



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Výukový materiál zpracován v rámci projektu EU peníze školám

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/21.0288

Šablona:	IV/2	č. materiálu:	VY_42_INOVACE_02
----------	------	---------------	------------------

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

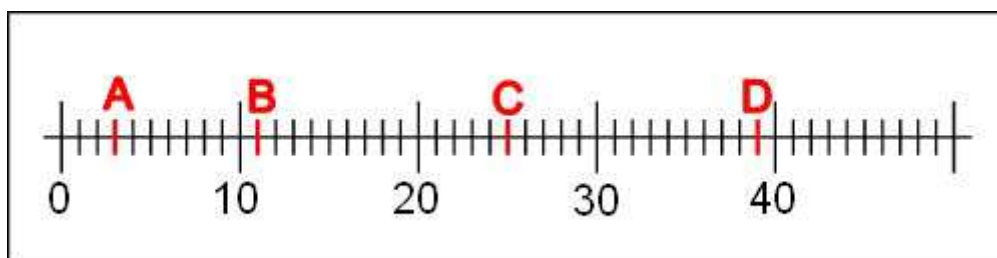


INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vzdělávací oblast:	Matematické vzdělávání
Tematická oblast:	Přirozená čísla. Dle ŠVP
Předmět:	Matematika
Výstižný popis způsobu využití, případně metodické pokyny:	Doplňování na připraveném pracovním listu.
Klíčová slova:	Číselná osa, obrazy čísel, porovnávání čísel.
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 použij znázorněné matematické znaky pro porovnávání přirozených čísel:

\neq $=$ \equiv \leq \geq

Jeden ze znaků neslouží pro porovnávání – vyškrtni ho!

Překresli zbývající znaky a napiš, co znamenají:

.....
.....
.....
.....

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

5 8 7 7 9 4

Vytvořeno pomocí legálně zakoupeného software Office 2010.