



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Základní škola Habartov, Karla Čapka 119, okres Sokolov

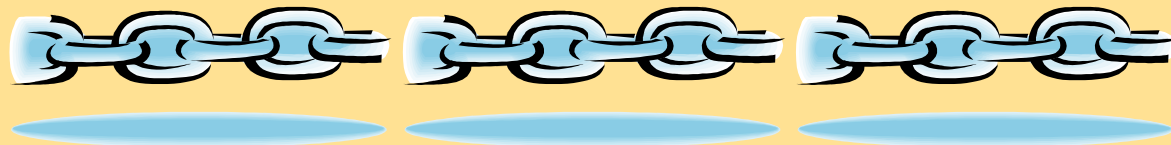
<b>Autor:</b>	<b>Jana Hankerová</b>
<b>Téma sady:</b>	<b>Matematika pro 1.ročník</b>
<b>Název výstupu:</b>	<b>VY_32_INOVACE_M1_12_Matematické řetězy</b>
<b>Datum vytvoření:</b>	<b>19.2.2013</b>
<b>Číslo projektu:</b>	<b>CZ.1.07./1.4.00/21.3536</b>

# Anotace

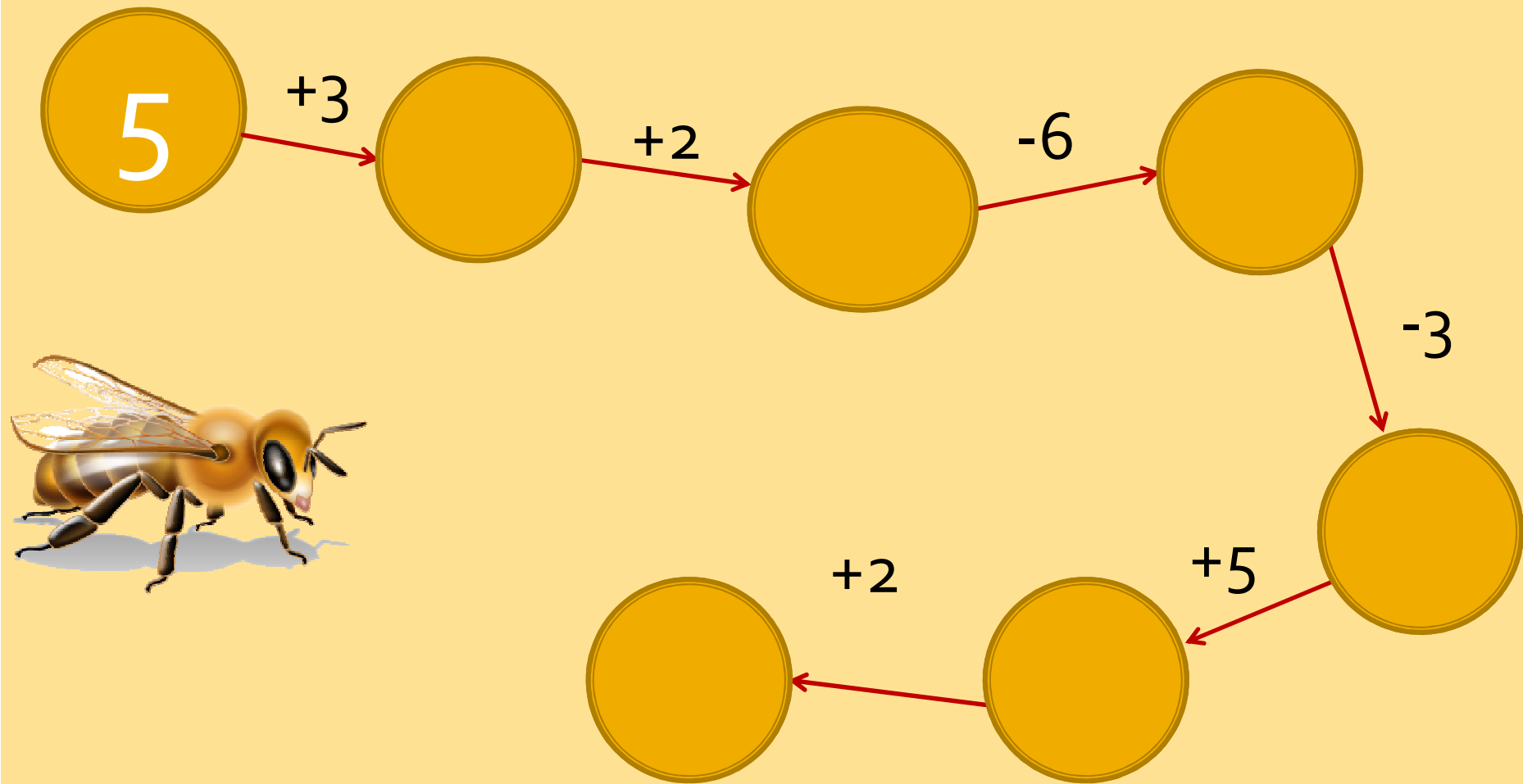
<b>Cílová skupina:</b>	Žáci 1. ročníku
<b>Forma:</b>	Frontální výuka, skupinová práce
<b>Pomůcky:</b>	Promítací plátno
<b>Metodický pokyn:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Princip matematických řetězů je jednoduchý. Postupujete podle šipek a řešíte příklady, které jsou nad nimi. Výsledek vepisujete do dalšího políčka.</li><li>• Poslední řetěz je řešen tak, že žáci doplňují matematické operace mezi čtverci.</li></ul>

