



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

NÁZEV ŠKOLY: ZŠ J. E. Purkyně a ZUŠ Libochovice
AUTOR: Mgr. Věra Pechová
VY_32_INOVACE_14_VL_Řeky v ČR
TÉMA: Opakování - vodstvo ČR
ČÍSLO PROJEKTU: CZ.1.07/1.4.00/21.2803

Dum slouží k opakování učiva o řekách v ČR. Žák pracuje s příruční mapou a následně přesunutím vytváří dvojice.

- str. 3 dvojice přehradní nádrž - řeka, na které nádrž je
- str. 4 dvojice řeky - město na soutoku řek
- str. 5 pexeso z programu RMeasiteach (návod přímo v programu)
- str. 6 správné řešení

Žáci pracovali aktivně, zvláště pexeso se žákům velice líbilo.

Učivo nečinilo žákům potíže. Obrázky použity z programu RMeasiteach.

Spoj nádrž s řekou

Slapy

Hracholusky

Nechranice

Lipno

Švihov

Orlík

Vranov



Vltava

Vltava

Mže

Sázava

Vltava

Dyje

Ohře



soutok řek - město



Pardubice

Litoměřice

Mělník

Plzeň

Brno

Hradec Králové

Labe, Vltava

Labe, Ohře

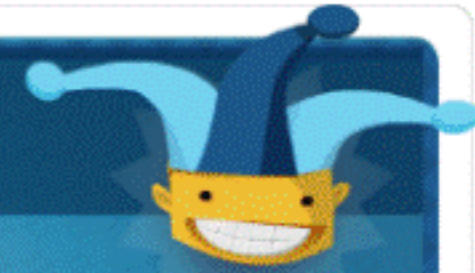
Labe, Chrudimka

Svratka, Svitava

Labe, Orlice

Mže, Radbůza,
Úhlava, Úslava

město - řeka



Přidejte dva odpovídající slovní páry a vytvořte 6 párů pro vaši hru. Přidání více než 6 párů způsobí náhodný výběr různých párů pokaždé, když hru budete hrát.

Pár 1

Praha
Vltava

Pár 2

Beroun
Berounka

Pár 3

Děčín
Labe

Pár 4

Karlovy Vary
Ohře

Pár 5

Bechyně
Lužnice

Pár 6

Jihlava
Jihlava



Řešení ke str. 3

Slapy	Vltava
Hracholusky	Vltava
Nechranice	Ohře
Lipno	Sázava
Orlík	Vltava
Švihov	Mže
Vranov	Dyje

Řešení ke str. 4

Ohře, Labe - Litoměřice
Vltava, Labe - Mělník
Svratka, Svitava - Brno
Labe, Chrudimka - Pardubice
Labe, Orlice - Hradec Králové
Úhlava, Úslava
Mže, Radbůza - Berounka

Řešení ke str.5

Praha - Vltava
Děčín - Labe
Karlovy Vary - Ohře
Bechyně - Lužnice
Jihlava - Jihlava
Beroun - Berounka

Písek - Otava
Chrudim - Chrudimka
Mladá Boleslav - Jizera

Obrázky a dvojice řeka-město (pexeso) je použit z programu easiteach.