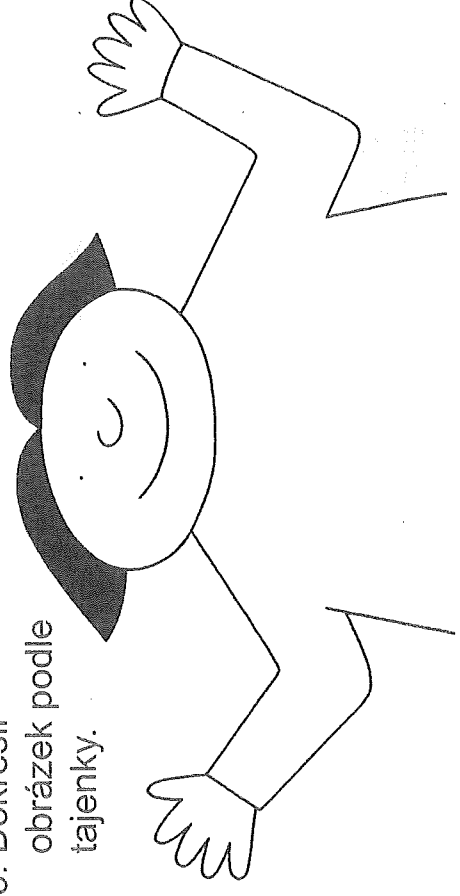


M - PL 4 - d) 17. 6.

- Porovnej, které číslo je větší a které menší.
Dopis značky < nebo >.
- Vybarvi písmena jen tam, kde je značka <.
- Vybarvená písmena tvoří tajenku.
- Přečti větu v tajence
(v prvním, druhém a třetím sloupcí).

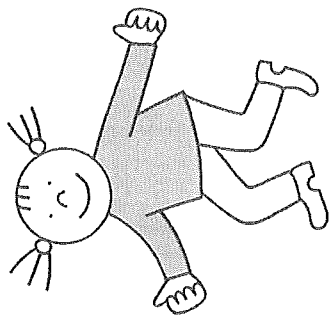
10 < 20	M	12	8	P	10	14	K	
13	10	E	9	13	N	18	19	O
18	15	L	14	12	E	20	16	L
11	13	Á	13	17	O	11	14	R
19	14	U	15	11	L	17	20	Á
7	11	M	9	10	S	19	16	N
15	19	A	19	13	Á	9	11	L
20	12	R	12	16	I	19	20	E

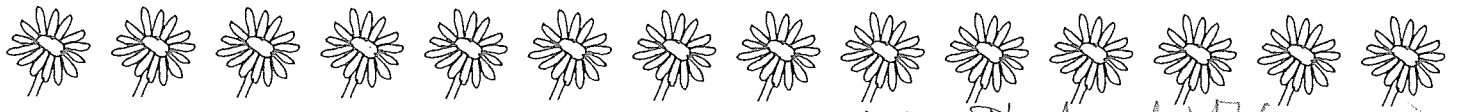
- Dokresli obrázek podle tajenky.



- Spoj příklad se správným výsledkem (podle vzoru).
- Vybarvi písmena za správnými výsledky.
- Vybarvená písmena tvoří tajenku.
- Dokresli obrázek podle tajenky.

10	I	10	O
11	E	11	K
12	V	12	V
13	I	13	Ě
20 - 1		12 + 6	
17 - 7		20 - 4	
12 + 8		18 - 7	
15 + 1		13 + 6	
18 - 4		16 - 3	
20 - 8		11 + 4	
4 + 13		16 - 4	
		17	D
		18	N
		19	Y
		20	U





Tabulka k nalepení kartiček.

SKUPINOVÁ PRÁCE - list A1

Při správném postupu se objeví obrázek.

