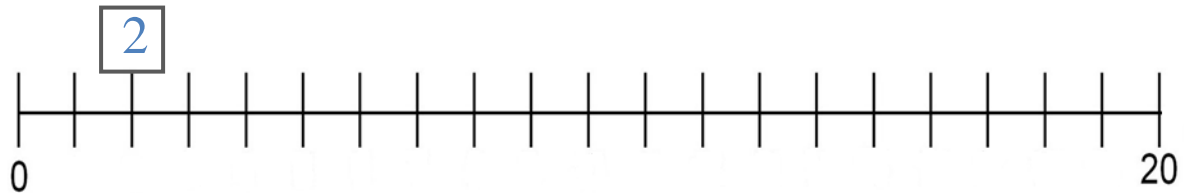


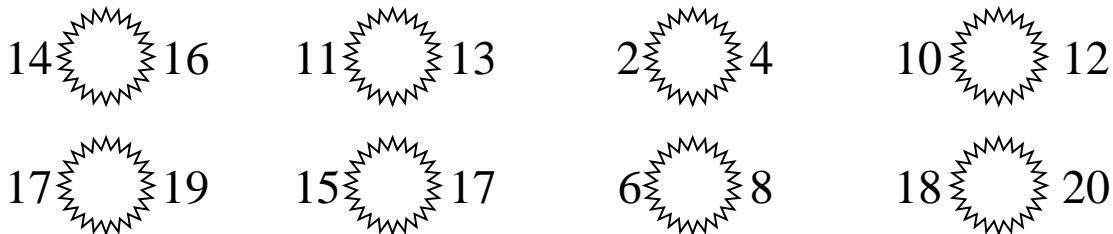
Výstupná písomná práca – MAT 1

Meno: Trieda: Počet bodov: Znamka:

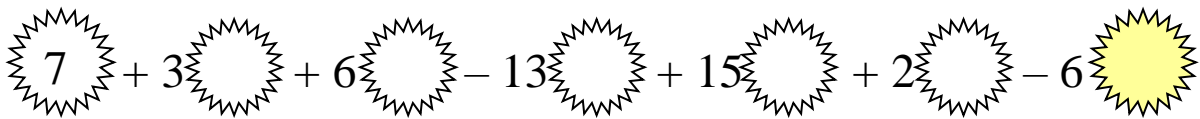
1. Vyznač na číselnej osi čísla 10, 7, 13, 4, 18 (podľa vzoru). 5b



2. Dopln čísla, ktoré sa nachádzajú medzi uvedenými číslami. 8b



3. Vypočítaj reťazový príklad. 1b



4. Počítaj postupne. 12b

$$2 + 8 + 6 = \underline{\quad} \quad 10 + 7 - 6 = \underline{\quad} \quad 16 - 2 + 3 = \underline{\quad}$$

$$7 + 3 + 2 = \underline{\quad} \quad 12 + 7 - 4 = \underline{\quad} \quad 17 - 6 + 8 = \underline{\quad}$$

$$1 + 9 + 4 = \underline{\quad} \quad 13 + 5 - 2 = \underline{\quad} \quad 19 - 13 - 5 = \underline{\quad}$$

$$5 + 5 + 5 = \underline{\quad} \quad 14 + 6 - 9 = \underline{\quad} \quad 18 - 11 - 2 = \underline{\quad}$$

5. Vypočítaj a porovnaj znakmi $>$, $<$, $=$. 12b

$12 + 4 \square 15$

$7 + 11 \square 17$

$18 - 14 \square 4$


$13 - 2 \square 11$


$6 + 13 \square 20$

$16 - 13 \square 5$

6. Vypočítaj tabuľky.

10b

	13	11	15	14	12
+ 5					

	15	20	18	16	19
- 4					

7. Vyrieš slovnú úlohu o venčekoch, ktoré si uvili dievčatá z kvietkov.

7b

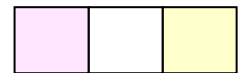
Hanka	
Púpav	7
Margarét	10
Spolu kvetov	?
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	



Žofka	
Púpav	13
Margarét	6
Spolu kvetov	?
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	

Hanka má venček zo ___ kvetov. Žofka má venček z ___ kvetov.

Porovnaj počet kvetov v Hankinom a Žofkinom venčeku.

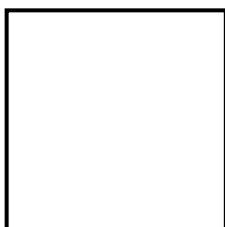


Ktoré z dievčat má viac kvietkov vo venčeku a o koľko?

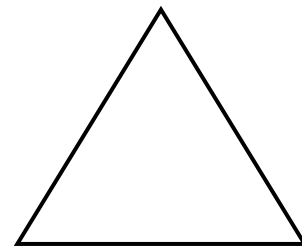
_____ má vo venčeku o _____ kvietky viac ako _____.

8. Spoj čiarou názov s geometrickým tvarom. Vyfarbi trojuholník modrou, štvorec žltou, obdĺžnik zelenou a kruh ružovou.

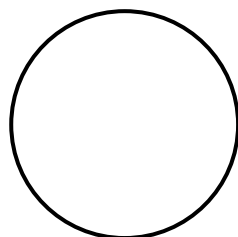
4b



TROJUHOLNÍK



ŠTVOREC



OBDĽŽNIK



KRUH