# Matematika 1

## MATEMATICKÉ ŘETĚZY



# Matematický řetěz



9

-5

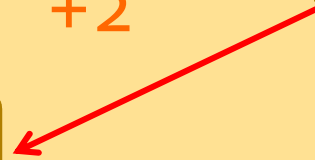
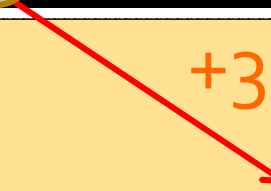
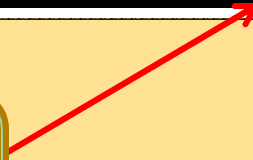
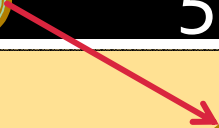
+1

+3

-7

+7

+2



10

-2

+8

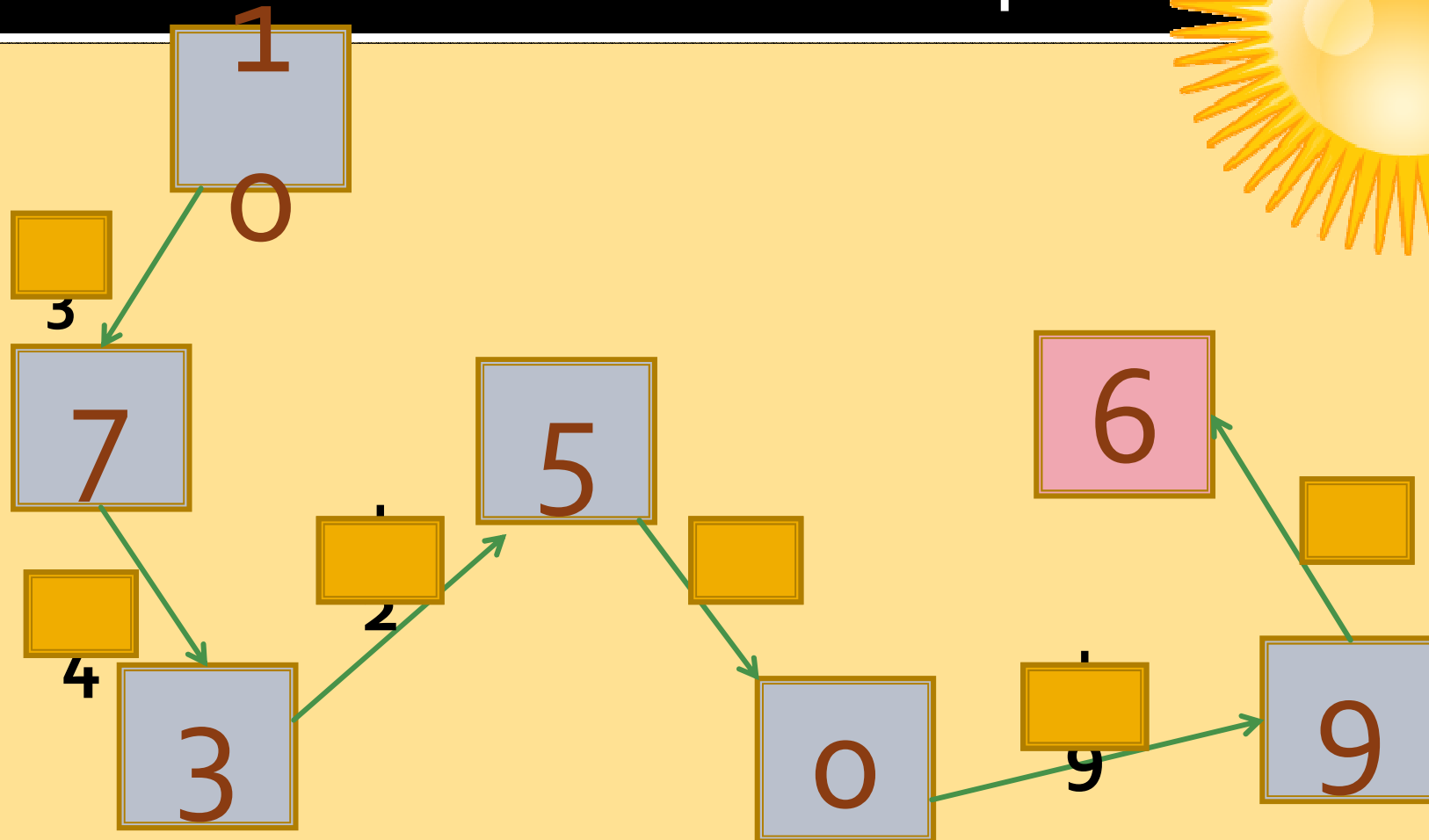
-2

-3

-2



# A ted' to zkusme naopak



# Citace:

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