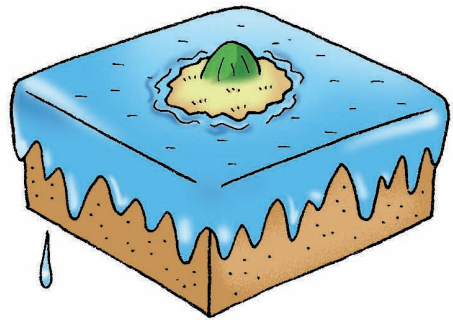


1 Quiz!

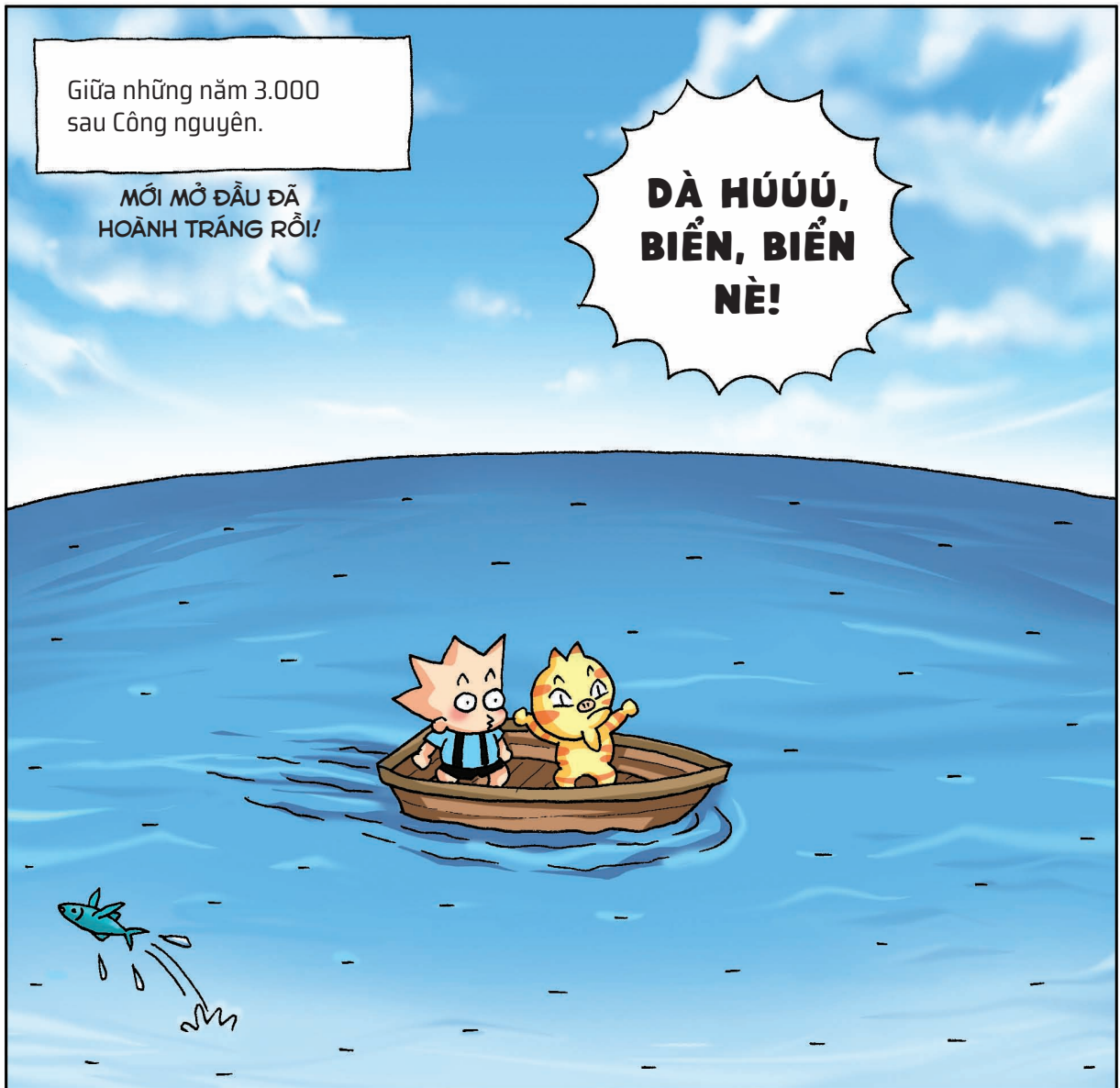
ĐẠI DƯƠNG THUỞ SƠ KHAI CÓ HÌNH DẠNG NHƯ THỂ NÀO?

