



Cá voi có phải là một loài cá không?..... 12

Tại sao cá voi lại phun nước?..... 14

Tại sao sò, trai có thể nhả ngọc? ..... 16

Cá ngựa con là do cá ngựa bố sinh ra sao?..... 18

Tại sao cua lại thổi bong bóng?..... 20

Tại sao cua lại bò ngang? ..... 22

Tại sao cá heo có thể cứu người? ..... 24

Tại sao hầu hết các loài cá đều có vảy?..... 26

Tại sao bạch tuộc và mực không phải cùng 1 loài?..... 28

Tại sao loài mực lại phun mực? ..... 30

Mắt của cá bơn có tác dụng gì?..... 32

Tại sao cá chuồn lại biết “bay” ..... 36

San hô là côn trùng hay là cây? ..... 38

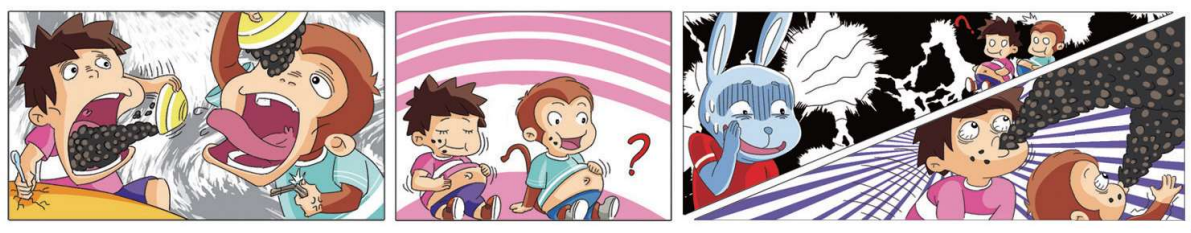
Tại sao lươn điện có thể phát ra điện?..... 40

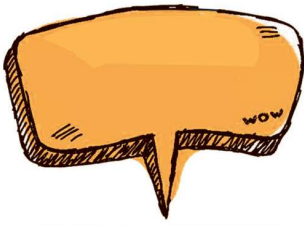
Tại sao cá mũi dài thích hôn nhau?..... 42

Đại dương có rắn không?..... 44

Khi đi ngủ cá không nhắm mắt sao?..... 46

Trai ngậm miệng như vậy thì có đói không?..... 50

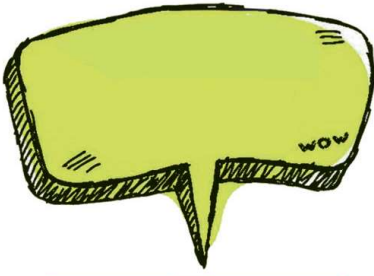




Tại sao bạch tuộc có thể đổi màu? .....	52
Tại sao chúng ta rất ít khi thấy cá biển còn sống?.....	56
Cá biển có mặn không nhỉ? .....	58
Tại sao ở nơi sâu dưới biển có loài cá phát sáng?.....	60
Cá nóc thật sự có độc sao?.....	62
Rùa biển và rùa cạn có giống nhau không? .....	64
Tại sao rùa biển lại “rơi nước mắt” .....	66
Tại sao cá lồng đèn được gọi là “kẻ săn mồi của đại dương”?.....	68
Tại sao san hô có thể đổi màu?.....	70
Rong biển là “hoa màu” của đại dương sao?.....	74
Tại sao vịnh huỳnh quang lại phát sáng? .....	78
Tại sao cá voi xanh chỉ ăn tôm, cá nhỏ?.....	80
Tại sao cá mập không sợ gãy răng? .....	84
Cá hô hấp như thế nào.....	86
Bong bóng cá có tác dụng gì?.....	88
Tại sao sứa là chuyên gia khí tượng trong sinh vật biển? .....	90
Tảo đuôi ngựa là gì?.....	92
Tại sao thủy triều đỏ lại được gọi là “quỷ đỏ”?.....	94

Đại dương hình thành từ đâu? .....	98
“Biển” và “Đại dương” có gì khác nhau? .....	100
Tại sao nước biển lại mặn?.....	102
Tại sao lại có thủy triều?.....	104
Sóng thần từ đâu mà có? .....	106
Sóng biển có từ đâu?.....	108
Làm thế nào để đo được độ sâu của nước biển?.....	110
Tại sao tảng băng trôi lại được gọi là “sát thủ đại dương”?.....	112
Tại sao nước biển lại có màu xanh?.....	114
Làm thế nào để biến nước biển thành nước ngọt? .....	116
Tại sao ngã xuống Biển Chết thì không sợ chết chìm?.....	120
Rãnh biển sâu nhất nằm ở đâu? .....	122
Tại sao dưới đáy biển lại có nhiều dầu mỏ?.....	124
Greenland có phải hòn đảo lớn nhất trên thế giới không?.....	126
Dòng biển được tạo thành từ đâu?.....	128
Dòng biển nóng lớn nhất xuất hiện ở đâu?.....	130
Băng biển có ảnh hưởng gì đến con người?.....	132





