



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola Habartov, Karla Čapka 119, okres Sokolov

Autor:	Mgr. Ilona Vakešová
Téma sady:	Matematika pro 2. ročník
Název výstupu:	VY_32_INOVACE_M2_12_Sčítání a odčítání do 20 s přechodem přes 10
Datum vytvoření:	17.11.2012
Číslo projektu:	CZ.1.07./1.4.00/21.3536

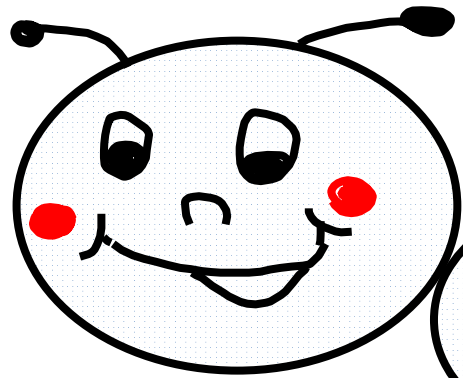
ANOTACE

Cílová skupina:	Žáci 2. ročníků (7 – 8 let)
Forma:	Prezentace v PowerPointu, pracovní list. V prezentaci jsou použité animace.
Pomůcky:	psací potřeby, pastelky, kartičky čísel 0 - 20
Metodický pokyn:	Žáci počítají příklady ústně (pomocí kartiček ukazují výsledky) nebo vybarvují příslušná okénka. Lze využít i jako pracovní list a zpětně si provést kontrolu s prezentací.

