

želva

žije v teplejších oblastech světa jak ve vodě,
tak na zemi

spolu s hady, ještěrkami a krokodýli patří do
skupiny plazů, všichni jsou studenokrevní, tzn.,
že se teplota těla přizpůsobuje teplotě okolí

máme želvy mořské – pohybují se výhradně ve vodě,
mají ploutve a živí se řasami a medúzami,
suchozemské želvy – mají krátké nohy a živí se
rostlinami a sladkovodní želvy – žijí v řekách,
v potocích a mají plovací blány pro pohyb ve vodě
a drápky na nohou, které jim umožňují pohyb po souši,
jsou masožravé, ale pochutnají si i na vodních rostli-

nách
želva má tvrdý kostěný krunýř a v případě nebezpečí do
něho schová hlavu, končetiny i ocas

vodní želva se pohybuje lehce, protože ji nadnáší voda,
ale suchozemská želva se pohybuje velice pomalu,
protože má těžký krunýř

želva nemá zuby, ale jen rohovitou čelist, kterou potravu
rozmačká

všechny želvy, tedy i mořské, kladou vajíčka na suchu
do písku nebo do hlíny a zahrabou je

jsou velké rozdílly ve velikostech želv, některé mořské
želvy mají krunýř o délce skoro 2 metry, ale jsou také

želvy, které v dospělosti mají průměr krunýře 8 cm
i želva svléká kůži jako had, ale ne celou, želva žijící ve
vodě jen po kouskách – šupinách, želvě žijící na souši se
šupiny neodlupují, ale vrství se a zůstávají na krunýři
želva se dožívá vysokého věku, 70 – 130 let, někdy
i více

