



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Výukový materiál zpracován v rámci projektu EU peníze školám

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/21.O288

Šablona:	IV/2	č. materiálu:	VY_42_INOVACE_34
----------	------	---------------	------------------

Jméno autora:	Salač
Třída/ročník:	PS 1
Datum vytvoření:	4. 6. 2013

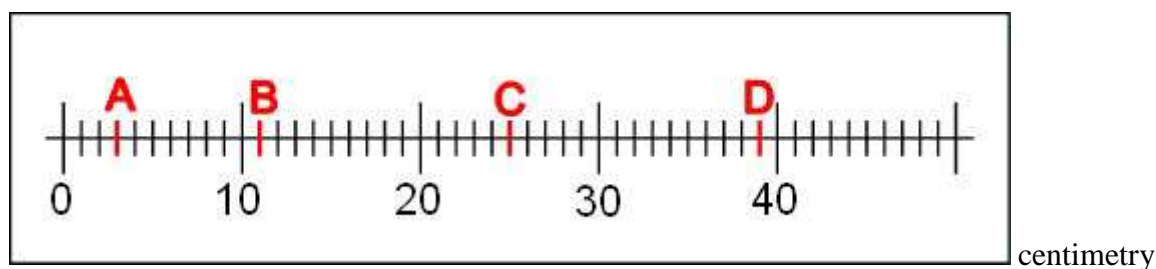


INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vzdělávací oblast:	Matematické vzdělávání
Tematická oblast:	Přirozená čísla Dle ŠVP
Předmět:	Matematika
Výstižný popis způsobu využití, případně metodické pokyny:	Procvičení a opakování obrazů čísel na číselné ose a porovnávání přirozených čísel formou doplňování v připraveném pracovním listu.
Klíčová slova:	Číselná osa, obrazy čísel, rovnostní znaky.
Druh učebního materiálu:	Pracovní list

Obrazy čísel na číselné ose a porovnávání přirozených čísel

1. Na obrázku je znázorněna číselná osa, na které jsou znázorněny obrazy čtyř čísel A, B, C, D.



Prohlídni si pozorně v jakém měřítku je číselná osa zobrazena a potom doplň, jaké jsou hodnoty zobrazených čísel na číselné ose!

A = B = C = D =

2. Pro porovnávání přirozených čísel používáme symboly – rovnostní znaky.

rovná se

nerovná se

je větší

je menší

Na připravené tečky nakresli matematické symboly odpovídající uvedeným pojmům!

3. Doplň rovnostní znaky mezi dvojice čísel tak, aby tvrzení bylo pravdivé!

5 8

6 6

8 2

Vytvořeno pomocí legálně zakoupeného software Office 2010.