

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_29
----------	-------	---------------	------------------

Jméno autora:	Alena Boublíková
Třída/ročník:	III.
Datum vytvoření:	10. 1. 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">1. - žák pamětně sčítá a odčítá čísla v oboru do 1000 (jedno z čísel má vždy jen celé desítky)2. - žák provádí rozklady daných čísel na jednotky, desítky a stovky (řády čísel)3. - žák doplňuje tabulky - procvičuje součet a rozdíl čísel v oboru do 1000

1. Počítej:



$596 - 30 =$

$723 + 70 =$

$465 - 20 =$

$378 - 60 =$

$112 + 80 =$

$324 + 40 =$

$925 - 110 =$

$251 + 340 =$

$586 - 150 =$

$642 - 320 =$

$804 + 190 =$

$204 + 330 =$

2. Dopln čísla podle rozkladu, nebo dopiš rozklady čísel:

$\square = 600 + 30 + 4$

$740 = \square + \square + \square$

$269 = \square + \square + \square$

$\square = 800 + 0 + 5$

$\square = 900 + 70 + 8$

$382 = \square + \square + \square$

$121 = \square + \square + \square$

$\square = 400 + 10 + 3$

$\square = 500 + 20 + 1$

$207 = \square + \square + \square$

3. Dopiš čísla do tabulek –

- součet všech čísel v řadách i sloupcích se rovná :

a) **800**

b) **900**

	250	420
	340	
		180

170		550
	260	
320		

Použité zdroje :

<http://diva.aktuality.sk/clanok/26149/izolovane-cisla-mozu-sposobit-citove-problemy/>



1. Počítej:

$$\begin{array}{lll} 596 - 30 = 566 & 723 + 70 = 793 & 465 - 20 = 445 \\ 378 - 60 = 318 & 112 + 80 = 192 & 324 + 40 = 364 \\ 925 - 110 = 815 & 251 + 340 = 591 & 586 - 150 = 436 \\ 642 - 320 = 322 & 804 + 190 = 994 & 204 + 330 = 534 \end{array}$$

2. Dopln čísla podle rozkladu, nebo dopiš rozklady čísel:

$$\boxed{634} = 600 + 30 + 4$$

$$740 = \boxed{700} + \boxed{40} + \boxed{0}$$

$$269 = \boxed{200} + \boxed{60} + \boxed{9}$$

$$\boxed{805} = 800 + 0 + 5$$

$$\boxed{978} = 900 + 70 + 8$$

$$382 = \boxed{300} + \boxed{80} + \boxed{2}$$

$$121 = \boxed{100} + \boxed{20} + \boxed{1}$$

$$\boxed{413} = 400 + 10 + 3$$

$$\boxed{521} = 500 + 20 + 1$$

$$207 = \boxed{200} + \boxed{0} + \boxed{7}$$

3. Dopiš čísla do tabulek –

- součet všech čísel v řadách i sloupcích se rovná :

a) 800

b) 900

130	250	420
260	340	200
410	210	180

170	180	550
410	260	230
320	460	120

Použité zdroje :

<http://diva.aktuality.sk/clanok/26149/izolovane-cisla-mozu-sposobit-citove-problemy/>