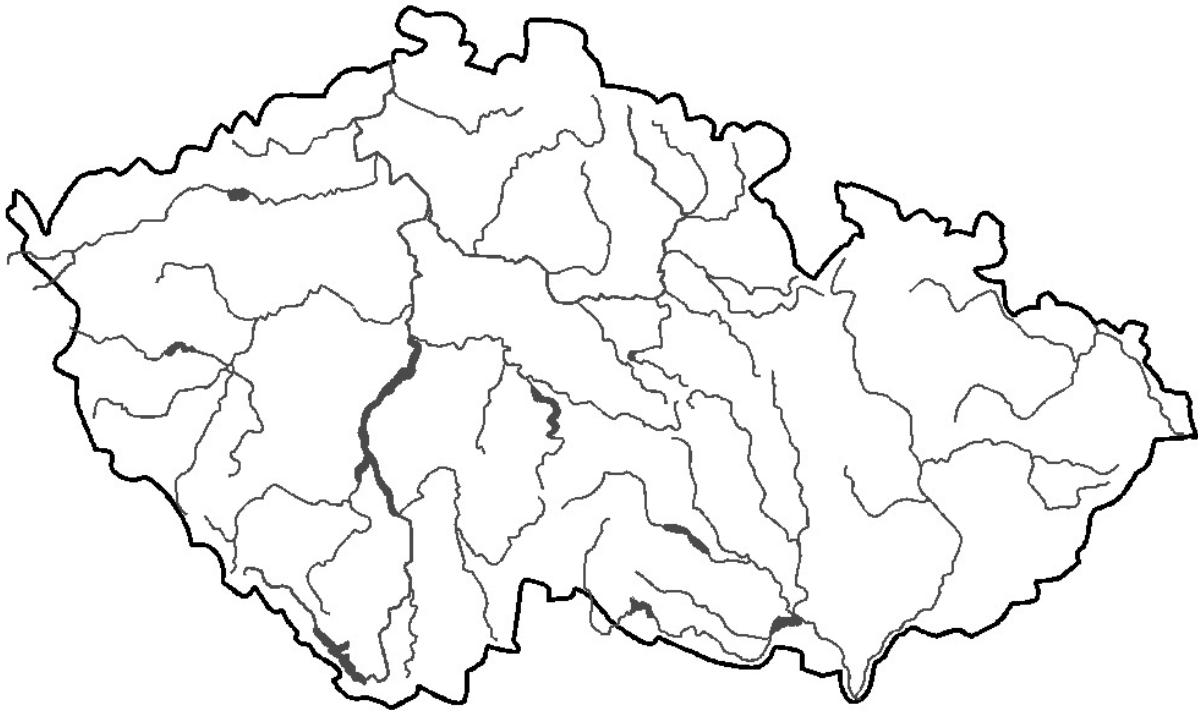


Řeky a jejich přítoky



1) Ve slepé mapce najdeme řeky České republiky. Zapsané řeky si vyhledejte v příruční mapě a poté je ve slepé mapce vybarvěte modrou pastelkou. Jejich správnou polohu vyznačte pomocí uvedených písmen a číslic.

A – Vltava
B – Labe
C – Morava
D – Odra
E – Svratka
F – Jihlava
G – Lužnice
H – Otava

1 – Svitava
2 – Nežárka
3 – Jizera
4 – Oslava
5 – Sázava
6 – Opava
7 – Blanice
8 – Dyje

2) Řeky zapsané ve druhém sloupečku jsou přítoky řek z prvního sloupečku. Do tabulky si pod písmena zapište správné číslice podle své slepé mapky.

A	B	C	D	E	F	G	H

3) Na mnohých řekách byly vybudovány přehrady a vznikly tu přehradní nádrže. Modrou pastelkou si vybarvěte ve slepé mapce některé z nich a na řádek připište, na které řece je nalezneme. Vše objevíte v příruční mapě.

nádrž Lipno _____

nádrž Nové Mlýny _____

nádrž Nechanice _____

nádrž Slapy _____

nádrž Švihov _____

nádrž Dalešice _____

nádrž Orlický _____

nádrž Vranov _____

4) Jak se jmenuje řeka, která protéká poblíž vašeho bydliště? Do které řeky se vlévá?

5) Na internetových stránkách <http://regiony.lusa.cz> klikněte na nadpis **Rejstřík**. V něm si kliknutím postupně vyberte následující řeky a vypište si, jak dlouhý vodní tok mají na území České republiky. Vždy si uvědomujte jejich polohu. Nemáte-li je vyznačené ve své mapce, vybarvěte je modře.

Labe _____

Morava _____

Ohře _____

Ploučnice _____

Jizera _____

Sázava _____

Chrudimka _____

Metuje _____

Berounka _____

Lužnice _____

Otava _____

Vltava _____

Jihlava _____

Moravice _____

Odra _____

6) Řeky z předchozího úkolu srovnajte podle délky jejich toku od nejdelší po nejkratší. Vedle nejdelší řeky zapíšete jedničku, vedle nejkratší patnáctku.

7) V příruční mapě vyhledejte prameny následujících řek a přiřipšte k nim pohoří, ve kterém pramení.

Vltava _____

Sázava _____

Labe _____

Jihlava _____

Bečva _____

Oslava _____