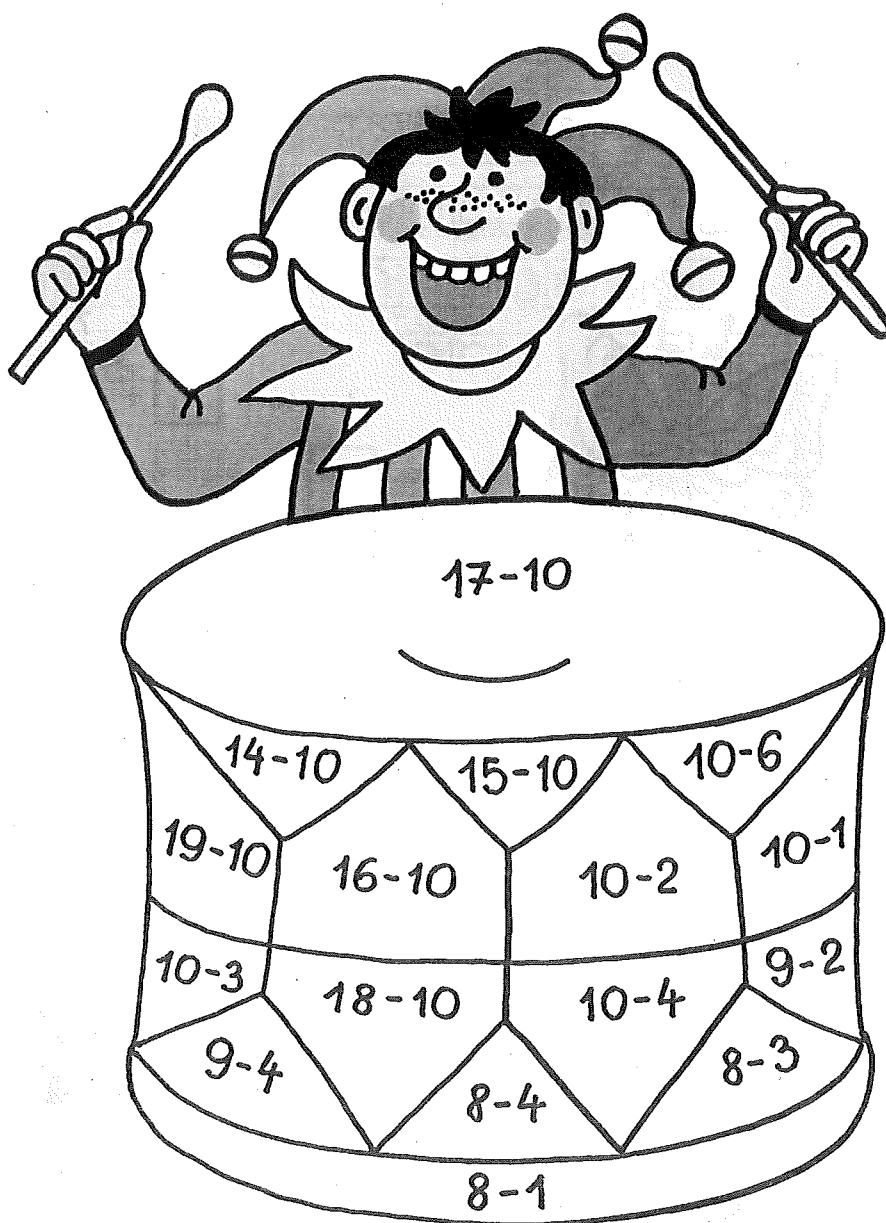


1 Vypočítej a vybarvi podle návodu.



červeně

4

modře

5

zeleně

6

fialově

7

oranžově

8

žlutě

9

2 Dopln >, <, =.

$10 + 4 \bigcirc 10 + 3$

$17 - 7 \bigcirc 18 - 8$

$10 + 6 \bigcirc 10 + 5$

$10 + 8 \bigcirc 19 - 9$

$10 + 3 \bigcirc 3 + 10$

$10 + 5 \bigcirc 10 - 5$

$16 - 10 \bigcirc 17 - 10$

$16 - 6 \bigcirc 10 + 1$

$10 + 2 \bigcirc 12 - 2$

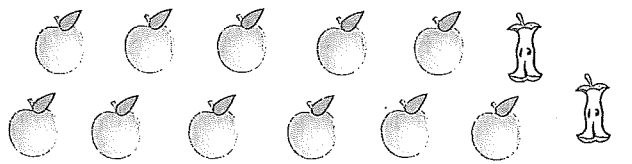
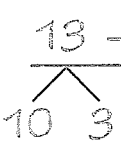
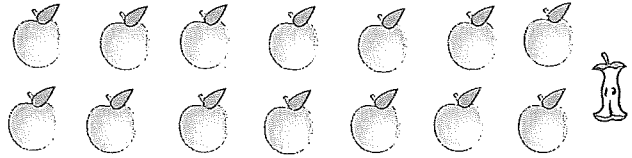
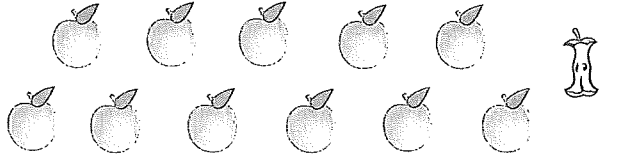
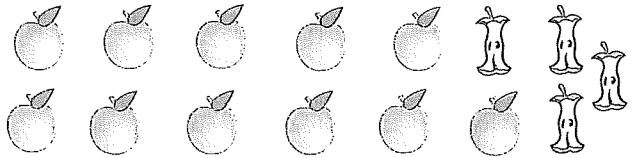
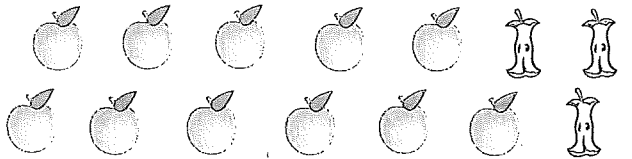
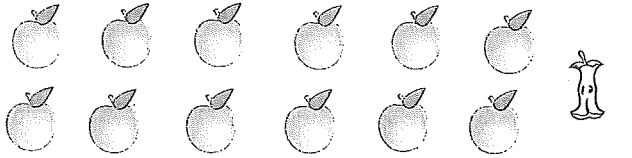
$14 - 4 \bigcirc 10 + 4$

$18 - 8 \bigcirc 17 - 7$

$10 + 3 \bigcirc 10 + 4$

11 - 2 do 2.4.

1. Zapiš příklad a vypočítej

	$13 - 2 = 11$ 
	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

2. Vypočítej

