

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Výukový materiál zpracován v rámci projektu EU peníze školám

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.3149

Šablona:	III/2	č. materiálu:	VY_32_INOVACE_35
----------	-------	---------------	------------------

Jméno autora:	Alena Boublíková
Třída/ročník:	II.
Datum vytvoření:	10. 3. 2012

Vzdělávací oblast:	Matematika a její aplikace
Tematická oblast:	Pamětné sčítání a odčítání
Předmět:	Matematika
Výstižný popis způsobu využití nebo metodické pokyny:	<ol style="list-style-type: none">- žák řeší slovní úlohu s užitím vztahu o n- více, o n- méně<ul style="list-style-type: none">- zároveň slovní úlohu vedoucí ke sčítání tří čísel- řeší slovní úlohu vedoucí k porovnávání čísel- žák vytváří konkrétní soubory s daným počtem prvků (pamětně dopočítává)<ul style="list-style-type: none">- pracuje v oboru do 100

Velikonoční počítání

1) Mirka, Jitka a Dana soutěžily, která namaluje víc velikonočních vajíček. Mirka vyzdobila 23 vajec, Jitka jich měla o 8 více než Mirka a Dana o 7 méně než Mirka.



Kolik vajec vyzdobila Jitka? _____

Kolik vajec vyzdobila Dana? _____

Kolik vajec mají všechny dívky dohromady? _____

Která dívka vyzdobila vajec nejvíce? _____

2) Součet i rozdíl čísel ve všech vajíčkách musí být **63**.
Doplň vhodné číslo do vajíčka místo tečky.

$$\begin{array}{r} 93 \\ - \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ + \\ \cdot \end{array}$$

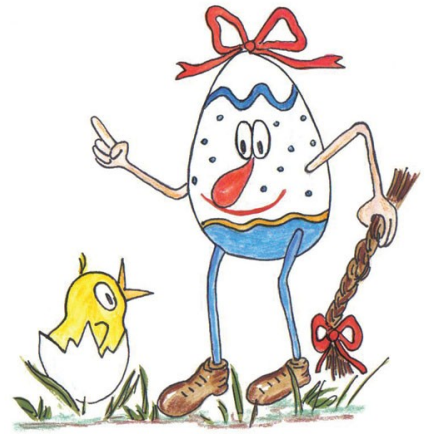
$$\begin{array}{r} 23 \\ + \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - \\ \cdot \end{array}$$

Velikonoční počítání - Řešení

1) Mirka, Jitka a Dana soutěžily, která namaluje víc velikonočních vajíček. Mirka vyzdobila 23 vajec, Jitka jich měla o 8 více než Mirka a Dana o 7 méně než Mirka.



Kolik vajec vyzdobila Jitka? $23 + 8 = 31$

Kolik vajec vyzdobila Dana? $23 - 7 = 16$

Kolik vajec mají všechny dívky dohromady? $31 + 23 + 16 = 70$

Která dívka vyzdobila vajec nejvíce? **Jitka**

2) Součet i rozdíl čísel ve všech vajíčkách musí být **63**.
Doplň vhodné číslo do vajíčka místo tečky.

$$\begin{array}{r} 93 \\ - \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ + \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - \\ \hline 9 \end{array}$$