



5 Vyber ze žlutě označených charakteristik ty, které platí pro želvy. Poté ze zeleně označených ty, které platí pro krokodýly.

proměnlivá tělesná teplota

zakrnělé nohy

žijí ve studených oblastech

dožívají se nízkého věku

chovají se na farmách

ozubené čelisti

plovací blány

žijí jen na souši

masožravci

kostěný krunýř

žijí i na souši

rohovité čelisti

rohovité štítky

dožívají se i více než 100 let

mají zuby

chovají se jen na farmách

zatahují nohy a hlavu do krunýře

silné nohy

jsou býložravci



6 Přiřaď název živočicha k obrázku.

kajman brýlový, želva bahenní, aligátor americký, gaviál indický, želva sloní



7 Čím jsou plazi nejvíce ohroženi?

8 Do skupiny šupinatých řadíme hady a ještěry. Zakroužkuj charakteristiky, které jsou pro tyto dvě skupiny shodné.

počet končetin

kožovitá vejce

pohyblivá víčka

kloaka

péče o mláďata

na území ČR zákonem chráněni

ochranné zbarvení

tělo pokryté šupinami

9 Uveď k obrázkům rodová a druhová jména plazů.

