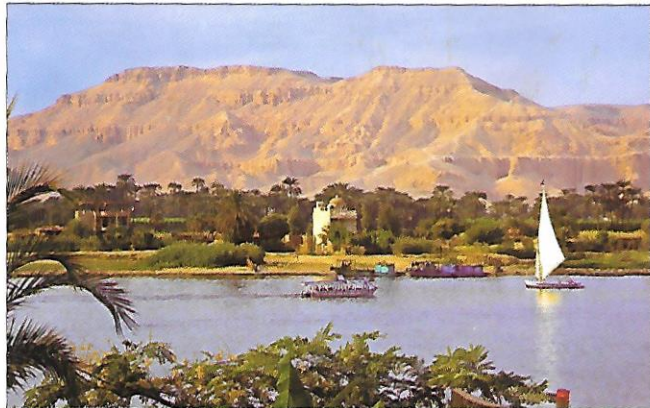


## VODSTVO

Nejdelší řekou Afriky je **Nil**. Na horním toku protéká **největším jezerem Afriky – Viktoriiným jezerem (Ukerewe)**. Širokou deltou ústí do Středozemního moře. Často bývá označován jako „dar Egypta“.

Řekněte, co je delta. Zdůvodněte, proč je Nil nazýván „dar Egypta“.



údolí řeky Nil



kaňon řeky Oranje (Republika Jižní Afrika)

V povodí Nilu vznikl jeden z nejstarších starověkých států Egypt s vyspělou, téměř po 4000 let trvající civilizací. Moc a bohatství Egypta se odvíjely od výnosného zemědělství v údolí Nilu. Vyspělá civilizace se mohla uprostřed pouští rozvinout jen díky pravidelným záplavám této řeky. Ty přinášely na pole v říčním údolí a deltě Nilu úrodné bahno. Tato oblast patřila ve starověku k neúrodnějším. Potřeba hospodaření se vzácnou vodou Nilu přivedla starověké Egypťany k nutnosti stavět zařízení na zavlažování.

Nejvodnatější africkou řekou je **Kongo**, protékající rovníkovou oblastí kontinentu.

Podle mapy odhadněte, proč je řeka Kongo vodnatější než Nil.

Dalším z afrických veletoků je řeka **Niger**.

Na mapě zjistíte, kde Niger pramení a kam se vlévá. Kterými státy protéká?

Velké vodní toky se nacházejí i v **jižní Africe**. Do Indického oceánu vtéká řeka **Zambezi**, na níž se nacházejí známé **Viktoriiny vodopády**.

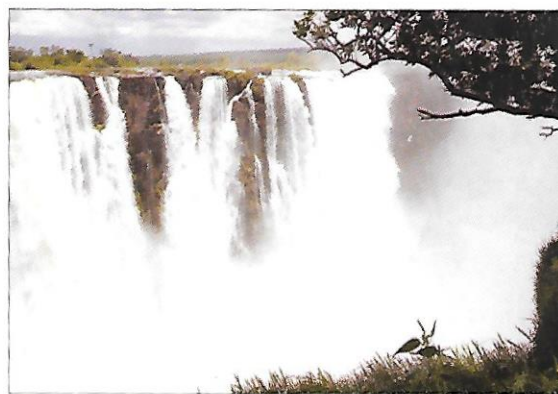
Zopakujte si, co je úmoří. Vypište alespoň dvě řeky, které náleží k úmoří Atlantského oceánu a které k úmoří Indického oceánu.

Velká část pouští a savan jsou **bezodtokovými oblastmi**. Voda z řek zde neodtéká do moří, ale ztrácí se vlivem velkého vypařování nebo v bažinách.

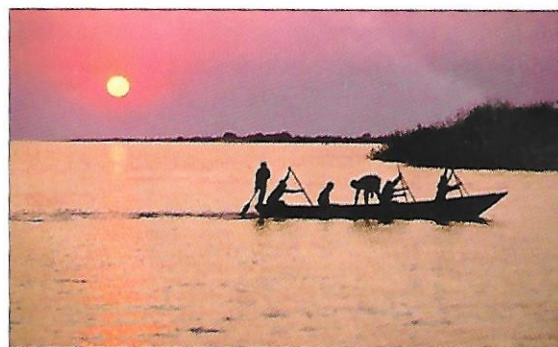
Pokuste se najít na mapě některé řeky, které neodtékají do moře. Na mapě vyhledejte, jestli je v okolí afrických řek a jezer vysoká hustota obyvatelstva. Vysvětlete proč.

Součástí afrického vodstva jsou **velká jezera**, např. **Tanganika, Malawi, Viktoriino jezero a Čadské jezero**.

Uvedené řeky a jezera Afriky zakreslete do obrysové mapky. Která jezera vyplňují dno příkopové propadliny?



**Viktoriiny vodopády** na řece Zambezi. Jsou 1700 m široké, voda z nich padá do hloubky 128 m. Oblaka vodní páry dosahují výšky 300 m a jsou viditelná ze vzdálenosti 50 km. Vodopády objevil v roce 1855 skotský cestovatel David Livingstone. Pojmenoval je podle anglické královny Viktorie.



rybáři na jezeře **Tanganika** (Tanzanie)