OMALOVÁNKY

Matematika pro 2. ročník

Sčítání a odčítání do 20 přes přechod
přes 10



$12+3$

$20-1$

$11+6$

$12+2$

$20-4$

$13+3$

$20-6$

$13+4$

$10+5$

$12+5$

$16+3$

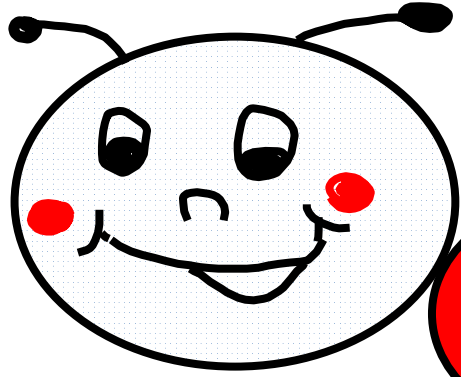
14

15

16

17

19



$12+3$

$20-1$

$11+6$

$12+2$

$20-4$

$13+3$

$20-6$

$13+4$

$10+5$

$12+5$

$16+3$

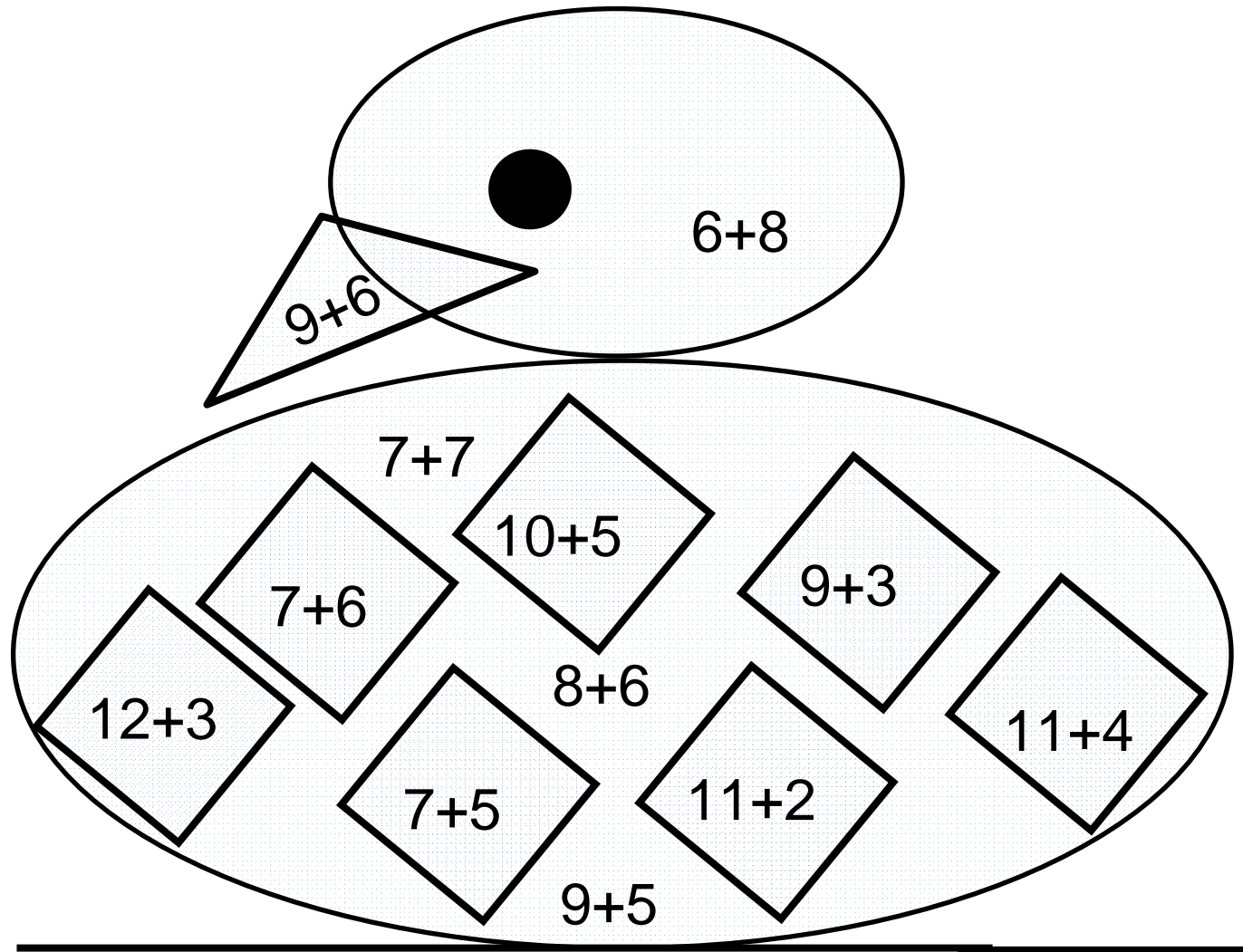
14

15

16

17

19

