



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní a mateřská škola Hluboké Mašůvky
email: zsms.masuvky@seznam.cz, www.zsmasuvky.ic.cz

Výukový materiál

Šablona III/2

VY_32_INOVACE_16_ Barevné počítání – Velikonoce

Název materiálu

(téma): **Barevné počítání – Velikonoce**

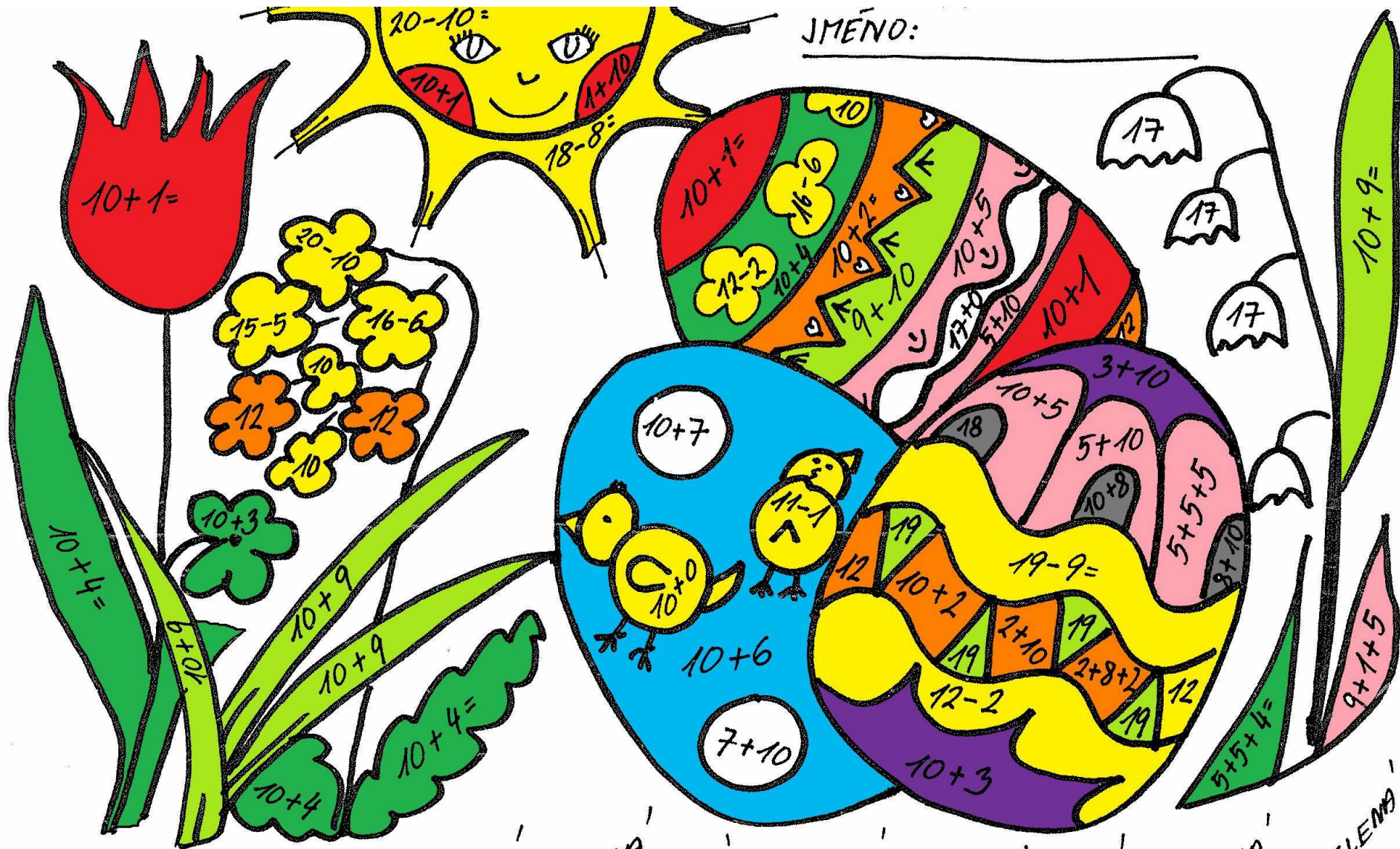
Sada: Matematika – barevné počítání, 1. stupeň, 1. ročník

Autor: Mgr. Dana Freyová, odučeno 28.3.2013

Anotace: Pracovní list - po vypočítání příkladu v obrázku vybarví žáci obrázek barvou, která odpovídá barvě výsledku.
V následujícím pracovním listu procvičují žáci porovnávání čísel.

Zdroje: -vlastní dílo

Klíčová slova: Barevné počítání, sčítání a odčítání do dvaceti bez přechodu desítky, porovnávání čísel.



JMÉNO: _____

- ŽLUTÁ' 10
- ČERVENÁ' 11
- ORANŽOVÁ' 12
- FIALOVÁ' 13
- TM. ZELENÁ' 14
- RUŽOVÁ' 15
- MODRÁ' 16
- BÍLÁ' 17
- ČERNÁ' 18
- SV. ZELENÁ' 19

Velikonoční zajíček maloval velikonoční vajíčka. Barvy volil podle čísel, která na sobě vajíčka měla vytištěná.