___ = 3 + 12

___ = 11 - 10

___ = 15 - 4

___ = 15 - 2

___ = 12 + 1

___ = 4 + 11

___ = 11 + 1

___ = 12 - 1

___ = 13 - 1

___ = 13 - 3

___ = 13 + 1

___ = 12 + 3

___ = 1 + 12

___ = 15 - 15

___ = 15 - 1

___ = 14 - 4

___ = 2 + 11

___ = 2 + 12

___ = 13 + 2

___ = 13 - 10

___ = 12 - 2

___ = 12 - 12

___ = 14 + 1

___ = 11 + 3

___ = 12 + 2

___ = 14 - 1

___ = 14 - 2

M-3 do 2.4

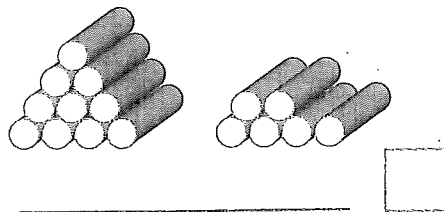
1. Vyřeš správně podle vzoru

$5 \xrightarrow{+5} 10 \xrightarrow{-6} 4$
 $1 \xrightarrow{+8} \text{ } \xrightarrow{-3} \text{ }$
 $6 \xrightarrow{-3} \text{ } \xrightarrow{+4} \text{ }$
 $7 \xrightarrow{-6} \text{ } \xrightarrow{+9} \text{ }$
 $9 \xrightarrow{-5} \text{ } \xrightarrow{+2} \text{ }$
 $10 \xrightarrow{-5} \text{ } \xrightarrow{+2} \text{ }$
 $3 \xrightarrow{+7} \text{ } \xrightarrow{+1} \text{ }$
 $0 \xrightarrow{+5} \text{ } \xrightarrow{+5} \text{ }$
 $2 \xrightarrow{-1} \text{ } \xrightarrow{+7} \text{ }$
 $4 \xrightarrow{+2} \text{ } \xrightarrow{+3} \text{ }$