M - PL 1 - do 17.6
květen

$$6 + \boxed{} = 10$$

$$\boxed{} - 4 = 5$$

$$\boxed{} + 3 = 8$$

$$\boxed{} - 2 = 0$$

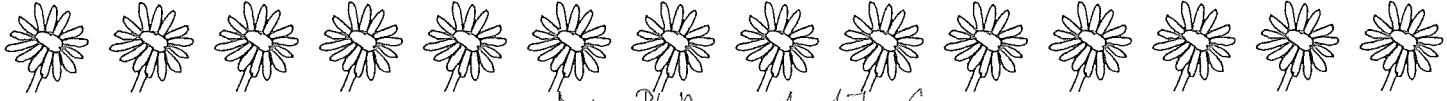
$$\boxed{} + 3 = 10$$

$$\boxed{} - 10 = 3$$

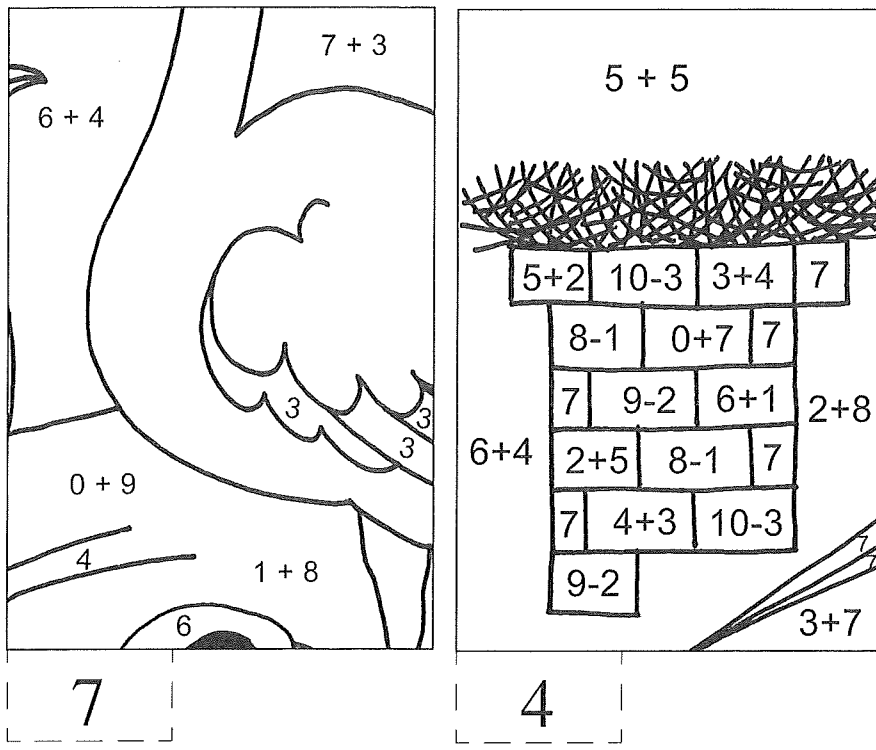
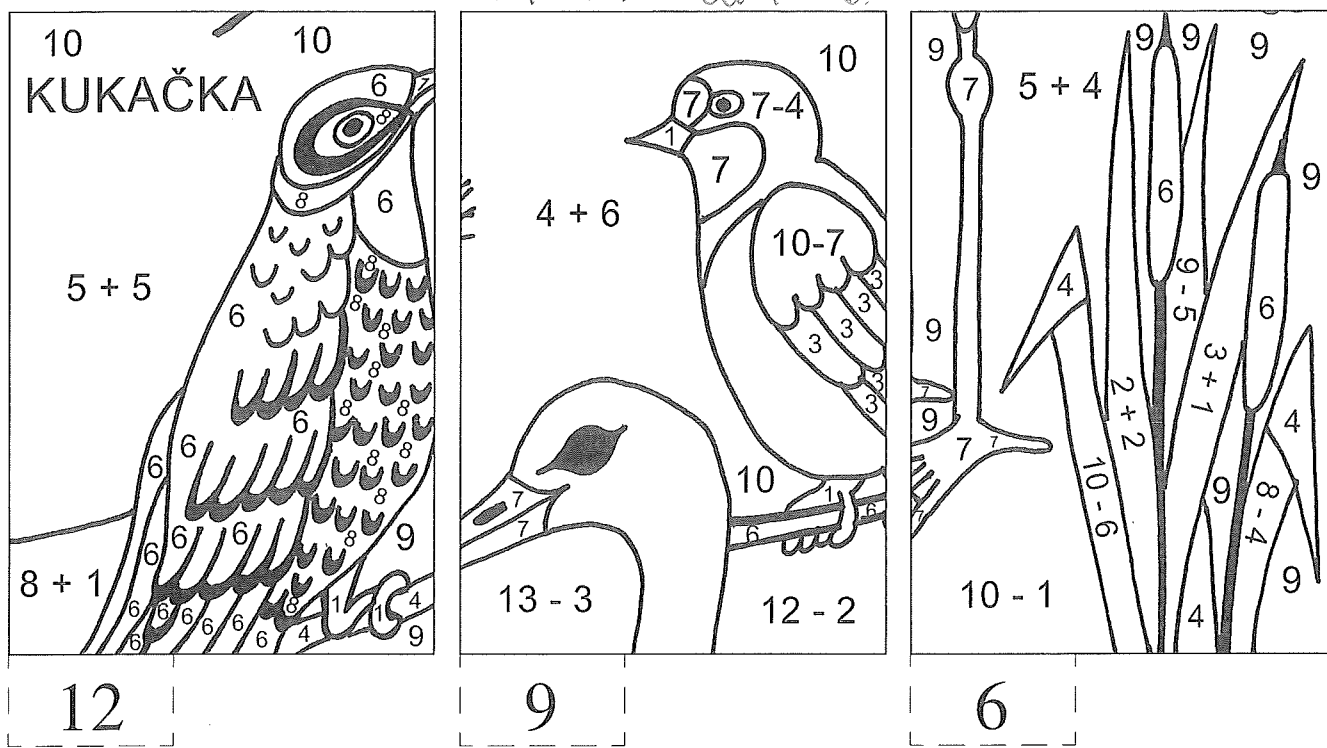
$$7 - \boxed{} = 0$$

