



Riskuj

Povodně

Řeky ČR	<u>1 000</u>	<u>2 000</u>	<u>3 000</u>	<u>4 000</u>	<u>5 000</u>
Přehrady a vodní nádrže	<u>1 000</u>	<u>2 000</u>	<u>3 000</u>	<u>4 000</u>	<u>5 000</u>
Vodní organismy	<u>1 000</u>	<u>2 000</u>	<u>3 000</u>	<u>4 000</u>	<u>5 000</u>
Povodně	<u>1 000</u>	<u>2 000</u>	<u>3 000</u>	<u>4 000</u>	<u>5 000</u>
Voda	<u>1 000</u>	<u>2 000</u>	<u>3 000</u>	<u>4 000</u>	<u>5 000</u>

Řeky ČR 1000

Jak se jmenuje nejdelší
řeka ČR?



Řeky ČR 2 000

Čemu se říká soutok?
Vysvětli.



Řeky ČR 3 000

kde pramení řeka
Labe a kam ústí?



Řeky ČR 4 000

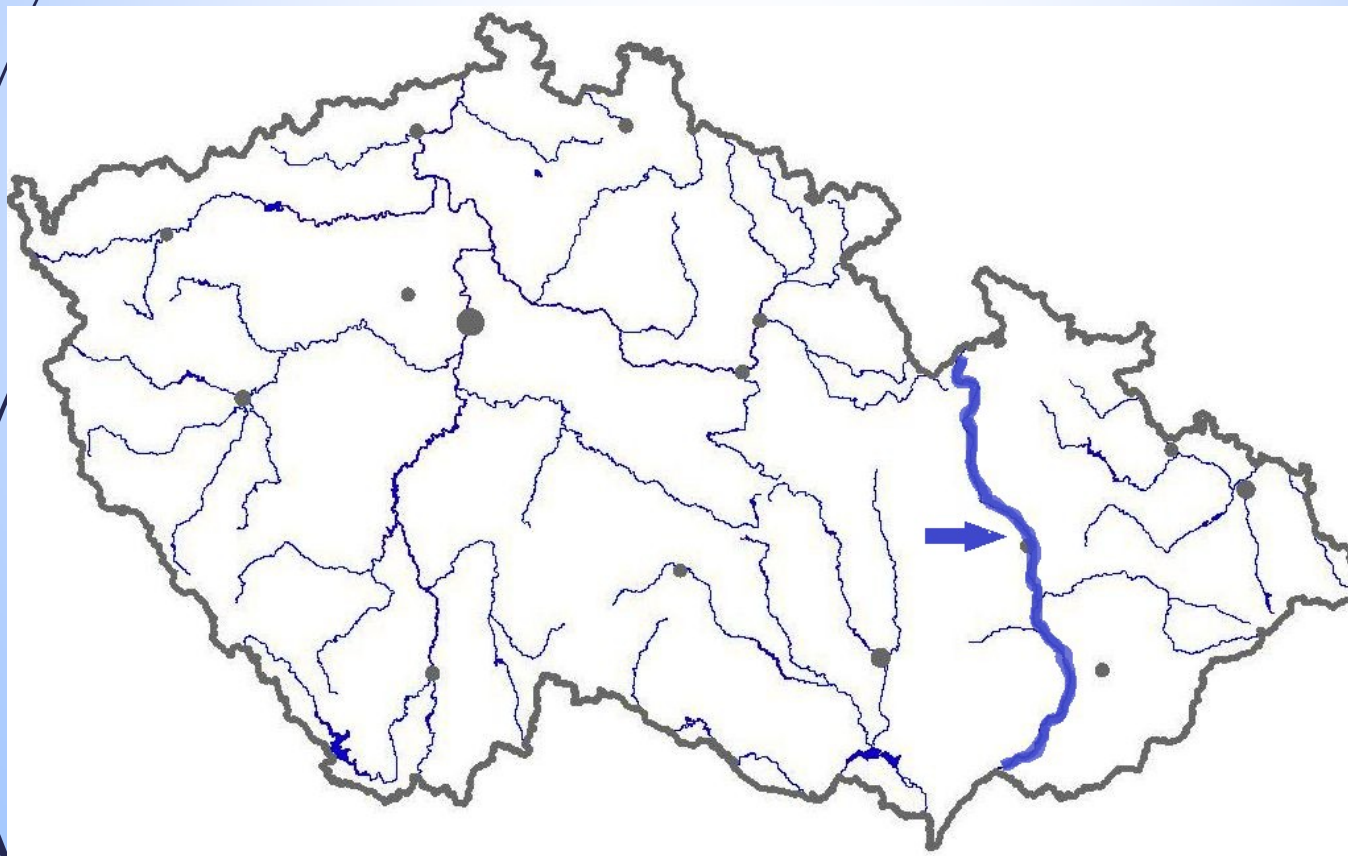
Vyberte 2 přítoky Labe:

- a) Jizera
- b) Berounka
- c) Sázava
- d) Vltava.