Băng khô là gì? .....	134
Tại sao khai thác băng khô lại rất khó khăn? .....	136
Tại sao dưới đáy biển lại có than? .....	138
Lỗ xanh là gì? .....	140
Bắc Băng Dương hình thành như thế nào? .....	142
Trên thế giới đại dương nào lớn nhất? .....	146
Đại dương nhỏ nhất trên thế giới là gì? .....	150
Trọng lượng của nước biển là bao nhiêu? .....	152
Sóng siêu âm của đại dương là gì? .....	154
Vịnh biển lớn nhất thế giới nằm ở đâu? .....	158



HUY QUÂY

GIỚI TÍNH: NAM

TÍNH CÁCH: TỐT BỤNG, HIẾU ĐỘNG

HAM HỌC HỎI

TUỔI: 10 TUỔI

SỞ TRƯỜNG: ĂN VÀ NGỦ

TRÌNH ĐỘ KIẾN THỨC: TRUNG CẤP

ĐẬU ĐẬU

GIỚI TÍNH: NAM

TÍNH CÁCH: THÔNG MINH,

THẢO VÁT VÀ HIẾU BIẾT

TUỔI: 10 TUỔI

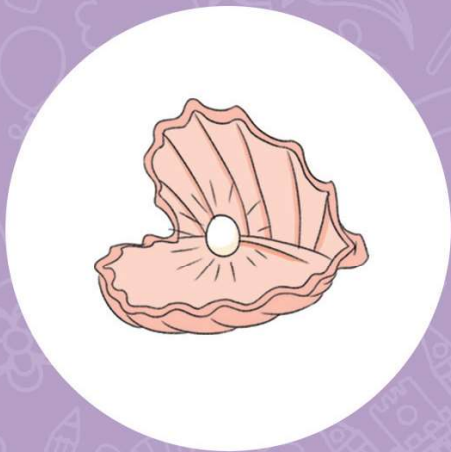
SỞ TRƯỜNG: IQ CAO, RẤT THÔNG MINH

TRÌNH ĐỘ KIẾN THỨC: CAO CẤP

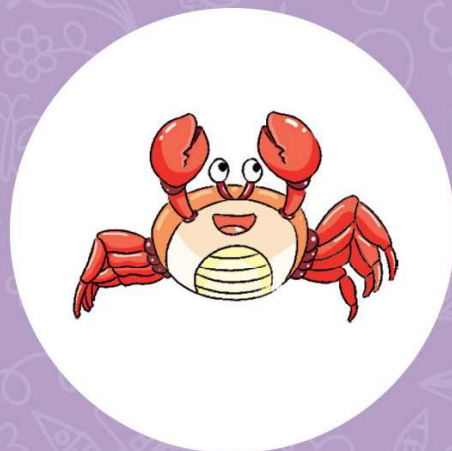
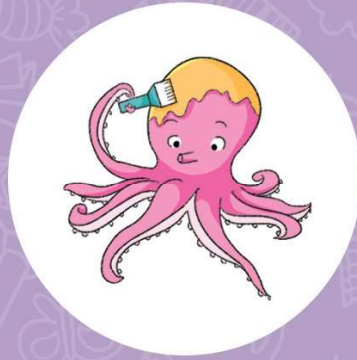




