



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola Habartov, Karla Čapka 119, okres Sokolov

<b>Autor:</b>	<b>Jana Hankerová</b>
Téma sady:	Matematika pro 1.ročník
Název výstupu:	VY_32_INOVACE_M1_03_Číselná osa
Datum vytvoření:	17.1.2013
Číslo projektu:	CZ.1.07./1.4.00/21.3536

# Anotace

<b>Cílová skupina:</b>	Žáci 1. ročníku
<b>Forma:</b>	Frontální výuka, skupinová práce
<b>Pomůcky:</b>	Promítací plátno
<b>Metodický pokyn:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•<b>Číselná osa:</b> Dětem vysvětlíme, co to číselná osa je a prohlédnou si ji.</li><li>•<b>Doplňování číselné osy:</b> Děti určí, která čísla jsou zakryta, učitel postupně kliknutím myši čísla odkrývá.</li><li>•<b>Sčítání s osou:</b> Děti si vyzkouší, jak jim může číselná osa pomáhat při sčítání. Po kliknutí myši se ukáže postup a výsledek.</li></ul>

3 5

# Matematika 1

4

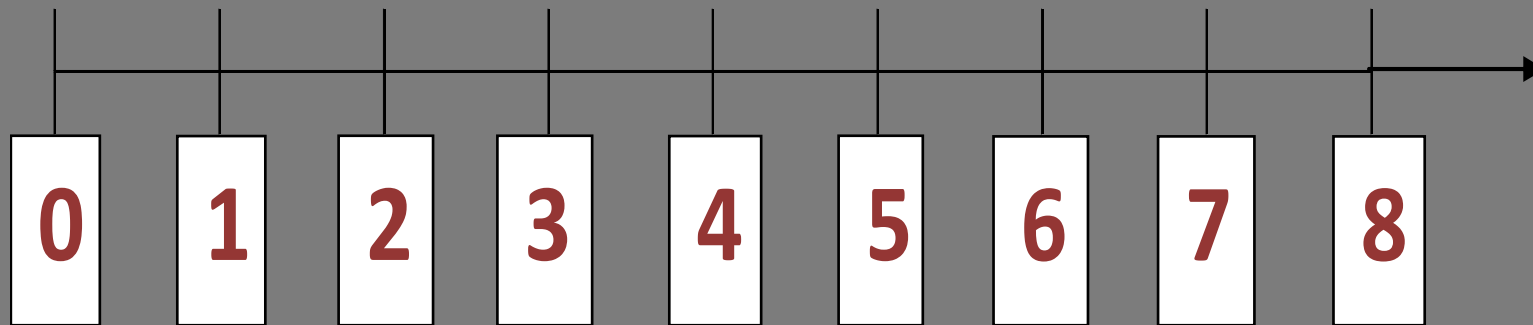
1

2

Číselná osa

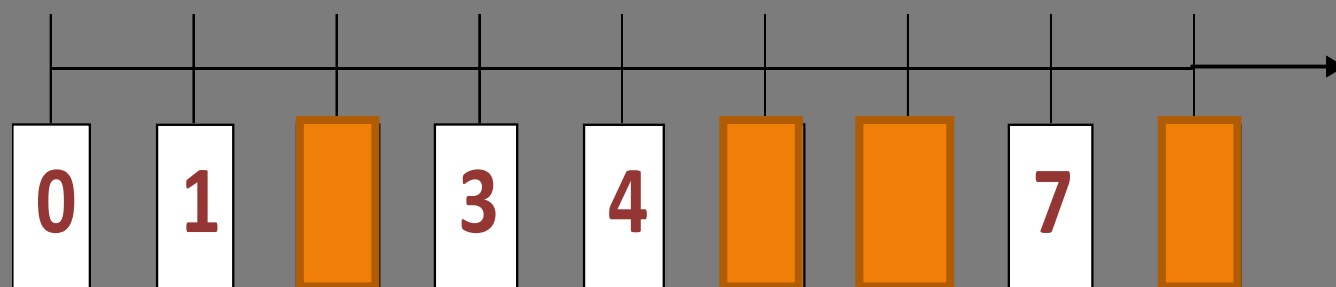
# Číselná osa

---



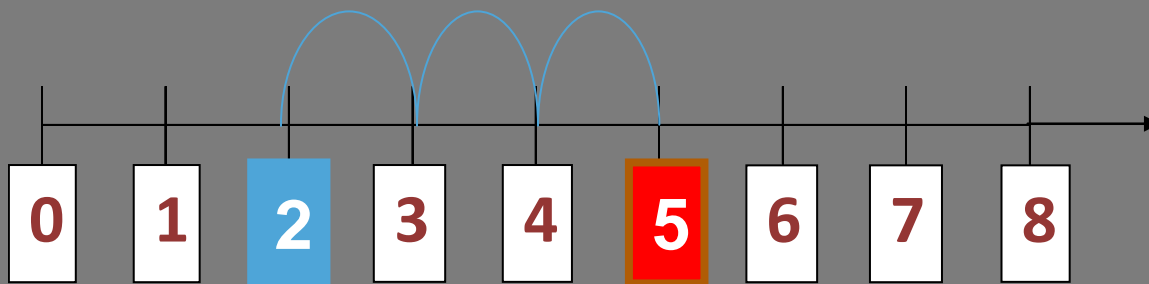


# Doplň čísla do číselné osy



# Sčítáme s číselnou osou

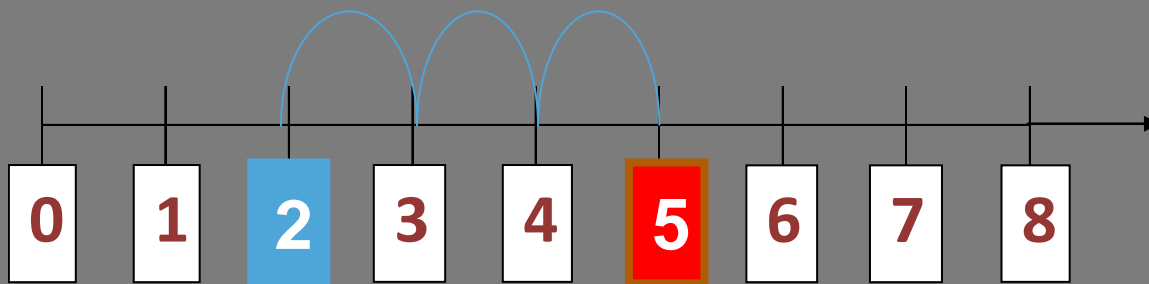
---



$$2 + 3 = 5$$

# Sčítáme s číselnou osou

---



$$2 + 3 = 5$$

# Citace:

- [www.office.microsoft.com](http://www.office.microsoft.com) - kliparty
- vlastní zdroje