

Milí žáci a studenti, při řešení úkolů hledejte pomoc na naučných panelech a informačních cedulích, které jsou umístěny u zvířecích výběhů, expozic a v areálu zoo.

**ÚKOL 1) Podtrhni všechny živočichy, jejichž původní domovinou je Jižní Amerika.**

mravenečník velký

medvěd baribal

sova pálená

lev berberský

lenochod dvouprstý

prase bradavičnaté

kotul veverovitý

listonos světlý

mravenečník čtyřprstý

**ÚKOL 2) Na mapě vyznač Amazonský deštný prales**



**ÚKOL 3) Popiš, jakou funkci mají jednotlivé části těla mravenečníka čtyřprstého, které jsou znázorněny na obrázcích.**

dlouhý jazyk



ovíjivý ocas



dlouhé a silné drápy




---



---



---



---



---



---

ÚKOL 4) Do rámečků doplň rodová i druhová jména živočichů na obrázcích. Napiš jejich společné znaky.



Co mají společného?

---

---

ÚKOL 5) Rozhodni, zda jsou tvrzení pravdivá. Správnou odpověď zakroužkuj.

Tropický deštný prales je na souši místem s největší druhovou rozmanitostí na světě.  
**ANO/NE**

Vrcholovým predátorem Jižní Ameriky je jaguár. Jeho oblíbenou potravou je největší hlodavec na světě – kapybara.  
**ANO/NE**

Řád chudozubých (kam řadíme pásovce, lenochody a mravenečníky) je typický redukcí chrupu. Přesto však mají pásovcí nejvíce zubů ze suchozemských savců a mravenečníci naopak žádné.  
**ANO/NE**

Lenochod je známý svým pomalým pohybem a tím, že většinu života tráví ve větvích stromů. Na zem slézají, až když spasou strom nebo se potřebují vyprázdnit, zpravidla to bývá tak jednou denně.  
**ANO/NE**

U kotulů můžeme pozorovat zajímavý jev, jakým je válení se na zádech. Má dvě funkce, péče o srst a určování postavení zvířete ve skupině.  
**ANO/NE**

ÚKOL 6) Velmi oblíbenou potravou místních obyvatel je morče ☺ zkus ho nakreslit!

ÚKOL 7) Do rámečků dokresli vhodnou potravu znázorněných živočichů. Mohou ti napovědět i dobroty, které pro ně připravili do misek ošetřovatelé.