ÚM BA LA, HOÁ RA THẦN ĐỒNG



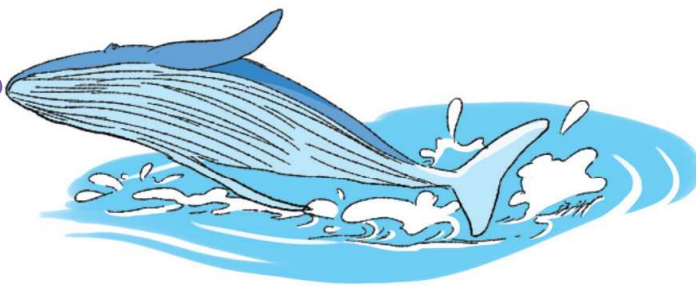
**SINH VẬT  
DƯỚI ĐẠI DƯƠNG**



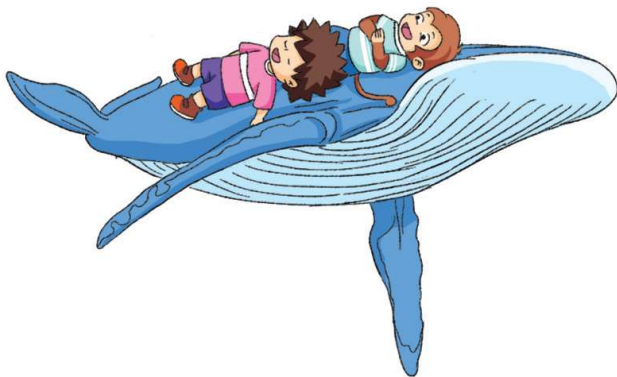
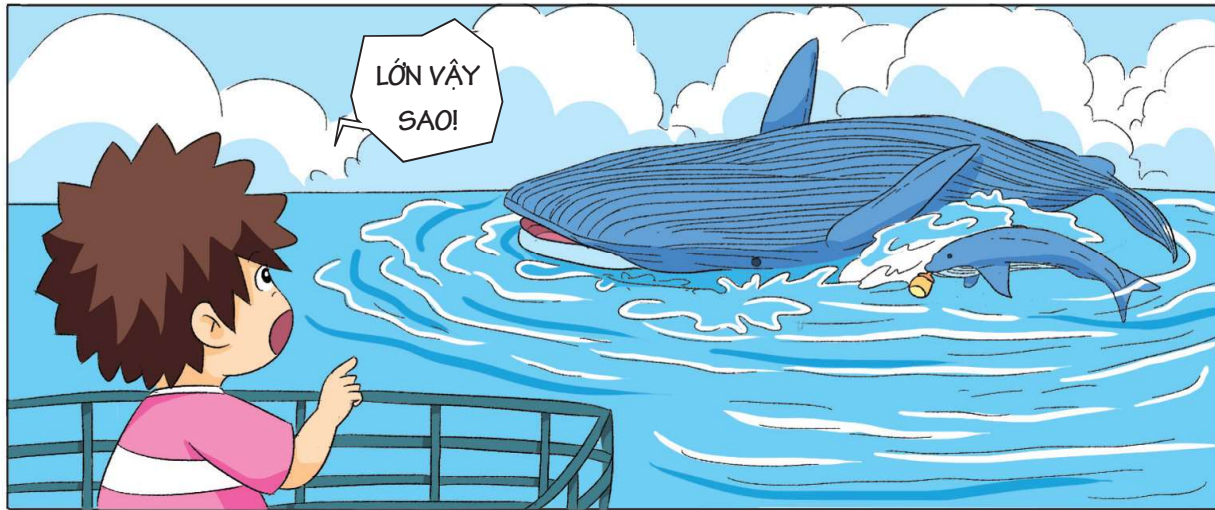


## ÚM BA LA, HÓA RA THẦN ĐỒNG

# CÁ VOI CÓ PHẢI LÀ MỘT LOÀI CÁ KHÔNG?



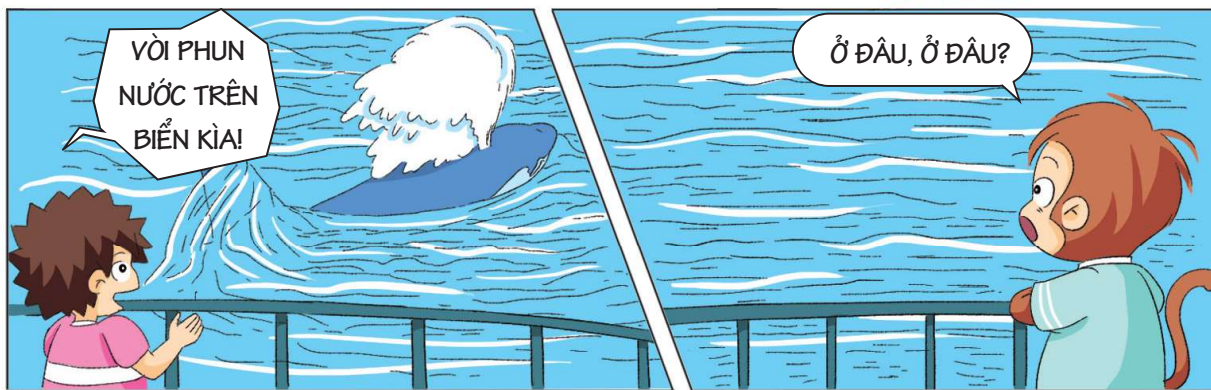
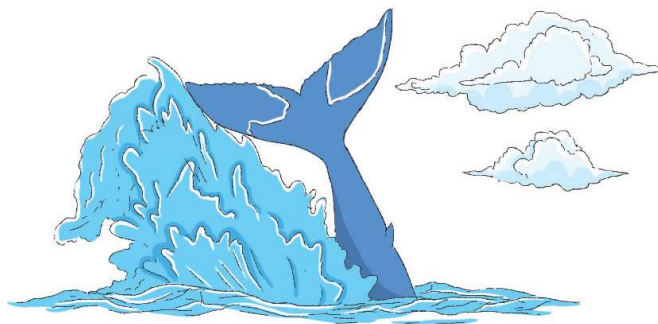