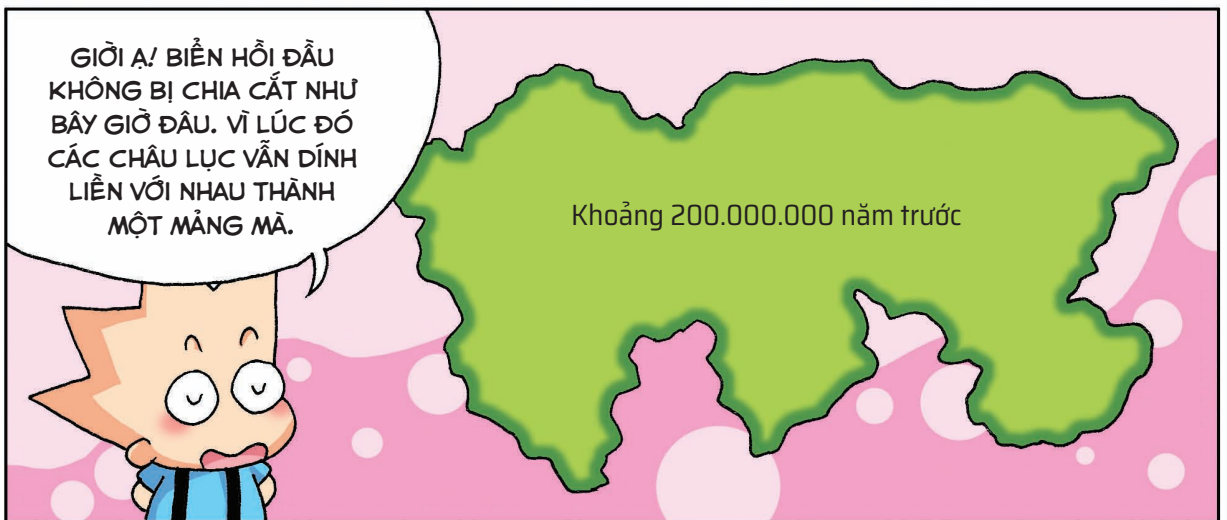


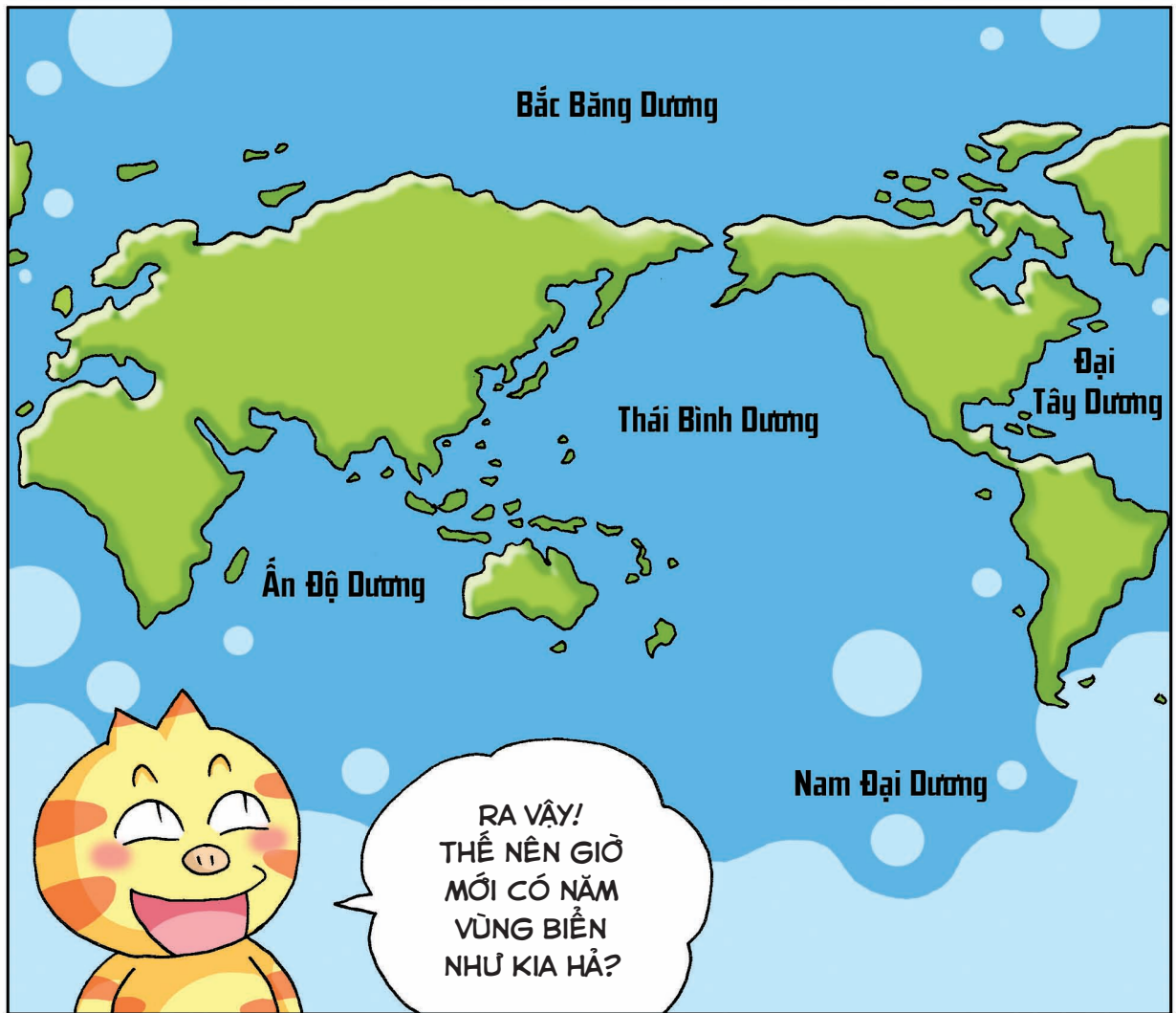
Giữa những năm 3.000
sau Công nguyên.