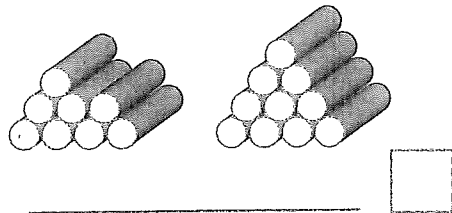
$5 \xrightarrow{+5} \text{ } \xrightarrow{+8} \text{ }$
 $4 \xrightarrow{+6} \text{ } \xrightarrow{+1} \text{ }$
 $11 \xrightarrow{-1} \text{ } \xrightarrow{-4} \text{ }$
 $1 \xrightarrow{+9} \text{ } \xrightarrow{+3} \text{ }$
 $18 \xrightarrow{-8} \text{ } \xrightarrow{+2} \text{ }$
 $9 \xrightarrow{+1} \text{ } \xrightarrow{+1} \text{ }$
 $2 \xrightarrow{+7} \text{ } \xrightarrow{+1} \text{ }$
 $8 \xrightarrow{-2} \text{ } \xrightarrow{-2} \text{ }$
 $3 \xrightarrow{+7} \text{ } \xrightarrow{+8} \text{ }$
 $17 \xrightarrow{-17} \text{ } \xrightarrow{+6} \text{ }$

2. Kolik polen nachystaly dvojice dětí na táborák? Která dvojice nachystala nejvíce polen?

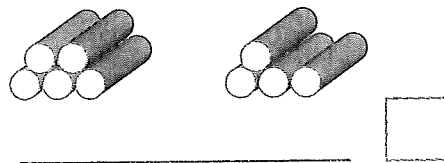
Martin + Jirka



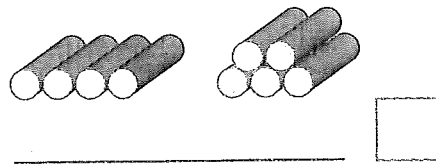
Tomáš + Honza



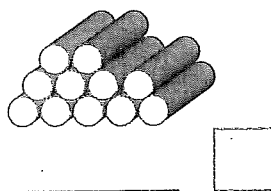
Lukáš + Petr



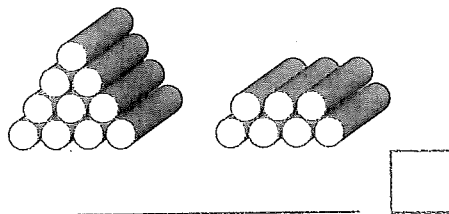
Ondřej + Michal



Bohoušek + Marek



Pavel + Víték



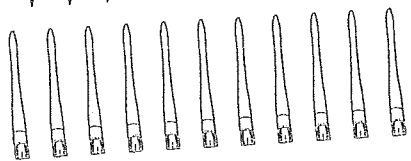
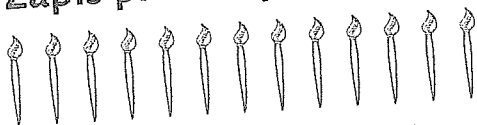
Nejvíce polen nachystal _____ a _____ .

Školní pomůcky

V naší třídě je celkem 18 žáků. Dnes máme výtvarnou výchovu. Budeme malovat. Každý potřebujeme dva štětce – malý a plochý, kelímek na vodu a vodovky. Mají všichni žáci výtvarné pomůcky?

1

Dokresli, kolik pomůcek na výtvarnou výchovu chybí. Zapiš příklad podle vzoru.



$$13 + \boxed{5} = 18$$

$$11 + \boxed{} = 18$$

$$14 + \boxed{} = 18$$

$$16 + \boxed{} = 18$$

2

Procvičuj odčítání na příkladech.

$$14 + \boxed{} = 15$$

$$12 + \boxed{} = 13$$

$$20 - \boxed{} = 8$$

$$17 + \boxed{} = 20$$

$$7 + \boxed{} = 19$$

$$15 + \boxed{} = 17$$

$$10 + \boxed{} = 18$$

$$18 - \boxed{} = 5$$

$$9 - \boxed{} = 3$$

$$12 + \boxed{} = 16$$

$$12 + \boxed{} = 20$$

$$19 - \boxed{} = 15$$