

4 S pomocí učebnice doplň údaje o Amazonce:

Amazonku objevil ..... v roce .....

Délka řeky činí ..... km.

Do Amazonky ústí ..... přítoků.

V období dešťů stoupne její hladina o ..... m a zatopí rozsáhlá území porostlá .....

V Amazonce žije ..... druhů ryb a obrovský had zvaný .....

Do Atlantského oceánu ústí rozsáhlou .....

### Pro chytré hlavy

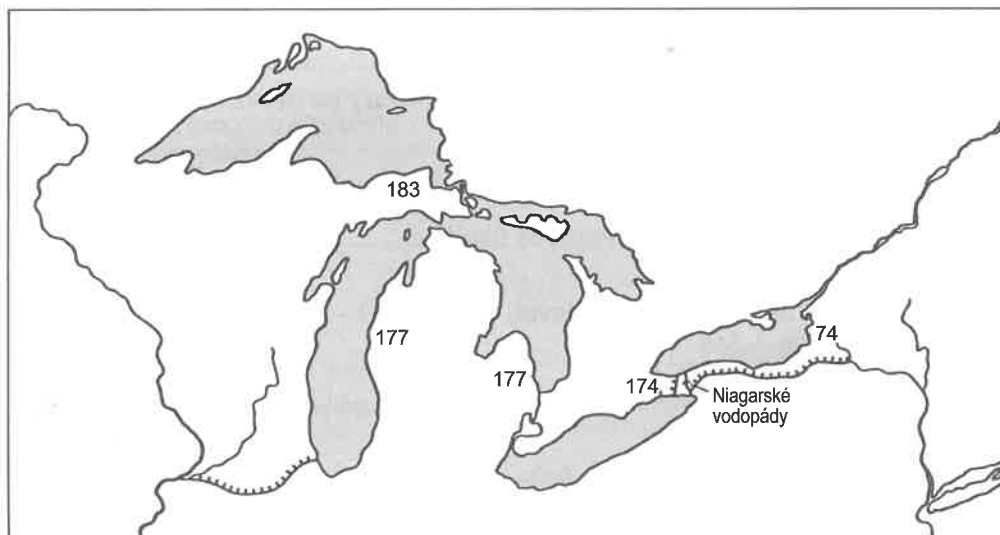
Úspěšná byla výprava českých geografů z Karlovy univerzity v Praze pod vedením prof. B..... J....., která určila pramen Amazonky.

5 Najdi s pomocí rejstříku v atlase světa další velké jihoamerické řeky: Orinoco, Sao Francisco, Salado, Paraná, Paraguay, obtáhni je v mapě na obrázku 32 a doplň i jejich názvy.

## 27. Jezera, bažiny a jiné vodní nádrže

### VODY SE ZPOMALENÝM OBĚHEM

Pracuj s obrázkem 33 znázorňujícím velká kanadská jezera.



Obr. 33

177 výška hladiny jezera nad mořem (m n.m.)

- Najdi v atlase světa na mapě Severní Ameriky tato jezera, zjisti názvy jednotlivých jezer a dopiš je do obrázku.
- S pomocí atlasu světa urči názvy řek znázorněných na obrázku 33 a dopiš jejich názvy.
- Označ, co je správně. Velká kanadská jezera jsou
  - a) bezodtoková,
  - b) průtočná.
- Podívej se na nadmořskou výšku (kótu) hladin v jednotlivých jezerech, která je uvedena na obrázku, a červenými šipkami znázorni směr odtoku vody z jezer.
- Ze kterého jezera pochází voda padající v Niagarských vodopádech?

Do kterého jezera tato voda odtéká? .....