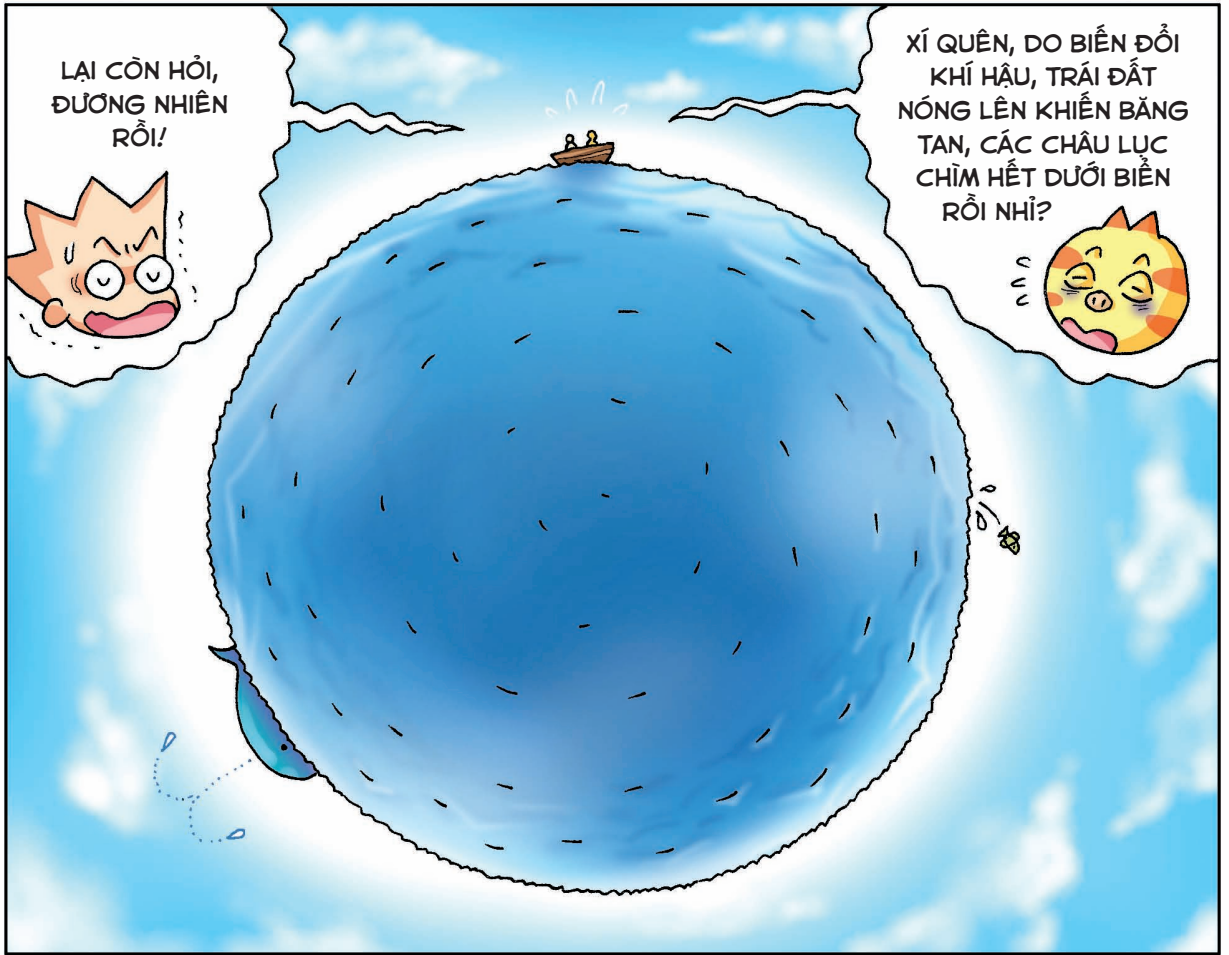
MỚI MỞ ĐẦU ĐÃ
HOÀNH TRÁNG RỒI!