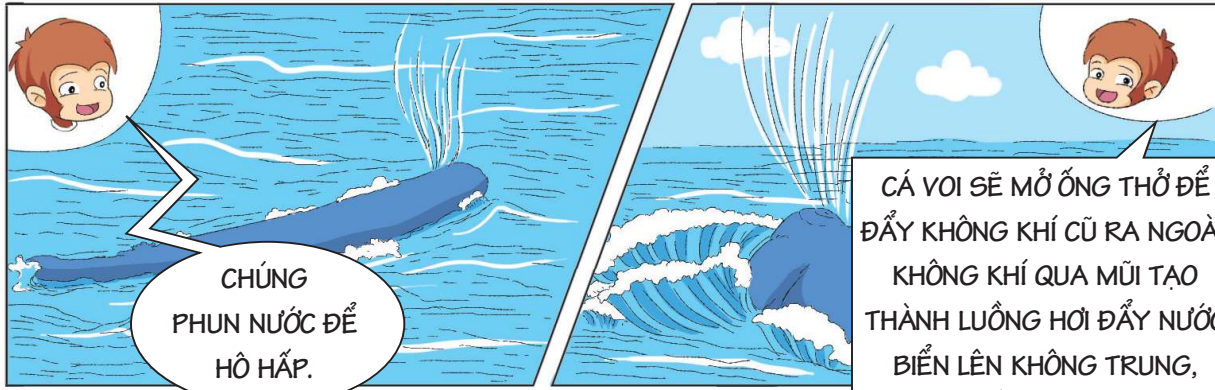


### CÓ THỂ BẠN CHƯA BIẾT

**CÁ VOI** LÀ ĐỘNG VẬT CÓ VÚ NHƯNG SỐNG Ở DƯỚI NƯỚC. CHÚNG CHỦ YẾU ĐƯỢC CHIA THÀNH 2 LOẠI: CÁ VOI CÓ RĂNG VÀ CÁ VOI TẮM SÙNG HÀM. SỰ KHÁC BIỆT KÍCH THƯỚC GIỮA CÁC LOÀI RẤT LỚN, CON BÉ NHẤT CÓ THỂ DÀI 38 CENTIMET, TO NHẤT LẠI DÀI ĐẾN 33 MÉT.

# TẠI SAO CÁ VOI LẠI PHUN NƯỚC?





CHÚNG PHUN NƯỚC ĐỂ HÔ HẤP.

CÁ VOI SẼ MỞ ỚNG THỞ ĐỂ ĐẨY KHÔNG KHÍ CŨ RA NGOÀI, KHÔNG KHÍ QUA MŨI TẠO THÀNH LUỒNG HƠI ĐẨY NƯỚC BIỂN LÊN KHÔNG TRUNG, TRÔNG GIỐNG NHƯ VÒI PHUN NƯỚC TRÊN BIỂN ẤY.



COI NHƯ TỚ KHÔNG QUEN BIẾT CẬU NHÉ...

ỒI VUI QUÁ!



**CÓ THỂ BẠN CHƯA BIẾT**

CÁ VOI SỐNG Ở DƯỚI NƯỚC NHƯNG LẠI PHẢI HÔ HẤP BẰNG KHÔNG KHÍ Ở TRÊN CẠN. VẬY NÊN CỨ KHOẢNG TẦM 10 PHÚT LÀ CHÚNG PHẢI RỜI KHỎI MẶT NƯỚC ĐỂ TRAO ĐỔI KHÔNG KHÍ. LÚC NÀY, CHÚNG ĐẨY KHÔNG KHÍ CŨ RA NGOÀI QUA MŨI, LUỒNG KHÔNG KHÍ ĐẨY NƯỚC LÊN KHÔNG TRUNG TRÔNG GIỐNG NHƯ VÒI PHUN NƯỚC VẬY.