Řeky ČR 5 000

Řekni název řeky
zvýrazněné na mapě?



Přehrady a vodní nádrže 1 000

Jak se jmenuje největší
přehrada v ČR?



Přehrady a vodní nádrže 2 000

Jakým způsobem
můžeš přispět
k ochraně vodních
ploch?

(min. 2 odpovědi)



Přehrady a vodní nádrže 3 000

Jak se jmenuje náš „nejznámnější“
rybník?

Nápověda: Byl pozdní večer - první máj -
večerní máj - byl lásky čas.



Přehrady a vodní nádrže 4 000

Jak se jmenuje naše největší ledovcové a zároveň největší jezero v ČR?



Přehrady a vodní nádrže 5 000

K čemu slouží
přehrady a vodní
nádrže? Jaký je jejich
význam?

(min.3 odpovědi)



Vodní organismy 1 000

Vyberte živočicha, který žije u vody:

- a) Vrána obecná
- b) Ondatra pižmová
- c) Kamzík horský



Vodní organismy 2 000

Vyberte rostlinu, která roste u vody

- a) Blatouch bahenní
- b) Sedmikráska obecná
- c) Kokoška pastuší tobolka



Vodní organismy 3 000

Který z živočichů potřebuje velmi čistou vodu?



Vodní organismy 4 000

Jak se jmenuje tato rostlina?

- a) Rákos obecný
- b) Kosatec žlutý
- c) Orobinec širokolistý



Vodní organismy 5 000

Co je to bioindikátor?



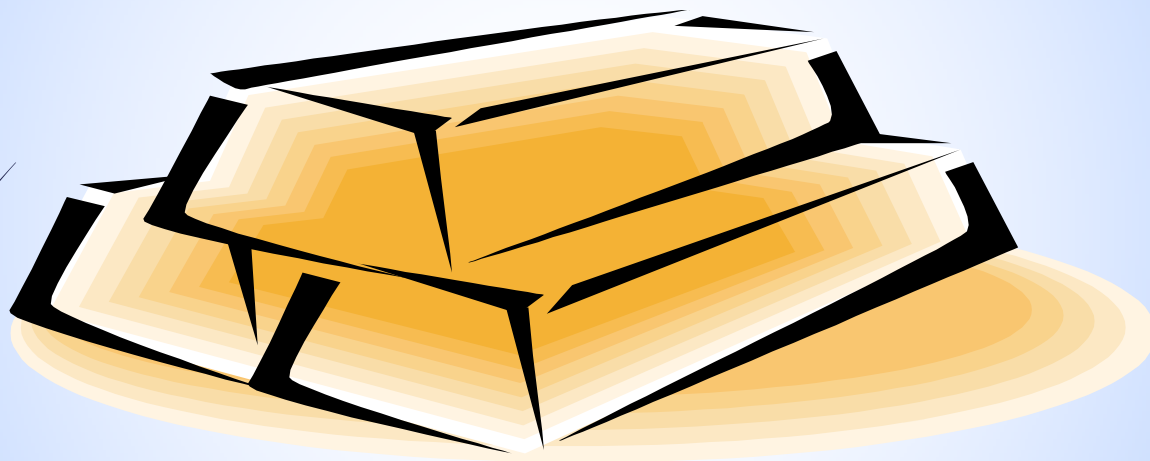
Povodně 1 000

Pojmenujte tuto definici
jedním slovem:

rozlití nadměrného
množství vody mimo
koryto vodního toku



Povodně 2 000



Pvodně 3 000

Jak zajistíte svůj dům proti povodni?

- a) Necháte otevřené dveře a okna
- b) Zaterasíte dveře židlemi a stoly
- c) Umístíte před vchodové dveře pytle s pískem





Pvodně 4 000

V minulosti žili lidé s přírodou v symbióze (úzké soužití dvou a více organismů). Využívali každoroční povodně pro své zemědělství, kdy voda zaplavila jejich pole a tím poskytla vláhu rostlinám.

Vyberte starověké státy, které tento druh zemědělství využívali.

**Egypt, Amerika, Mezopotámie, Česká
Republika, Indie, Čína**

Povodně 5 000

Proč by se neměl pít
doposud ověřený zdroj
pitné vody po povodni?