**DÀ HÚÚÚ,
BIỂN, BIỂN
NÈ!**





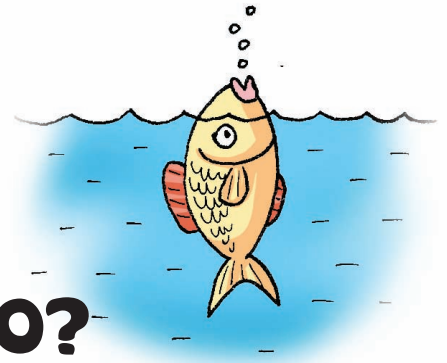




Biển thuở ban đầu là một khối liền nhau. Theo thuyết trôi dạt lục địa của Alfred Wegener* thì khoảng 200 triệu năm trước, các lục địa ban đầu liền một khối rồi dần dần tách ra như hiện nay và tạo nên năm vùng đại dương. Đó là Thái Bình Dương, Đại Tây Dương, Ấn Độ Dương, Bắc Băng Dương và Nam Đại Dương. Thuyết trôi dạt lục địa đã chứng minh rằng hình dạng các bờ biển có sự trùng khớp, và các mẫu hóa thạch giống nhau được phát hiện ở các lục địa.

*Alfred Wegener (1880~1930): Nhà Vật lý địa cầu người Đức, người khởi xướng thuyết trôi dạt lục địa.

TẠI SAO MỰC NƯỚC BIỂN NGÀY Càng DÂNG CAO?



Có một lớp không khí bao quanh Trái Đất được gọi là tầng khí quyển. Tầng khí quyển này ngăn nhiệt phát sinh từ Trái Đất thoát ra ngoài vũ trụ.

