**PLAZY**

**(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

-vyvinuli sa z \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

-dominovali v \_\_\_-horách - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ boli najväčšie

-podobná stavba tela ako \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

-väčšina plazov žije v \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - ektotermné - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Kostra**: plne osifikovaná, prítomný je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - môžu otáčať hlavou

**Povrch tela**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ pokrytá rohovinou (keratín), Pokožku počas rastu \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

-z pokožky u niektorých zástupcov vyrástajú:

*Rohovinové štítky* - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Šupiny* - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Doštičky* - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**DS**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (chýba \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dýchanie)

-hady majú \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ pľúca

-nemajú \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ orgány

**CS**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**TS**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

-plazy majú \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ !!!!!!

Hady majú rozťahovateľné čeľuste, jedové žľazy – dutý zub napojený na žľazy

**VS**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (metanefros)

**ZS**: najdôl.zmysel plazov \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ !!!! (sluch je slabší)

-Jacobsonov orgán - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

-termoregulačný orgán - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**RS**: oplodnenie \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, oddelené pohlavie

-plazy sú \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

-vývin \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

-vajíčka sú chránené kožovitým obalom (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)