

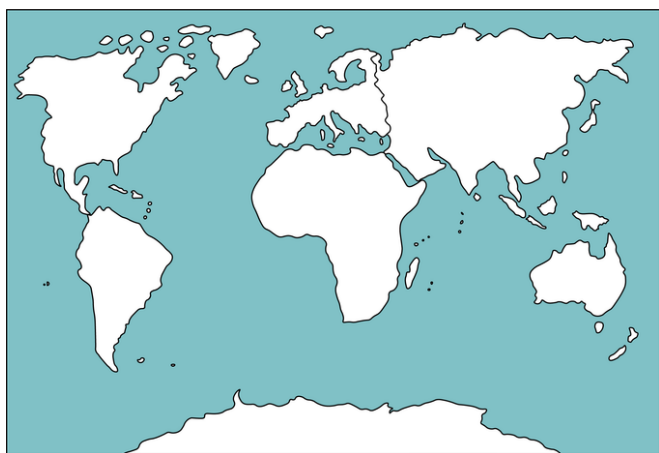
Jméno: _____ Třída: _____ Datum: _____



Supi

ŽIVOČIŠNÁ ŘÍŠE

1. Nakreslete na mapě, kde všude můžeme najít supy.



2. Vyjmenujte alespoň tři druhy supů.

3. Vyškrtněte z každé řady slov jeden pojem.

diclofenac, vzteklina, cholera, patogen
sup, kojot, hyena, lev
Afrika, Evropa, Amerika, Asie

4. Doplňte text o supech.

Supy můžeme považovat za dokonalý produkt Mají silný a dlouhý, díky tomu jsou perfektně přizpůsobení k V ekosystémech mají nezastupitelnou úlohu. Supi mají rekordně nízké pH žaludečních šťáv. Hodnota pH je méně než, což je nejnižší v celé živočišné říši. Právě to jim umožňuje strávit téměř cokoliv včetně a

5. Odpověz na následující otázky.

Proč pytláci tráví mršiny?

Jak je možné supy chránit?



Česká koalice pro ochranu biodiverzity
přednášky · online materiály · zážitkové programy



www.ccbc.cz



YouTube: NF CCBC



info@ccbc.cz