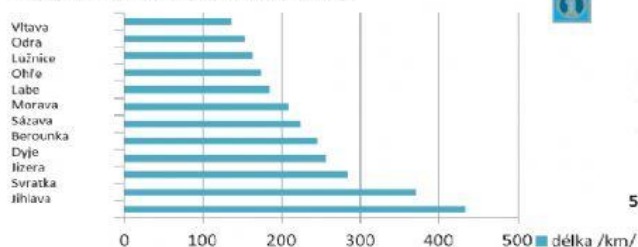


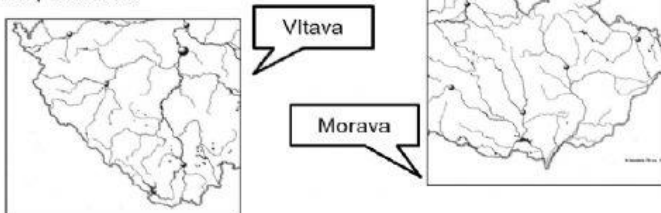
## 1) Doplň text:

Řeky v České republice mají ..... odtokový režim. Takže mají nejvíce vody na ..... a nejméně v ..... a na ..... Nejdélší řeka je se 433 km ..... Největší a nevodnatnější je řeka .....

## 3) Seřaď následující toky (z nabídky) podle délky toku do grafu Pracuj s atlasem a internetem (viz. webový odkaz):

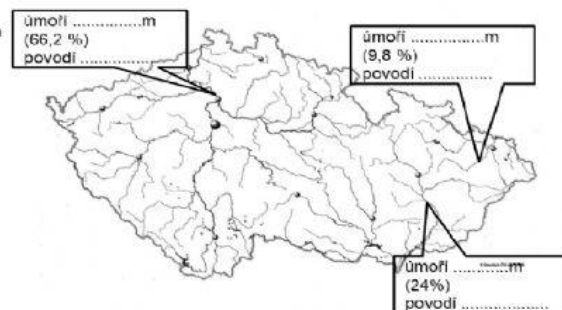


## 4) Doplň do mapy vybraných řek - vyhledej v atlase větší města, L a P přítoky těchto řek:



## 2) Zakresli do mapy povodi, úmoří a hlavní evropské rozvodí.

Doplň, které řeky a kam odvádí vodu:



## 5) Najdi prameny těchto řek, názvy pohoří (mista, hory)!

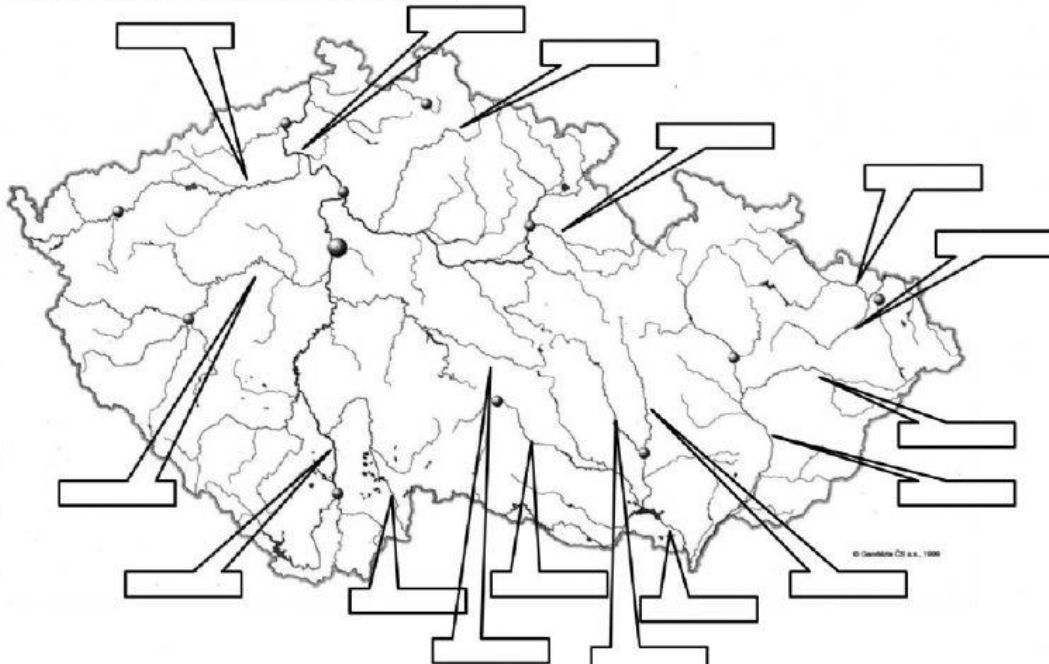
Morava (1380 m):

Labe (1378 m):

Vltava (1172 m):

**LIVEWORKSHEETS**

## 1) Doplň do popisek v mapě následující řeky! Pracuj s atlasem.



**LIVEWORKSHEETS**

## PL - JEZERA A NÁDRŽE ČR

jméno:

### 1) VYSVĚTLI VZNIK A VÝZNAM JEZER:



Jezera jsou? .....