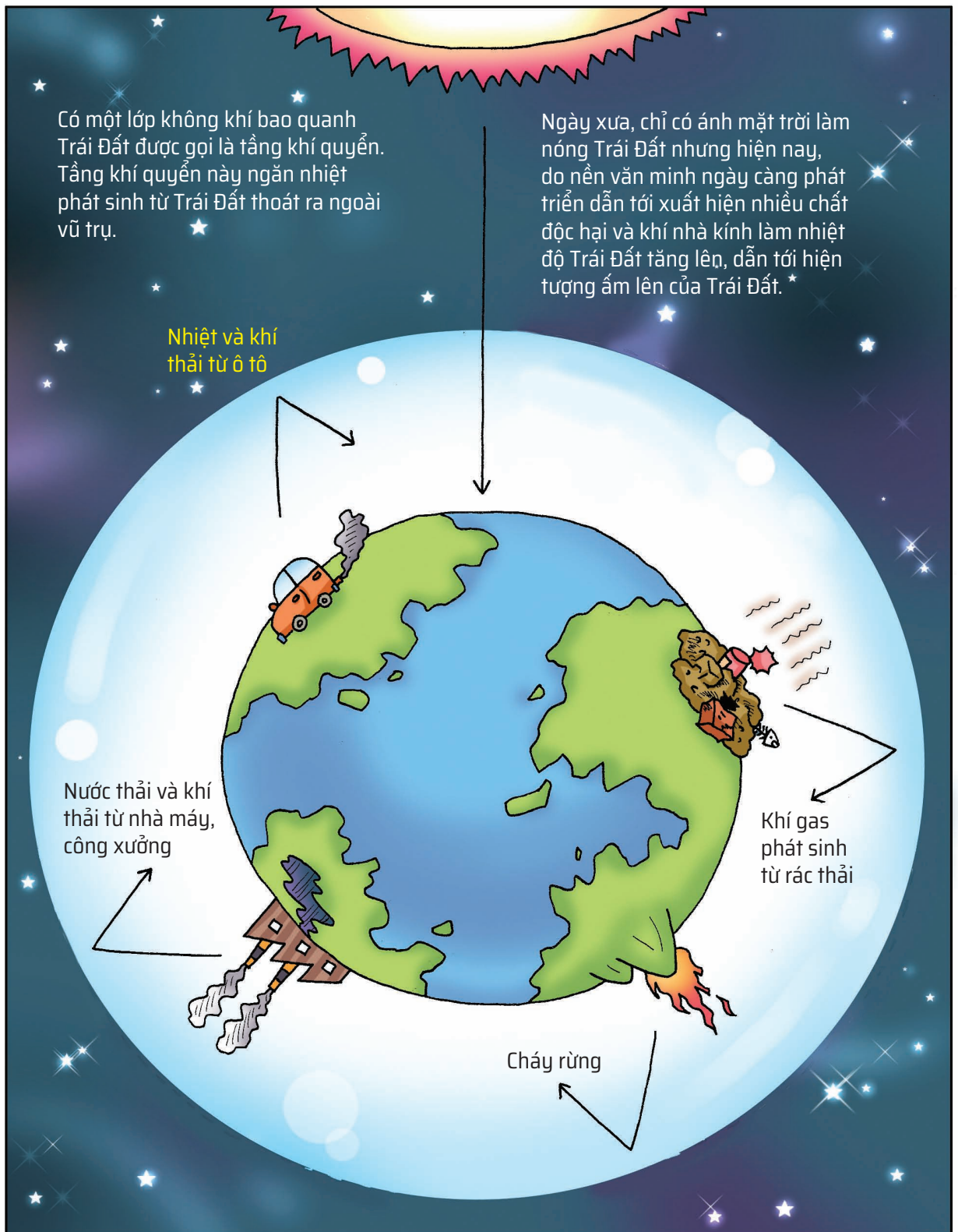
Ngày xưa, chỉ có ánh mặt trời làm nóng Trái Đất nhưng hiện nay, do nền văn minh ngày càng phát triển dẫn tới xuất hiện nhiều chất độc hại và khí nhà kính làm nhiệt độ Trái Đất tăng lên, dẫn tới hiện tượng ấm lên của Trái Đất.

