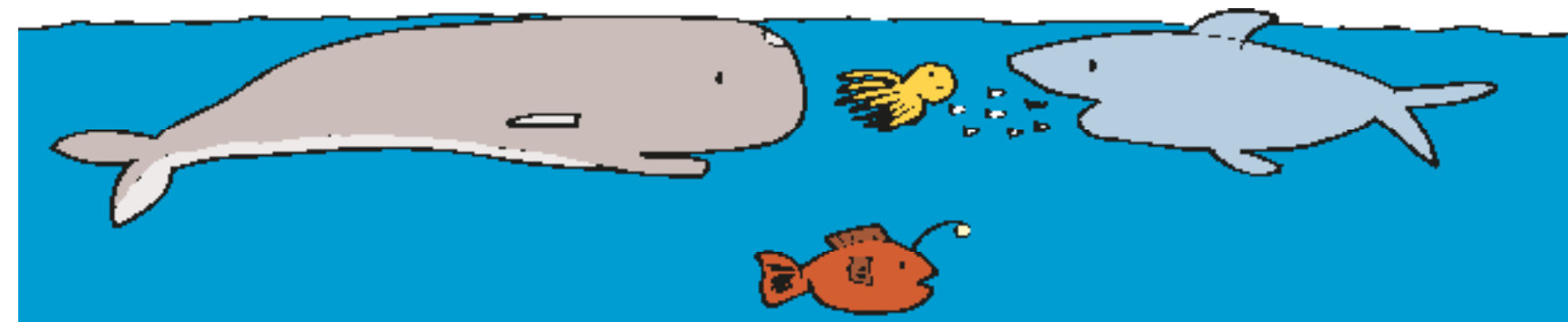
Narvalo



Pesce sega



In alcune lingue l'**oceano Pacifico** viene chiamato Grande Oceano e, forse, si tratta del termine più giusto perché si tratta del più grosso oceano della Terra. Anche mettendo tutti i Paesi del mondo uno a fianco all'altro, l'oceano Pacifico sarebbe più grande! È anche l'oceano più profondo. Alcuni pesci vivono negli abissi e possiedono piccole torce sulla testa: a quelle profondità, infatti, non c'è luce e non si vede nulla!

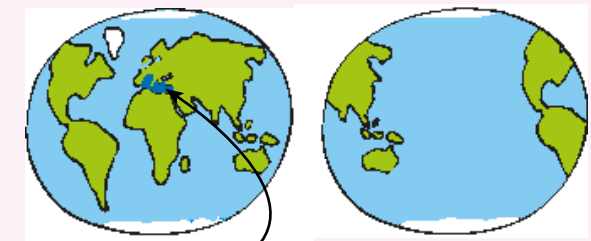


Quale tra questi animali vive negli abissi?

MAR MEDITERRANEO



*Nel Mar Mediterraneo ci sono tantissime isole di varie dimensioni.
Una delle più turistiche è l'isola greca di Santorini.
Le case di Santorini sono bianche con il tetto azzurro.*



Mar Mediterraneo

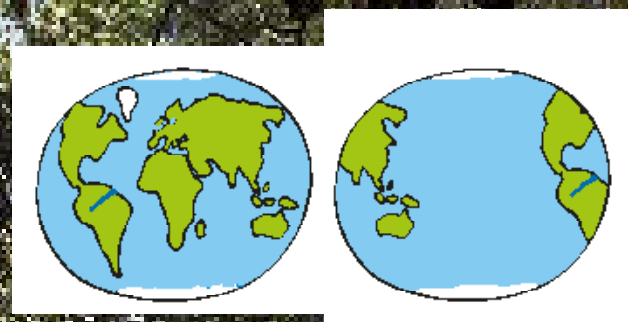


Nell'Europa meridionale, sopra l'Africa, c'è il Mar Mediterraneo, ricco di isole da cartolina, tra cui le due grandi isole italiane, Sardegna e Sicilia, e la Corsica, isola francese. Sulle sue coste si susseguono paesini caratteristici, con deliziose casette colorate e stradine strette pedonali, come Portofino, rinomata località turistica ligure.

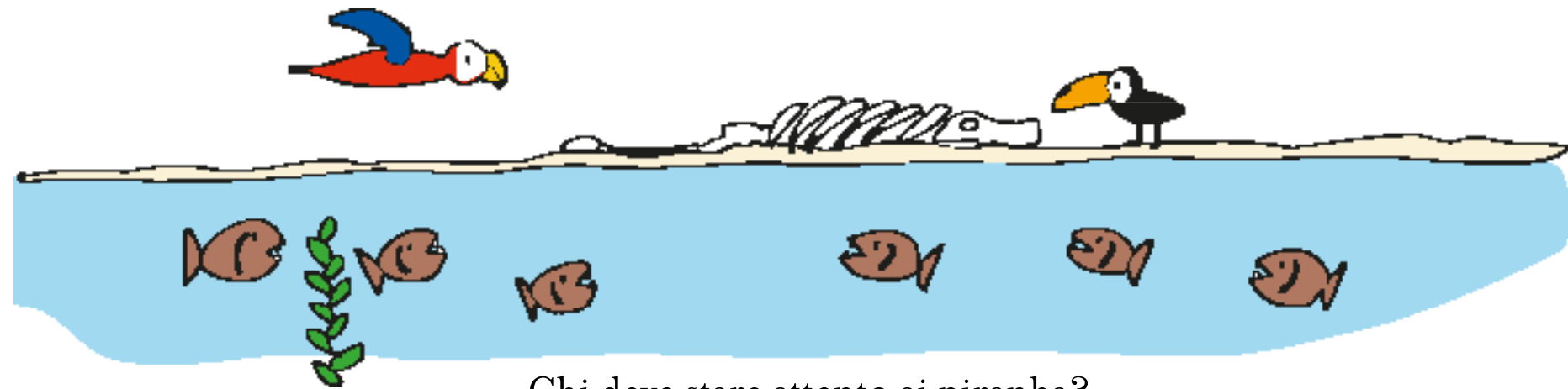


Quale casa non è stata colorata del tutto?

