

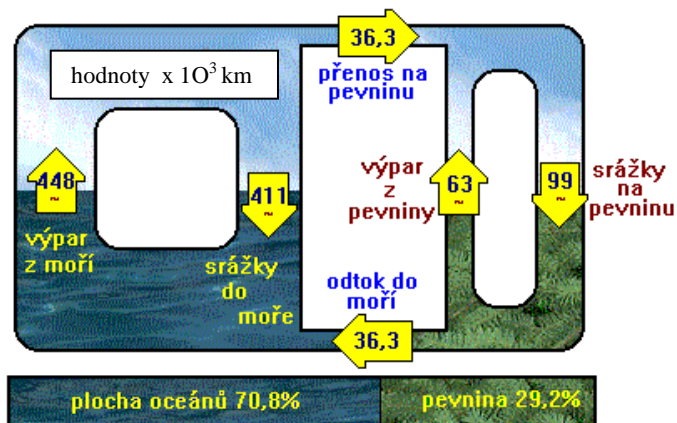
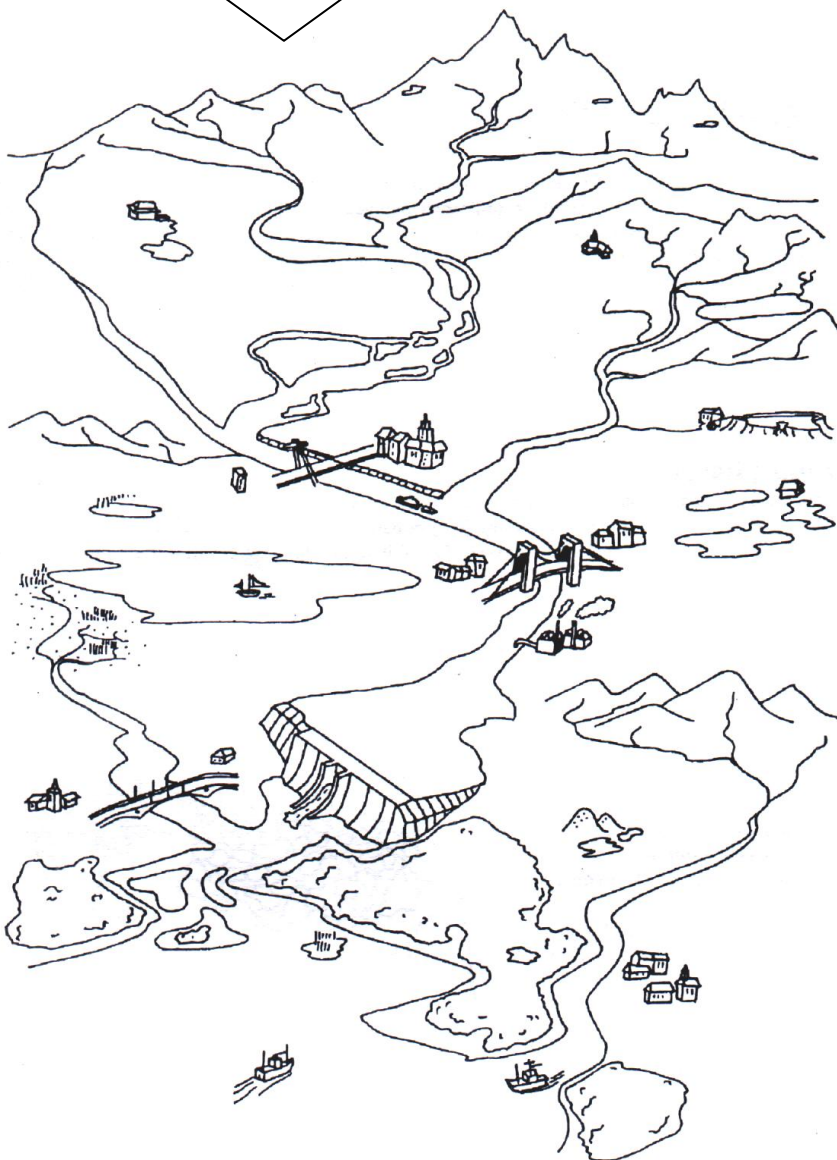
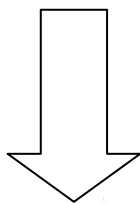
KOLOBĚH VODY V PŘÍRODĚ - řešení

Od svého vzniku má naše planeta k dispozici stále stejnou vodu. Žádná nová voda nevzniká. Voda, která se nachází na Zemi, neustále koluje – chvíli je v moři, chvíli ve vzduchu, chvíli v podobě srážek, chvíli je součástí nějakého organismu, chvíli odněkud někam teče. **Říkáme tomu koloběh vody.**

Putování vody

V horách prší velmi často a odtud pak voda putuje potůčky a řekami do nížin.

Vybarvěte modře cestu vody z hor až k moři



Několik zákeřných otázek:

- Proč na horách prší víc než v nížině ?

kvůli nižším
teplotám na horách
voda snadněji
kondenzuje

- Proč voda stéká z hor do nížiny?

díky gravitaci

- Doteče do nížiny všechna voda ? Pokud ne, tak kam se část ztratí ?

většina vody
se vypaří