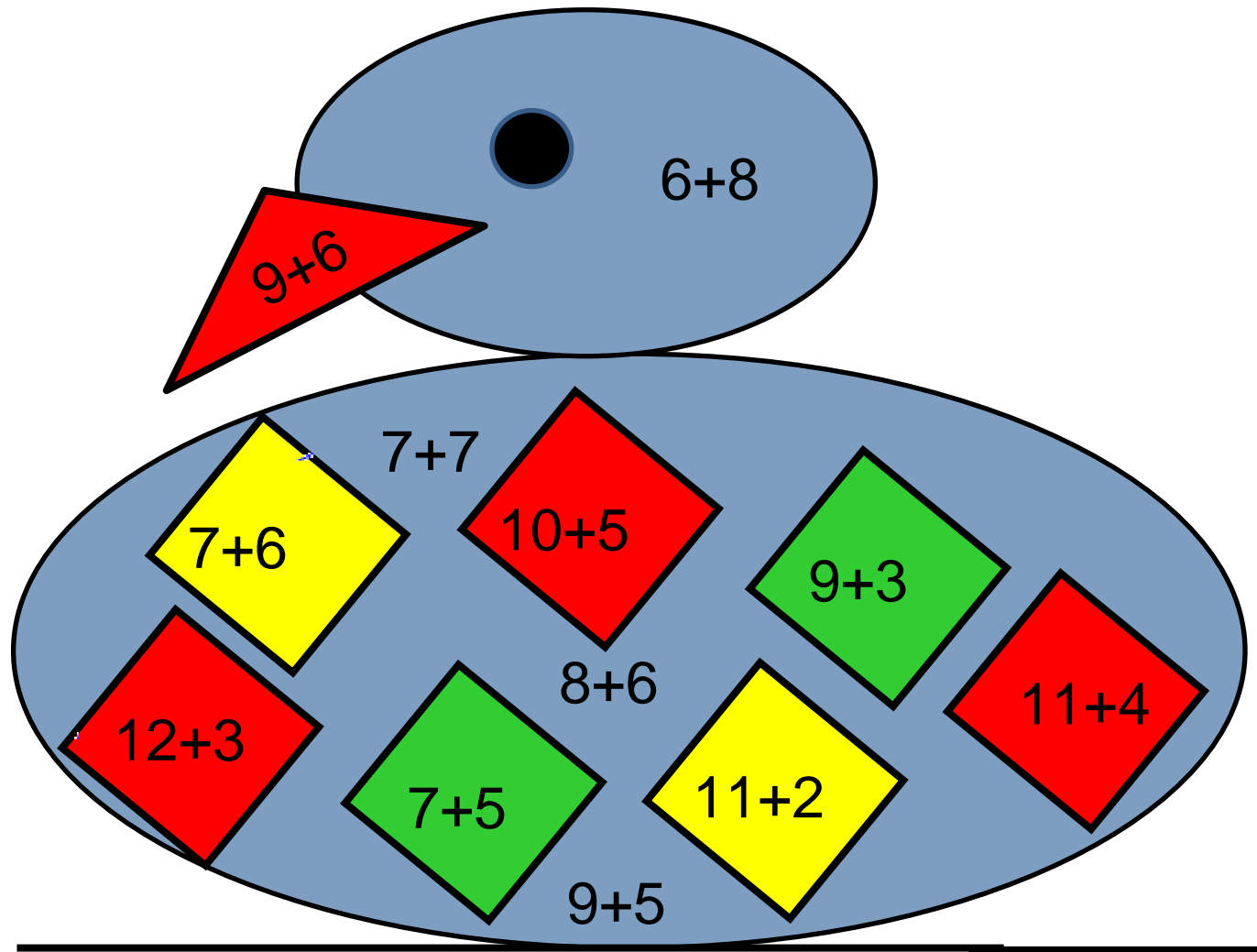


14

13

15

12

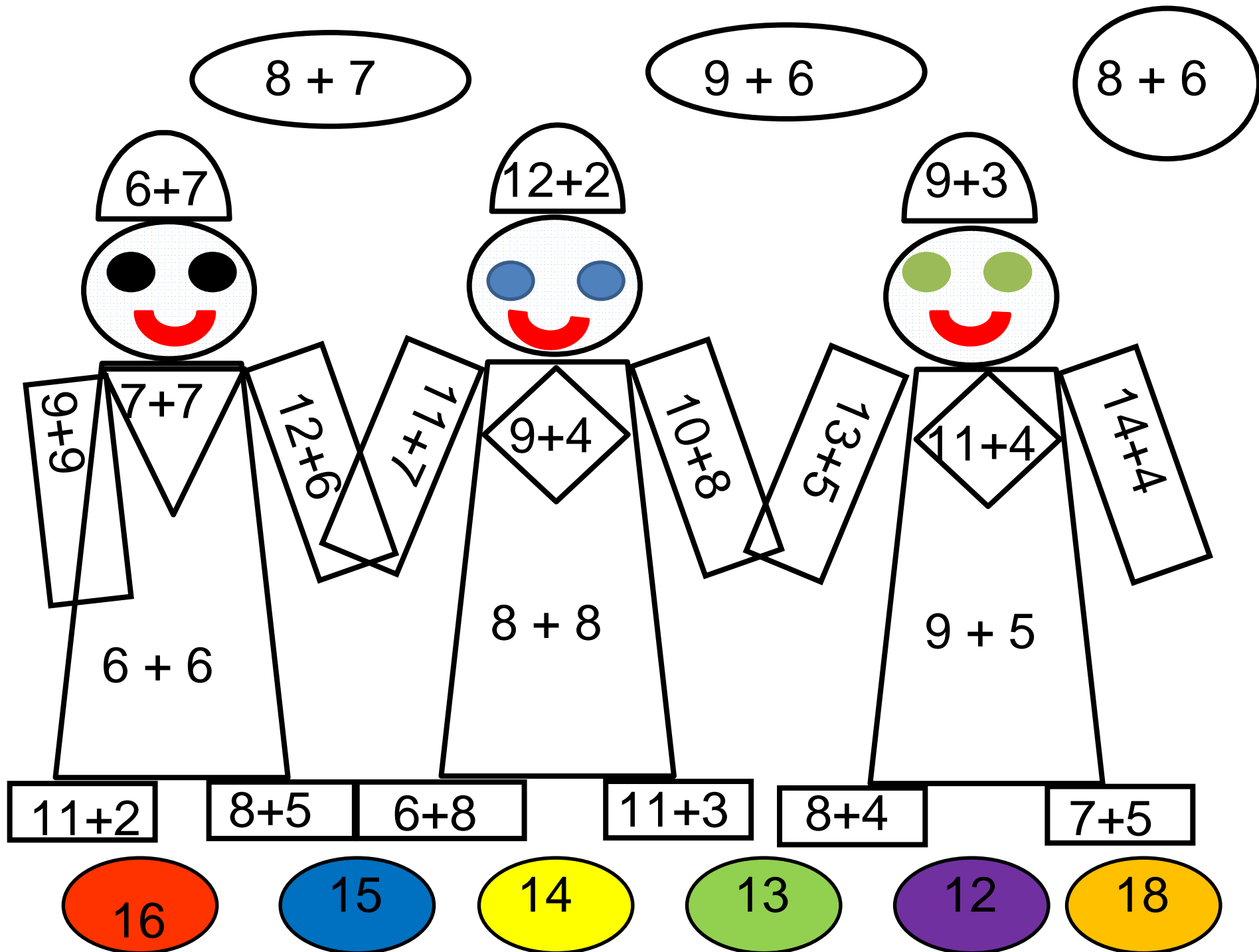


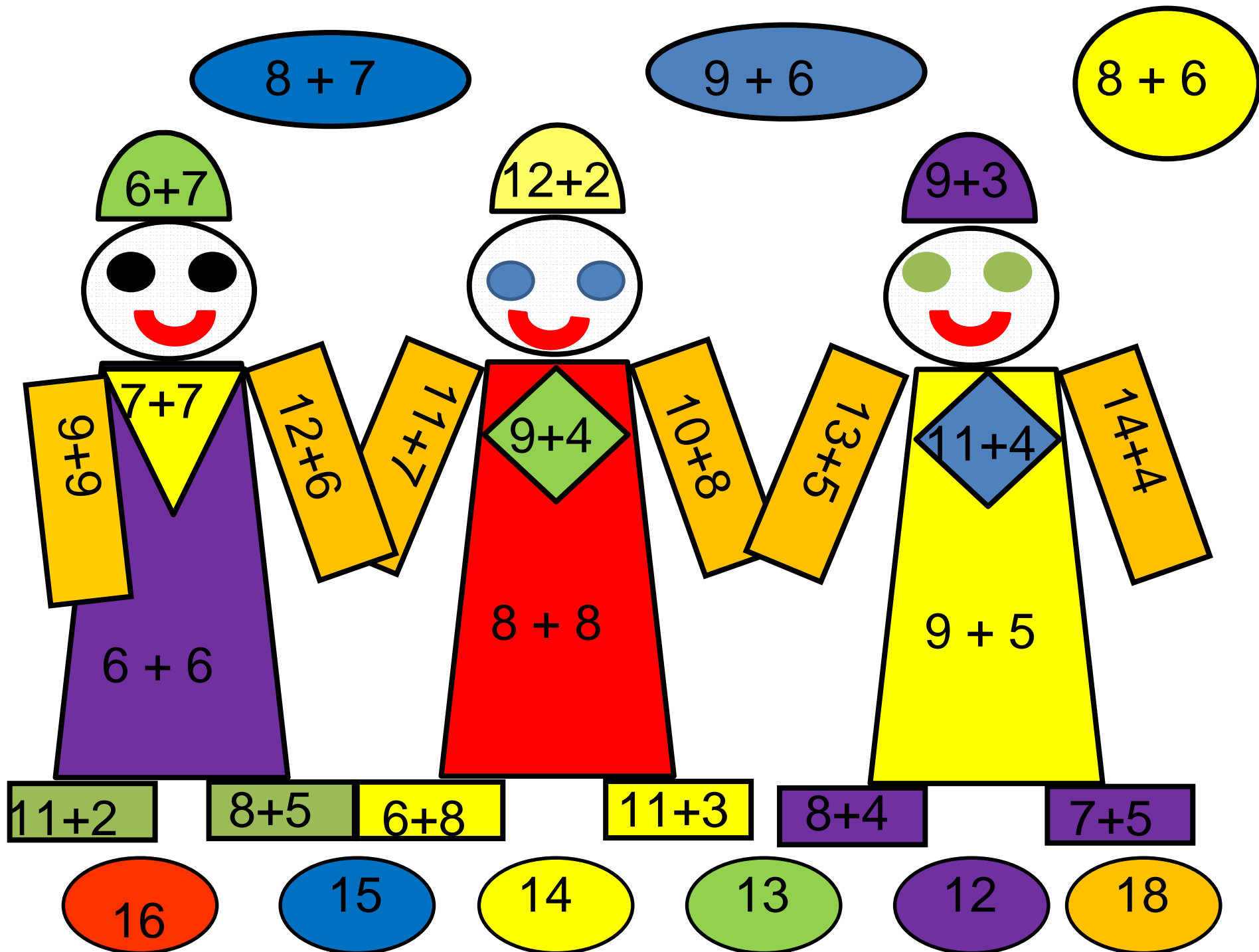
14

13

15

12





17

12

13

15

14

$7+7$

$8+7$

$9+6$

$5+9$