RIO DELLE AMAZZONI



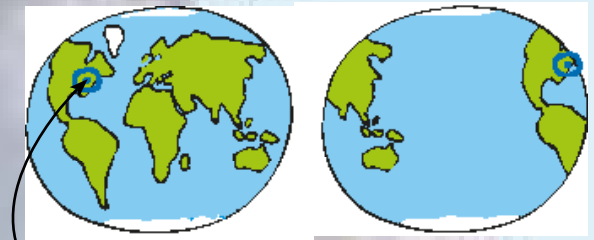
Il Rio delle Amazzoni scorre in Sud America attraverso la foresta pluviale. Il fiume ha acque marroncine a causa del fango che compone il suo fondale. Nella foresta pluviale vivono molti animali come pappagalli, serpenti, tapiri e giaguari. Nelle sue acque nuotano i delfini rosa e i piranha, pesci dai denti affilatissimi. Un branco di piranha può divorare un maiale intero e persino un essere umano.



Chi deve stare attento ai piranha?

CASCADE DEL NIAGARA

*Le cascate del Niagara consistono di tre cascate.
Le più famose sono le cascate Horseshoe Falls.
Si chiamano così perché sono a forma di ferro di cavallo
(horseshoe in inglese), ma sono spesso circondate
dalla nebbia, per cui poco visibili.*



Cascate del Niagara



Sul confine tra gli Stati Uniti e il Canada ci sono le cascate del Niagara, le più famose al mondo. La sera, vengono illuminate da giochi di luci multicolore. Durante il giorno, invece, le puoi ammirare percorrendo il fiume fino a sotto, vicino a dove le acque cadono. Uno spettacolo meraviglioso! Il rumore che le cascate producono è assordante! Inoltre, aspettati parecchi schizzi d'acqua!



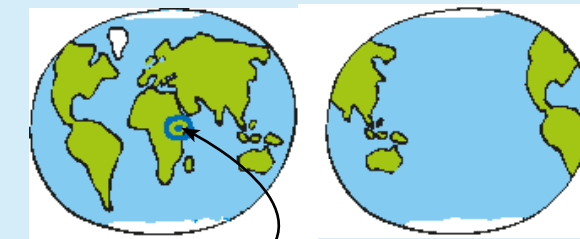
Riconosci le cascate Horseshoe?

LAGO NAKURU

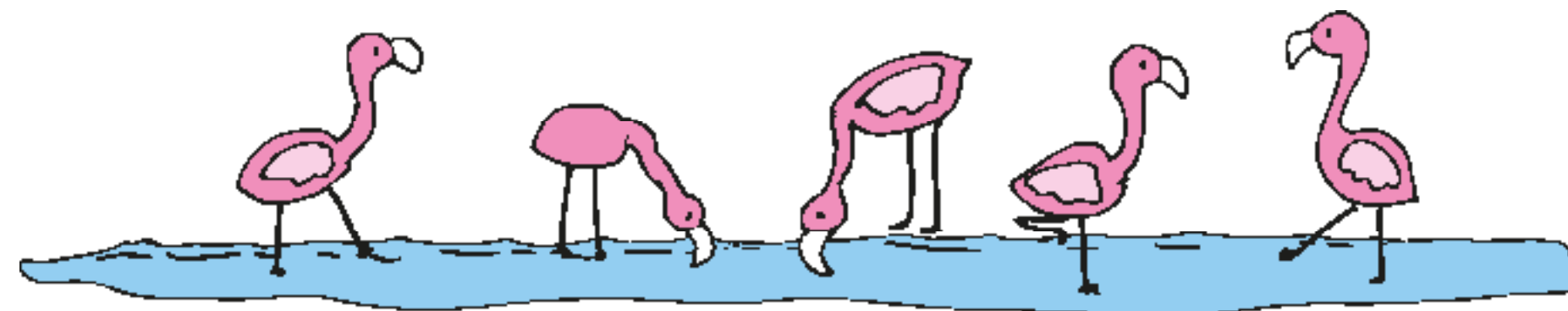


Il lago Nakuru in Kenia è un bellissimo lago dalle acque azzurre. Qui si riuniscono centinaia di fenicotteri rosa perché sul fondo cresce un'alga di cui sono particolarmente ghiotti. I fenicotteri tengono il becco immerso in acqua la gran parte della giornata alla ricerca dell'alga, il resto del tempo lo passano a riposare e a volare qua e là. I fenicotteri fanno fatica a spiccare il volo, hanno bisogno di prendere una lunga rincorsa, proprio come gli aeroplani!

I fenicotteri prendono una lunga rincorsa per riuscire a spiccare il volo. Amica anatra, togliti di torno, se non vuoi rischiare le penne!



Lago Nakuru



Quanti fenicotteri stanno mangiando?