$$9 - \boxed{} = 6$$

$$8 - \boxed{} = 4$$



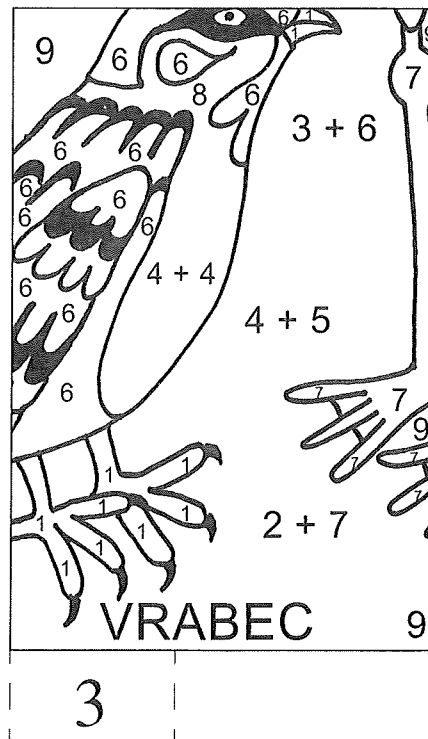
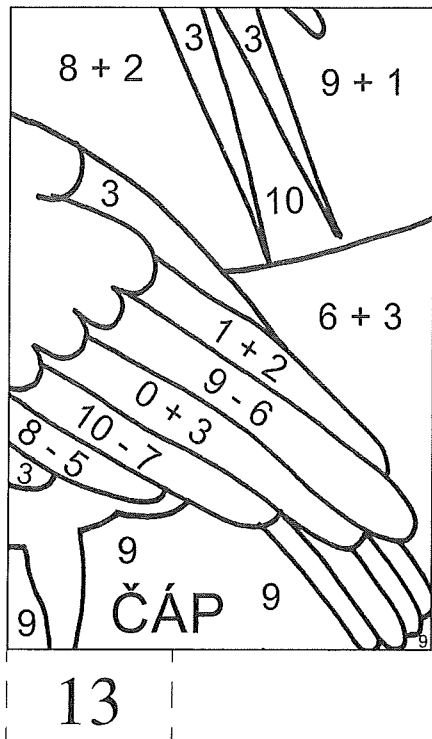
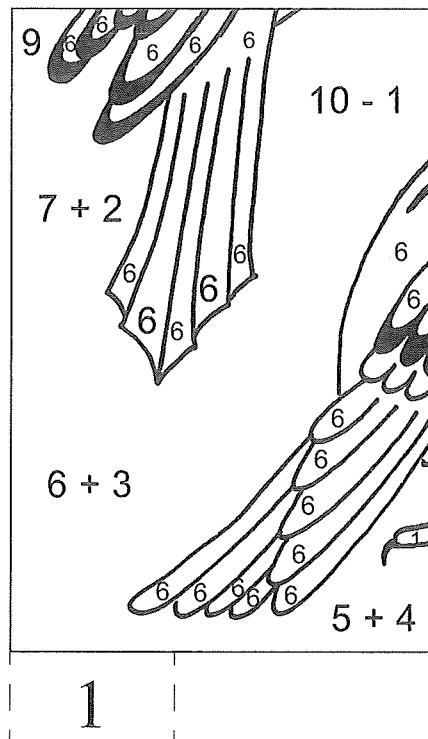
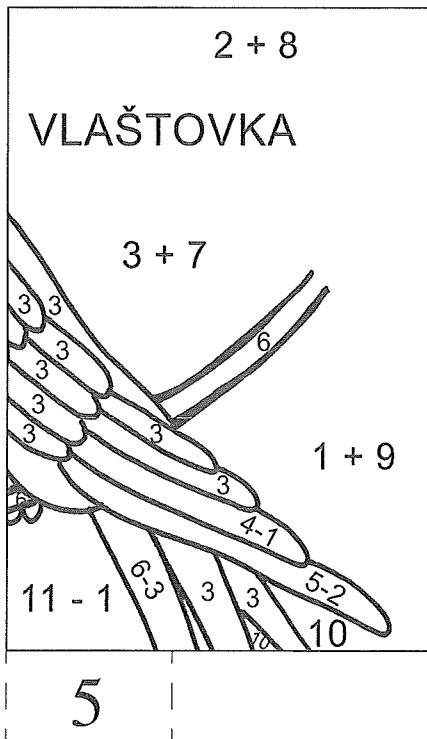
M - PL 2 - do 17. 6.



- | | | |
|----|-----|---------------|
| 1 | ... | žlutá |
| 3 | ... | černá |
| 4 | ... | tmavě zelená |
| 6 | ... | tmavě hnědá |
| 8 | ... | světle hnědá |
| 9 | ... | světle zelená |
| 10 | ... | světle modrá |

SKUPINOVÁ PRÁCE - list A3

Obrázky vykreslete podle výsledků příkladů, vystřihněte obrázky i s pomocným číslem. Skládejte do tabulky listu A1 na správné místo – pomocné číslo je chybějícím číslem v rovnici. Obrázky do tabulky nalepte již bez pomocných čísel.



- | | | |
|----|-----|---------------|
| 1 | ... | žlutá |
| 3 | ... | černá |
| 4 | ... | tmavě zelená |
| 6 | ... | tmavě hnědá |
| 8 | ... | světle hnědá |
| 9 | ... | světle zelená |
| 10 | ... | světle modrá |

SKUPINOVÁ PRÁCE - list A2

Obrázky vykreslete podle výsledků příkladů, vystřihněte obrázky i s pomocným číslem. Skládejte do tabulky listu A1 na správné místo – pomocné číslo je chybějícím číslem v rovnici. Obrázky do tabulky nalepte již bez pomocných čísel.