$8+6$

$11+2$

$7+5$

$9+3$

$9+4$

$8+5$

$6+6$

$8+9$

$12+3$

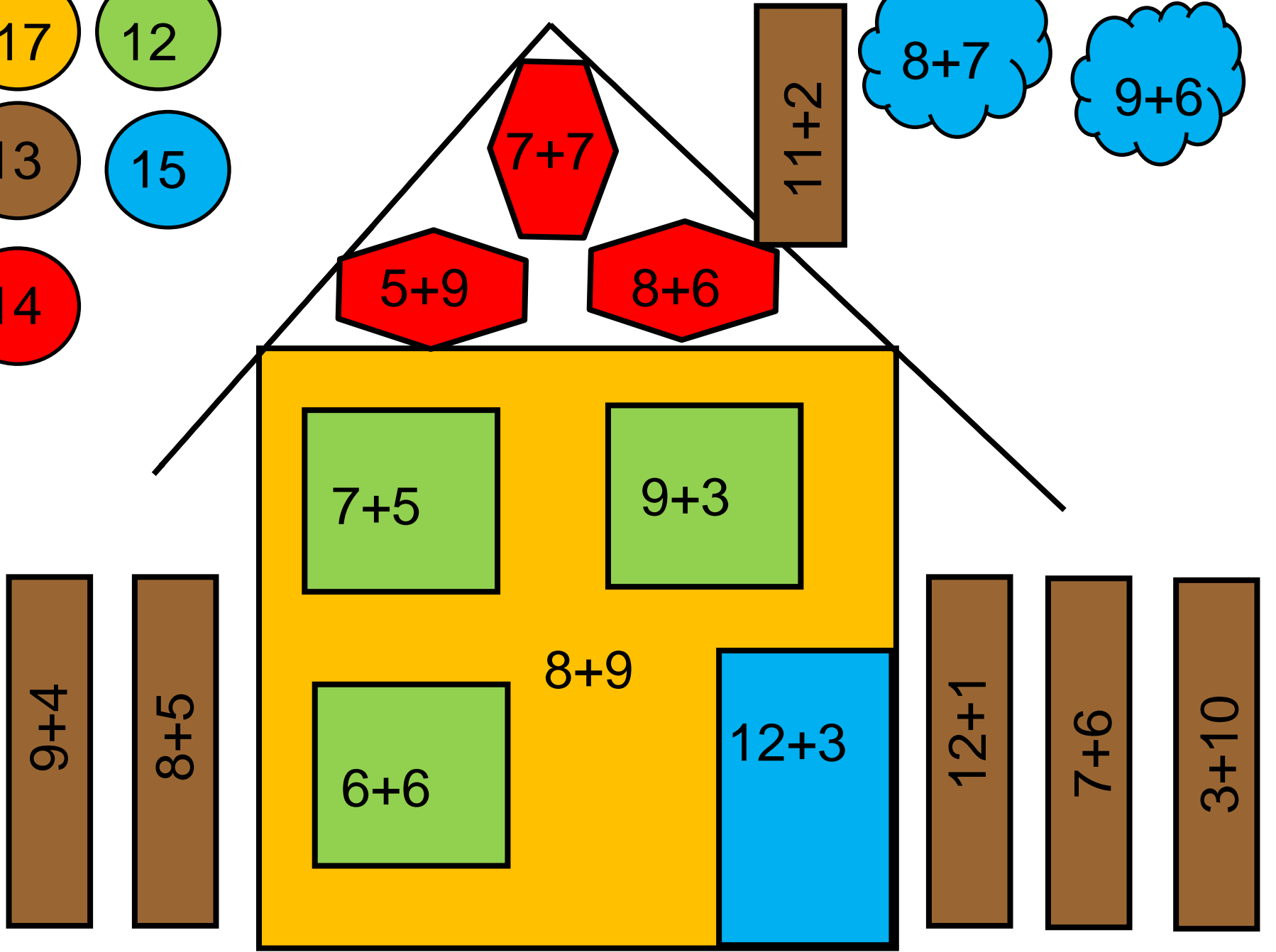
$12+1$

$7+6$

$3+10$

- 17
- 12
- 13
- 15
- 14

- 8+7
- 9+6



Zdroje:

Vlastní archiv autora.