

Vodstvo Evropy

Vodstvo na pevnině

dělení: řeky, jezera a ledovce

	Úmoří Atlantického oceánu	Bezodtoková oblast Kaspického moře	Úmoří Severního ledového oceánu	Jezera	Ledovce	Voda v oceánech
Řeky	Visla	Volha	Severní Dvina	Ladožské j.	Vatnajökull	Baltské m.
úmoří: území, z kterého veškerá voda odteče do jednoho moře	Labe	Ural		Oněžské j.		Severní m.
	Odra			Vänern		Lamanšský průliv
bezodtoková oblast: území, z kterého voda nedoteče do světového oceánu	Rýn			Bodamské		Biskajský záliv
	Temže			Ženevské		Gibraltarský průliv
význam: lodní doprava	Seina			Balaton		Středozemní m.
Jezera	Loira					Jaderské m.
Přírodní: vytvořila příroda, vznikla hlavně činností ledovců, Sever Evropy a Alpy	Tajo					Egejské m.
	Ebro					Dardanely
Umělá: vytvořil člověk (rybníky, přehrady), rybolov, zásoba vody, výroba elektřiny, ochrana, rekreace, Rusko a u nás Lipno	Pád					Bospor
	Dunaj					Černé m.
	Tisa					
Ledovce	Dráva					
Horské: najdeme ve velehorách, např. Alpy	Sáva					
	Dněpr					
Pevninské: najdeme na Severu, např. Island	Don					

Voda v oceánech

Otázky a úkoly:

Jaká je nejdelší řeka Evropy? Volha

Jaké je největší jezero Evropy? Ladožské jezero

Jak vznikla většina jezer v Evropě? Působením ledovců

Zakresli pojmy z tabulky do mapy:



Zdroj:http://d-maps.com/carte.php?lib=europe_map&num_car=2228&lang=en (11.11.2011)