červená ... $x < 5$

modrá ... $5 < x < 10$

zelená ... $x = 10$

žlutá ... $10 < x < 15$

fialová ... $x > 15$

Červených vaječ je ____.

Modrých vaječ je ____.

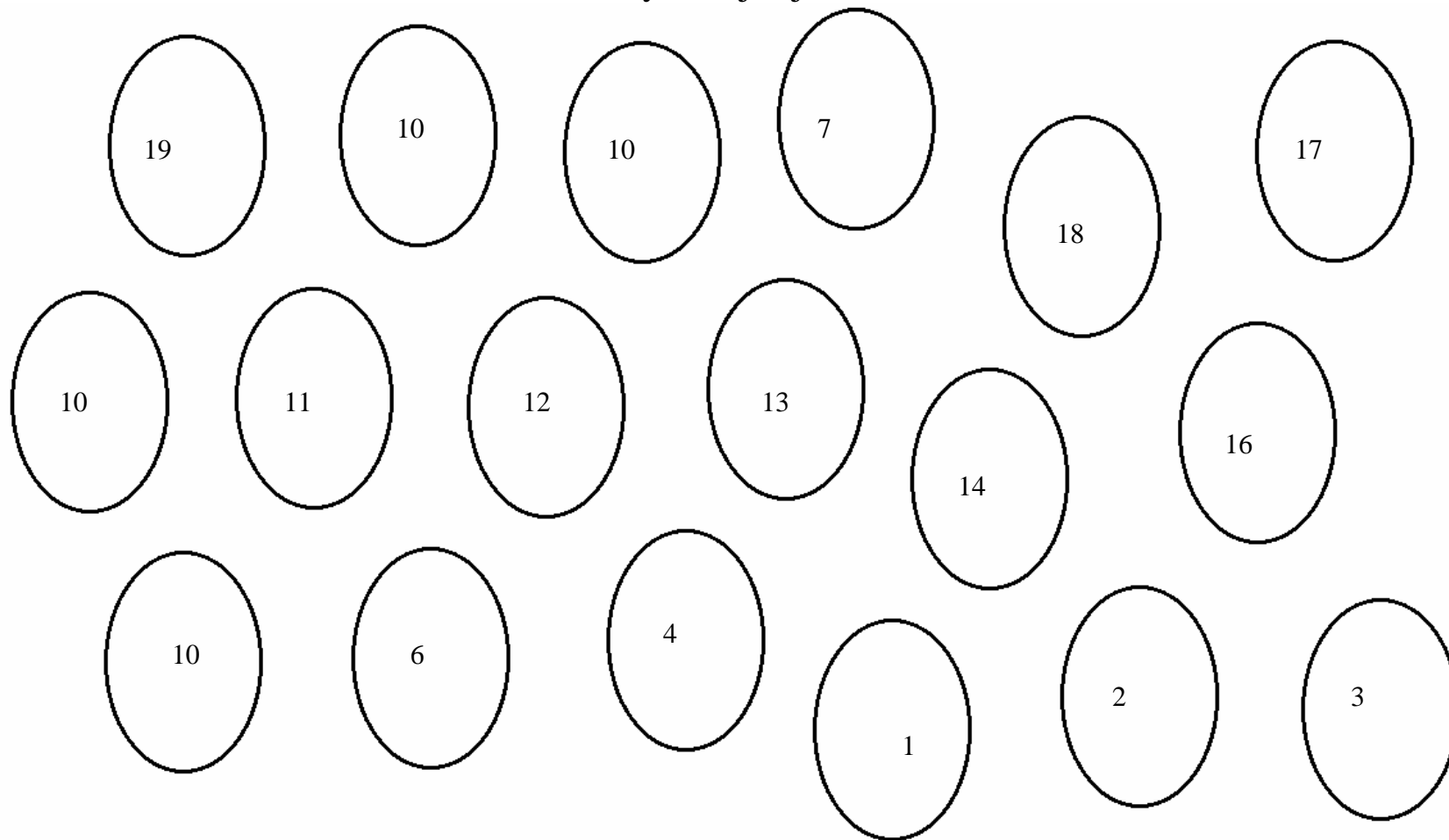
Zelených vaječ je ____.

Žlutých vaječ je ____.

Fialových vaječ je ____.

Celkem namaloval ____ vaječ.

Nejméně je _____ vaječ.



Velikonoční zajíček maloval velikonoční vajíčka. Barvy volil podle čísel, která na sobě vajíčka měla vytištěná.

červená ... $x < 5$

modrá ... $5 < x < 10$

zelená ... $x = 10$

žlutá ... $10 < x < 15$

fialová ... $x > 15$

Červených vaječ je 4.

Modrých vaječ je 2. Celkem namaloval 18 vaječ.

Zelených vaječ je 4.

Žlutých vaječ je 4. Nejméně je modrých vaječ.

Fialových vaječ je 4.

