



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pracovní list – Příběh vody

Jméno a příjmení.....

Třída.....

Datum.....

Základní charakteristické údaje řek Doubrava a Chrudimka:

Charakteristický údaj	Doubrava	Chrudimka
Délka toku (km)	88,34	105,97
Plocha povodí (km ²)	592,4	866,21
Průměrný průtok (m ³ /s)	4,5	6,02
Pramen – m n. m.	623.7	680
Ústí – m n. m.	195,8	216

Na základě těchto údajů spočítejte:

- délku řeky
- spád řeky
- sklon řeky
- specifický odtok

Průměrné dlouhodobé měsíční průtoky Doubravy (m³/s) ve stanici Žleby:

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec
2,92	3,97	4,93	3,84	2,64	2,29	2,33	2,10	1,58	1,81	2,25	2,63

Na základě těchto údajů sestrojte graf měsíčních průtoků řeky Doubravy.