



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Škola:	Střední škola obchodní, České Budějovice, Husova 9
Projekt MŠMT ČR:	EU PENÍZE ŠKOLÁM
Číslo projektu:	CZ.1.07/1.5.00/34.0536
Název projektu školy:	Výuka s ICT na SŠ obchodní České Budějovice
Šablona III/2:	Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Číslo šablony:	VY_32_INOVACE_MAT_380
Předmět:	Matematika
Tematický okruh:	Funkce
Autor, spoluautor:	Mgr. Karel Petřík
Název DUMu:	Souhrnné opakování II
Pořadové číslo DUMu:	20
Stručná anotace:	Materiál slouží k procvičení mocninné funkce, exponenciální funkce a logaritmické funkce.
Ročník:	2.
Obor vzdělání:	63-41-M/01 Ekonomika a podnikání, 65-42-M/02 Cestovní ruch
Metodický pokyn:	Žáci pomocí hlasovacího zařízení odpovídají na otázky zobrazené na interaktivní tabuli.
Výsledky vzdělávání:	Upevnění znalostí o funkcích, mocninné funkci, exponenciální a logaritmické funkci.
Vytvořeno dne:	4. 1. 2014
Pokud není uvedeno jinak, uvedený materiál je z vlastních zdrojů autora.	

Mocninná funkce

Souhrnný opakovací test slouží k upevnění znalostí o mocninné, exponenciální a logaritmické funkci.



Exponenciální funkce

Souhrnný opakovací test slouží k upevnění znalostí o mocninné, exponenciální a logaritmické funkci.



Logaritmická funkce

Souhrnný opakovací test slouží k upevnění znalostí o mocninné, exponenciální a logaritmické funkci.



Zdroje:

V souhrnném opakování byly použity vlastní zdroje.