Význam: .....



Rybníky jsou? .....

Význam: .....



Přehrady jsou? .....

Význam: .....

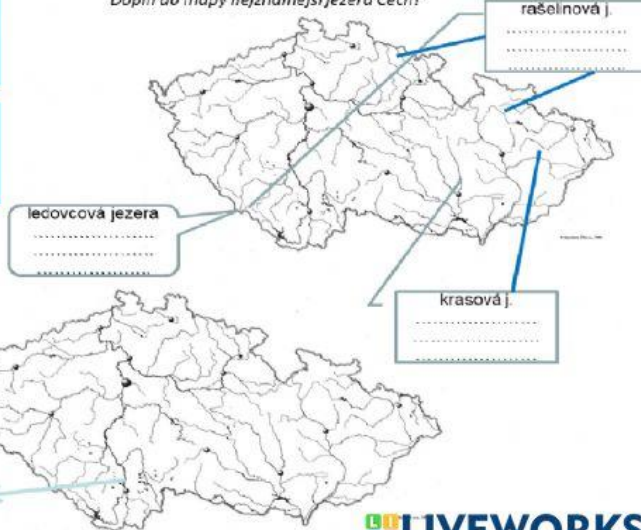
3) RYBNÍKY jsou .....nádrže, které vytvořil ..... Nejvýznamnější oblastí jsou ..... pánve. Největším rybníkem je ..... na Třeboňsku, naopak nejhlbším a nejdelším je ..... rybník opět na ..... Asi nejznámější rybník je ..... jezero, které založil již Karel IV.

Doplň do mapy následující rybníky – pracuj atlasem:  
 1. Bezdrev  
 2. Starákovský  
 3. Horusický  
 4. Rožmberk  
 5. Máchovo j.  
 6. Nesyt



2) JEZERA jsou ..... nádrže. U nás převládají jezera vzniklá ..... činností. Všechna leží na ..... Největším je Č..... jezero. Další typy jezer v ČR jsou krasová, např. propast ..... v Moravském krasu. Další skupinou jsou rašelinová – např. slatě na .....

Doplň do mapy nejznámější jezera Čech!

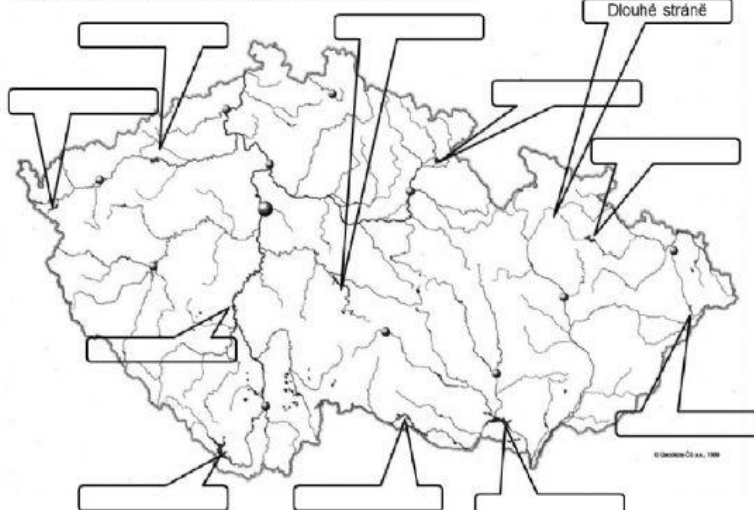


**LIVEWORKSHEETS**

## PL JEZERA A NÁDRŽE ČR

4) NÁDRŽE jsou ..... vodní plochy, které vytvořil ..... Většinou jsou to velké plochy, které slouží např. k ..... nebo ..... Největší vodní plohou a nejdelší nádrží je jihočeské ..... na řece ..... Nejobjemnější přehradou je ..... přehrada opět na řece ..... Nejvyšší hráz (100m) má ..... přehrada Dalešice na řece ..... Nejdelší sypanou hráz v Evropě má vodní dílo Nechranice (3280 m). Největší systém přehrad je na řece ..... tzv. ..... kaskáda.

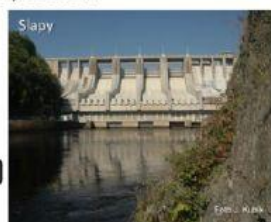
Doplň do popisek názvy vybraných přehrad a řek, na kterých leží:



Typy hrází:  
 1) Sypaná:



2) Betonová:



**LIVEWORKSHEETS**