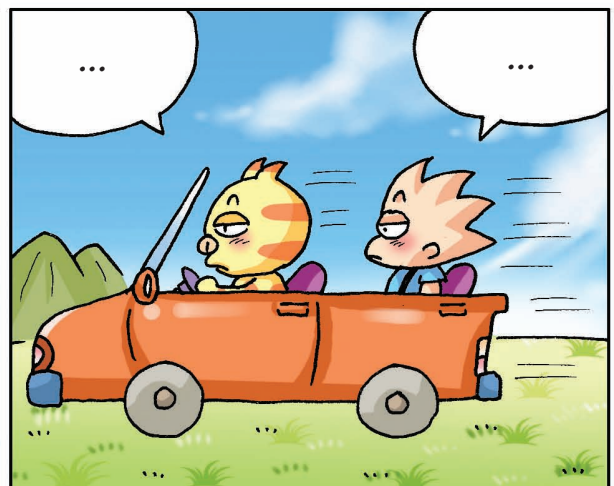
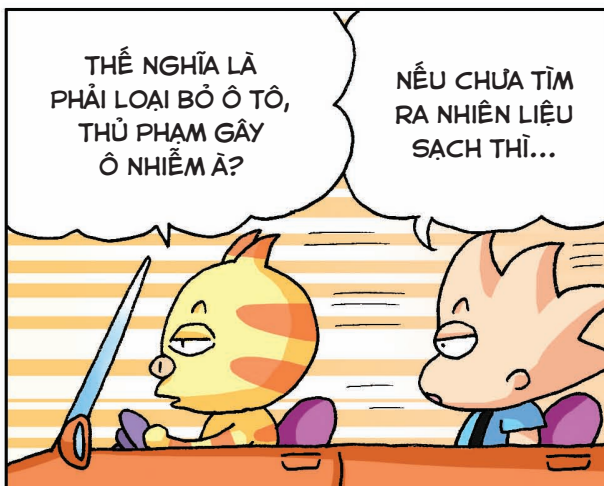
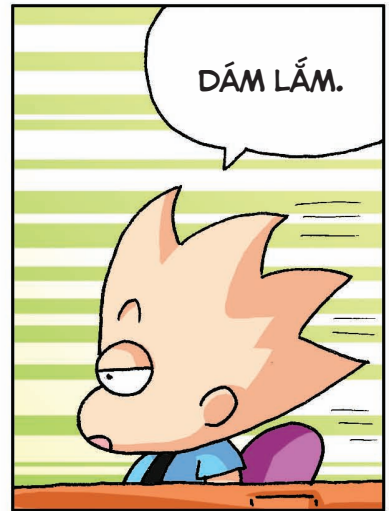
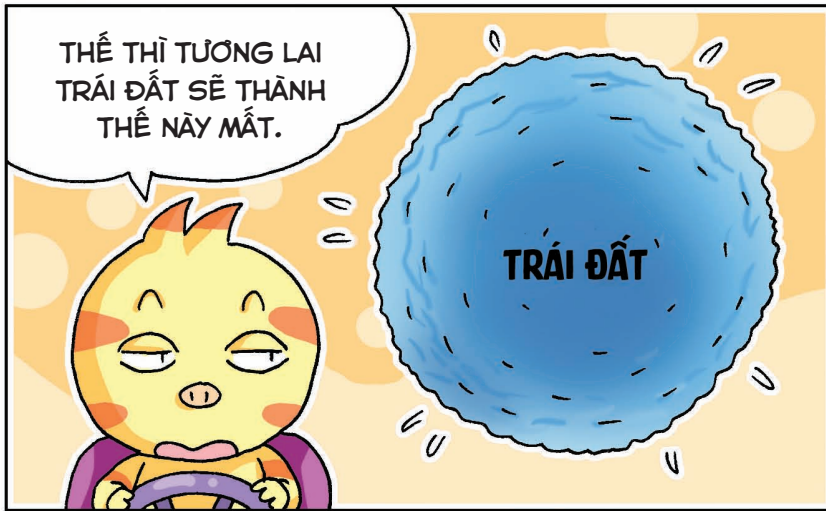
Nhiệt và khí thải từ ô tô

Nước thải và khí thải từ nhà máy, công xưởng

Khí gas phát sinh từ rác thải

Cháy rừng

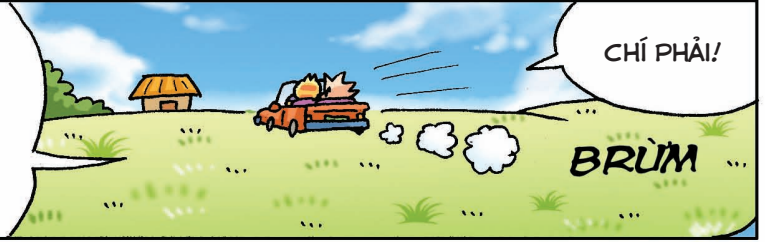




ÔI CHỊU THÔI. ĐẤT LIỀN
CŨNG CHƯA CHÌM XUỐNG BIỂN
NGAY ĐÂU MÃ LO, CỨ TỪ TỪ
NGHĨ CÁCH ĐÃ.

CHỈ PHẢI!

BRÙM ...

