TEACHING SCIENCE

to Immigrants

**CLASSIFICATION**

Science

Select the mammal.



tiger salamander



gray tree frog



harbor seal



albatross

**Select the amphibian.**



box turtle



tiger shark



white stork



grass frog

Select the fish.



mandarinfish



leaf-tailed gecko



Nile crocodile



western gorilla

Explanation

Fish live underwater. They have fins, not limbs.



**A mandarinfish is a fish. It lives underwater. It has fins, not limbs.**

Mandarinfish often live near coral reefs. They eat small worms, snails, and fish eggs.



**A leaf-tailed gecko is a reptile. It has scaly, waterproof skin.**

Many geckos have special pads on their toes. The pads help them climb up plants and rocks.



**A Nile crocodile is a reptile. It has scaly, waterproof skin.**

Crocodiles hunt their prey in or near water.



**A western gorilla is a mammal. It has fur and feeds its young milk.**

Gorillas live in groups called troops. The largest male in the troop is usually the leader.