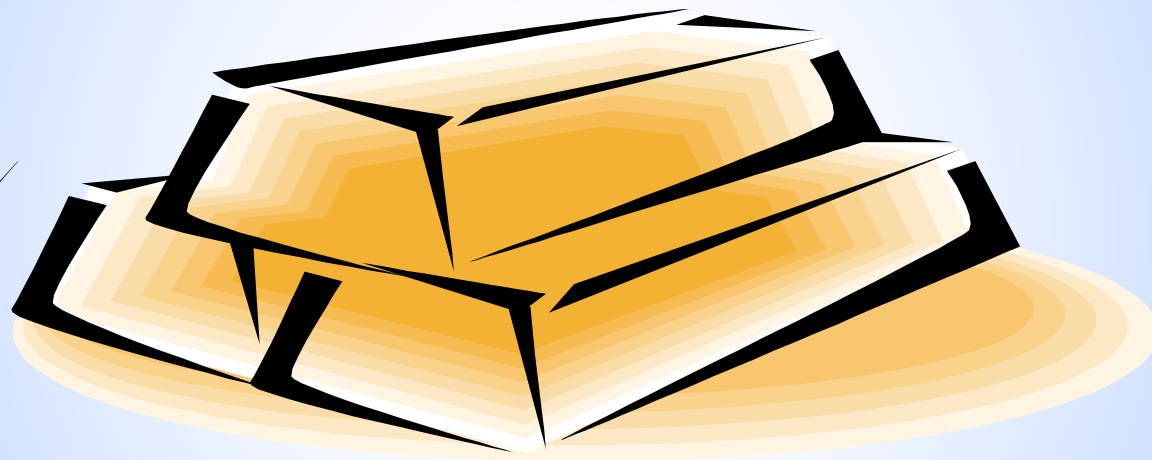


Voda 1 000

Jaký je chemický
vzorec vody?



Voda 2 000



Voda 3 000

Jak se nazývá věda
zabývající se
vodstvím a oběhem
vody na Zemi?



Voda 4 000

Při kolika stupních má
voda největší
hustotu?



Voda 5 000

Kolik procent vody je obsaženo na zemském povrchu a kolik v našem těle? (hodnoty se shodují)

- a) 60%
- b) 70%
- c) 80%



Řeky ČR 1000- odpověď

Vltava



Řeky ČR 2 000 - odpověď

Soutok je místo, kde se setkávají nejméně dva vodní toky.



Řeky ČR 3 000 - odpověď

Pramení v Krkonoších,
Ústí do Severního moře



Řeky ČR 4 000 - odpověď'

a) Jizera

b) Vltava.



Řeky ČR 5 000 - odpověď

Morava



Přehrady a vodní nádrže 1 000 - odpověď

Lipno



Přehrady a vodní nádrže 2 000

- odpověď

- Neznečišťovat vodní plochy ani okolí rybníka odpadky
- Odstraňovat z okolí rybníka? odpadky a věci, které do okolí rybníka nepatří.



Přehrady a vodní nádrže 3 000 - odpověď

Máchovo jezero



Přehrady a vodní nádrže - 4000 - odpověď

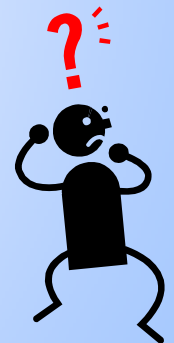
Černé jezero



Přehrady a vodní nádrže 5 000

- odpověď

- Slouží k zadržování vody pro zásobování vodou
- výrobu elektrické energie
- ochranu před povodněmi
- vyrovnávání průtoku
- někdy k vodním sportům a rybolovu.



Vodní organismy 1 000 - odpověď

b) Ondatra pižmová



Vodní organismy 2 000 - odpověď

a) Blatouch bahenní



Vodní organismy 3 000 - odpověď



RYBICKY.NET (C) johan

Rak říční

Vodní organismy 4 000 - odpověď

c) Orobinec širokolistý



Vodní organismy 5 000 - odpověď

Organismus určující
čistotu životního
prostředí



Povodně 1 000 - odpověď

povodeň



Povodně 3 000 - odpověď

c) Umístíte před vchodové dveře pytle s pískem



Pvodně 4 000 - odpověď

Mezopotámie, Indie, Čína, Egypt



Povodně 5 000 - odpověď

Kvůli hygieně.

Jelikož při povodních se zaplaví různé předměty, které jsou natřené nebo obsahují různé jedovaté látky (např. v bateriích aut je kyseliny sírová). Ty se poté vsáknou do půdy a mohou tam zůstat i několik let.



Voda 1 000 - odpověď'

H₂O



Voda 3 000 - odpověď

Hydrologie



Voda 4 000 - odpověď

při 4°C



Voda 5000- odpověď'

b) 70%