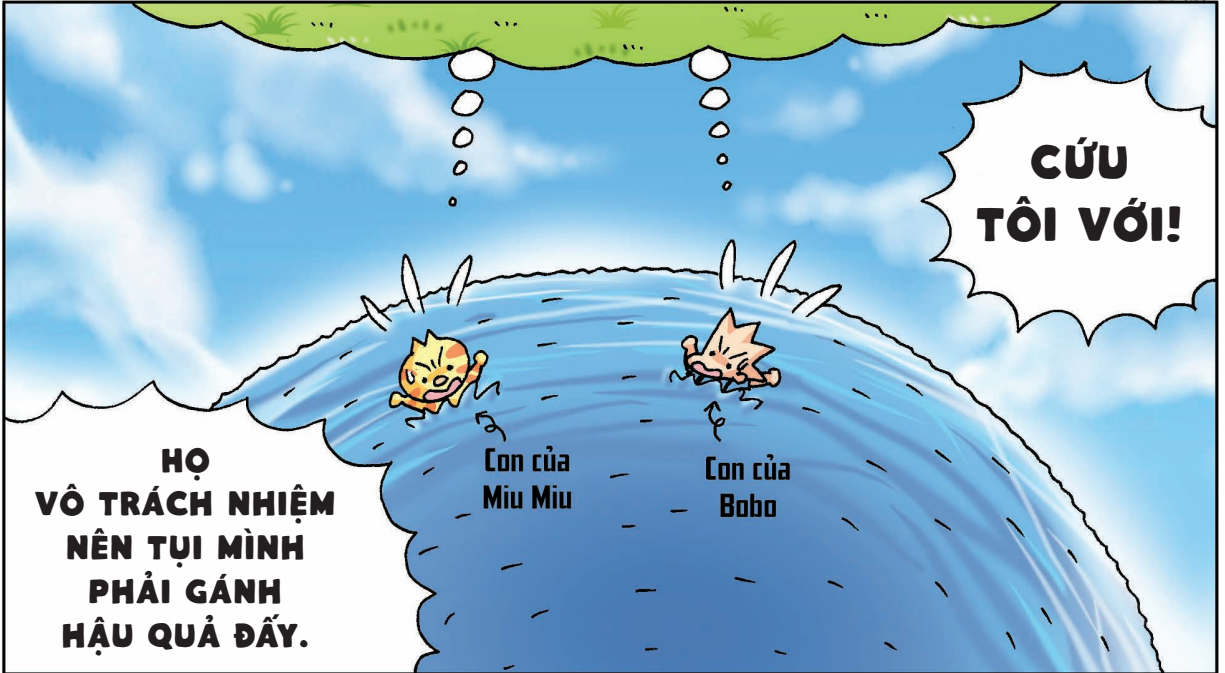


**CỨU
TÔI VỚI!**

**HỌ
VÔ TRÁCH NHIỆM
NÊN TỰ MÌNH
PHẢI GÁNH
HẬU QUẢ Đấy.**

Con của
Miu Miu

Con của
Bobo

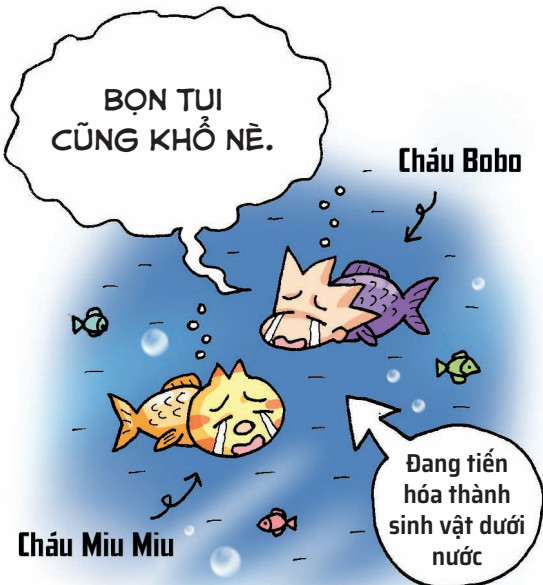


BỌN TUI
CŨNG KHỔ NỀ.

Cháu Bobo

Cháu Miu Miu

Đang tiến
hóa thành
sinh vật dưới
nước



Nếu nhiệt độ Trái Đất tăng lên sẽ khiến nước biển ấm hơn và lan rộng ra. Băng ở Bắc và Nam Cực cùng với băng vĩnh cửu sẽ tan ra khiến mực nước biển dâng cao, phá hủy hệ sinh thái biển và đất liền, đe dọa tới sự tồn vong của Trái Đất. Chính vì vậy, chúng ta cần phải tìm ra các giải pháp nhằm ngăn chặn sự ấm lên của Trái Đất như tìm kiếm nguồn năng lượng bền vững thay thế, bảo vệ các khu rừng nhiệt đới...

BỜ BIỂN HÌNH THÀNH NHƯ THẾ NÀO?

