



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

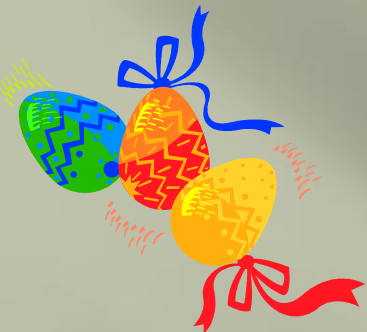
Název školy: Základní škola a Mateřská škola, Dětenice, okres Jičín

Název: VY_32_INOVACE_1C_18 / Šifrovaná matematika II.

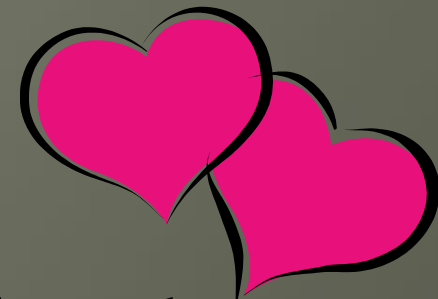
Ing. Petra Zábřahová

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.3770

Vytvořeno: 20. 8. 2013



ANOTACE



- Materiál je určen žákům 1 a 2 ročníku. Slouží ke zopakování učiva odčítání do 20.
- Prezentace je určena pro matematickou rozcvičku na začátku hodiny nebo jako samostatná práce, kterou společně s vyučujícím vyhodnotí.
- Žáci si mohou zapisovat průběžné výsledky do sešitu.
- Je určeno k samostatné práci, motivaci a práci s výpočetní technikou.





V E R S N C Á O

12 7 9 17 15 19 14 20

$16 - 4 = 12$

$16 - 3 = 13$

$15 - 2 = 13$

$10 - 4 = 6$

$17 - 3 = 14$

$20 - 1 = 19$

$19 - 4 = 15$

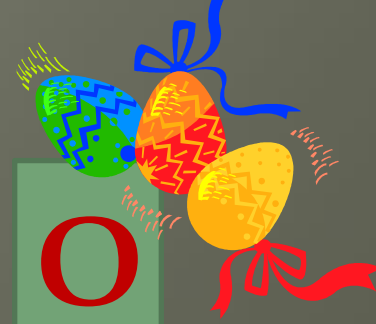
$18 - 8 = 10$

$20 - 0 = 20$

$10 - 3 = 7$



V Á N O C E .



E V C L N K I O

14 7 9 17 15 19 12 20

20 - 13 = 7

20 - 0 = 20

15 - 1 = 14

16 - 1 = 15

18 - 1 = 17

20 - 0 = 20

20 - 8 = 12

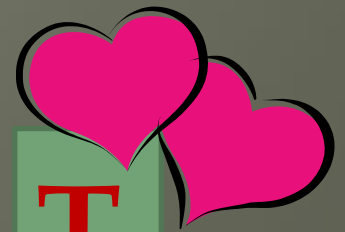
20 - 11 = 9

19 - 0 = 19

18 - 4 = 14



V E L I K O N O C E



V E L A N C Y T

3 7 9 17 15 18 12 20

$$20 - 17 = 3$$

$$20 - 3 = 17$$

$$20 - 11 = 9$$

$$20 - 13 = 7$$

$$20 - 5 = 15$$



$$20 - 0 = 20$$

$$20 - 1 = 19$$

$$20 - 8 = 12$$

$$20 - 6 = 14$$

$$20 - 5 = 15$$



V A L E N T Y N

ZDROJE A CITACE:

- ▣ <http://office.microsoft.com>
- ▣