

PL_1_vodstvo a podnebí ČR (dobrovolné, ale může se objevit v testu ☺)

1. V jakém podnebném pásu se nachází ČR? ...
2. Jaké je teď roční období? ...
3. Doplň text (Žatec, Jizerky, roste, klesá, Atlantik, západní, východní, Pacifik)

Vliv oceánu na podnebí se projevuje prouděním vlhkého vzduchu od
oceánu. S rostoucí nadmořskou výškou teplota vzduchu a množství srážek
Nejsušší oblastí je okolí s ročním úhrnem srážek Naopak nejvíce srážek
spadne v oblasti

4. Co je „model Aladin“ ...
5. Zjisti u rodičů, jak vypadala předpověď počasí v dobách, kdy ještě plnili povinnou školní docházku. ...
6. Ke kterému povodí patří většina území našeho kraje? ...
7. Podle zeměpisných souřadnic zjisti řeky a města ležící na jejich soutoku
 - a. $50^{\circ}20'$ s.š. $14^{\circ}28'$ v.d. ...
 - b. $49^{\circ}50'$ s.š. $18^{\circ}13'$ v.d. ...
 - c. $50^{\circ}12'$ s.š. $15^{\circ}49'$ v.d. ...
8. V nejbližším supermarketu zjisti, odkud pocházejí minerální vody, které se zde prodávají (alespoň 5 názvů) ...
9. Doplň tabulku

Hlavní tok	Tok II.řádu	Tok III.řádu	Tok IV.řádu	Tok V.řádu
Dunaj				Svitava
		Berounka		Zubřina
	Morava			Rokytná
			Želivka	
	Opava		Hvozdnice	

Pozn. Tok V. řádu teče do vodního toku IV. řádu, ten do toku III. řádu atd.

10. Jak může sucho zasáhnout výdaje vaší rodiny? ...