

## **PRACOVNÉ LISTY Z MATEMATIKY**

### **INTEGROVANÍ ŽIACI**

**11.1. – 15.1.2021**

**POKYNY:** žiak si príklady prepíše do zošita a vyrieši ich. Prosím, nech žiak rieši úlohy prebežne počas celého týždňa. Po návrate do školy učiteľ skontroluje úlohy, ktorých plnenie bude zohľadnené v polročnom hodnotení.

**1. Příklady prepíš do zošita a vypočítaj ich.**

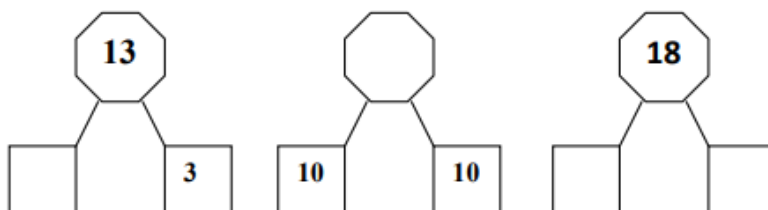
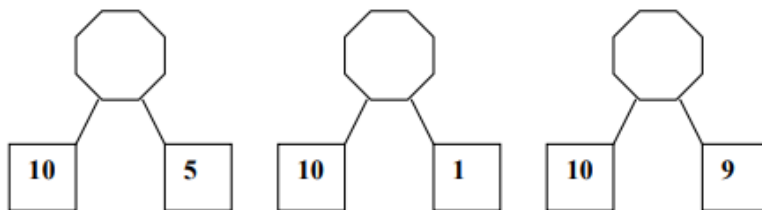
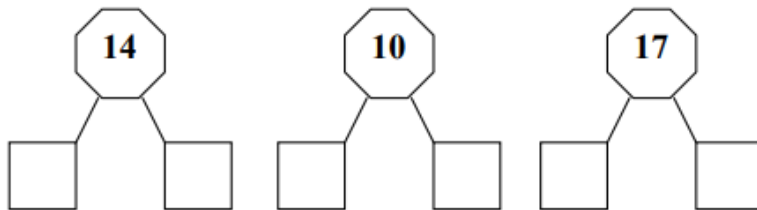
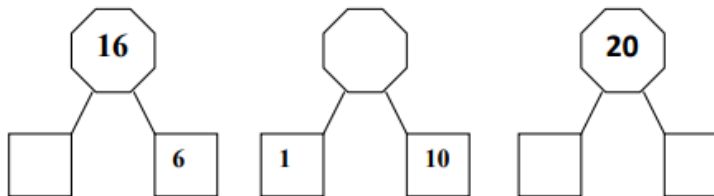
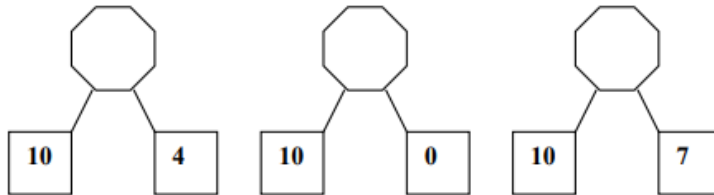
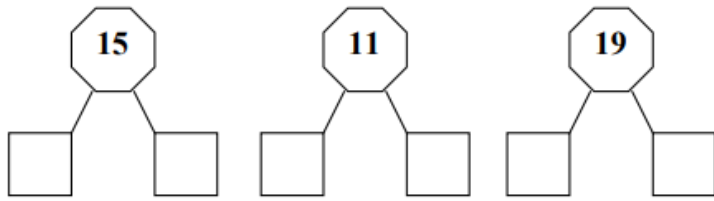
$17 + 2 =$	$18 - 6 =$
$4 + 13 =$	$17 - 12 =$
$13 + 5 =$	$15 - 3 =$
$2 + 14 =$	$19 - 14 =$
$15 + 2 =$	$20 - 6 =$
$4 + 16 =$	$19 - 17 =$
$11 + 7 =$	$18 - 0 =$
$6 + 13 =$	$17 - 13 =$
$13 + 2 =$	$19 - 6 =$
$7 + 10 =$	$16 - 14 =$

**2. Porovnaj čísla  $>$ ,  $<$ ,  $=$**

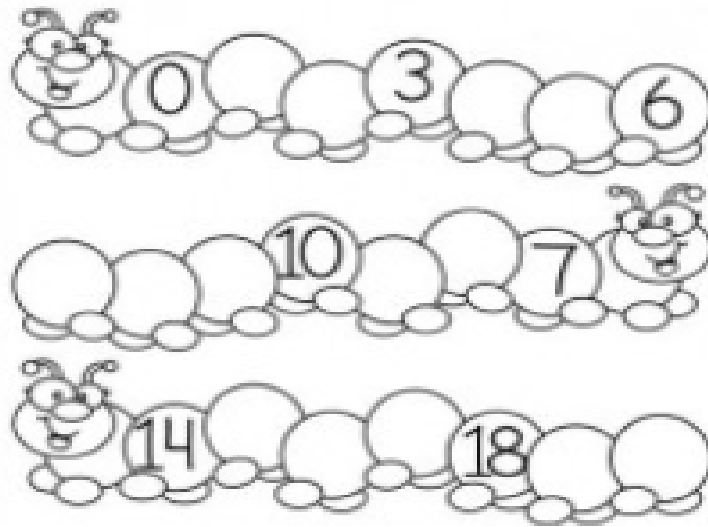
4		10
11		8
9		1
12		13
20		4
6		16
10		0
5		5
14		9

8		17
14		15
6		9
0		20
10		10
6		5
19		18
7		17
20		3

### 3. Příklady prepíš do zošita, čísla rozlož.



4. Prekresli do zošita a doplň číselný rad.



5. Příklady prepíš do zošita. Doplň vhodné znamienko + alebo - .

8		10	=	18
---	--	----	---	----

10		10	=	20
----	--	----	---	----

12		2	=	10
----	--	---	---	----

13		2	=	11
----	--	---	---	----

20		6	=	14
----	--	---	---	----

14		3	=	17
----	--	---	---	----

6. Příklady prepíš a vypočítaj.

$10 + 8 =$

$12 + 3 =$

$17 - 3 =$

$6 + 10 =$

$17 + 3 =$

$13 - 2 =$

$19 - 10 =$

$12 + 6 =$

$16 - 6 =$

$14 - 4 =$

$14 + 4 =$

$20 - 10 =$