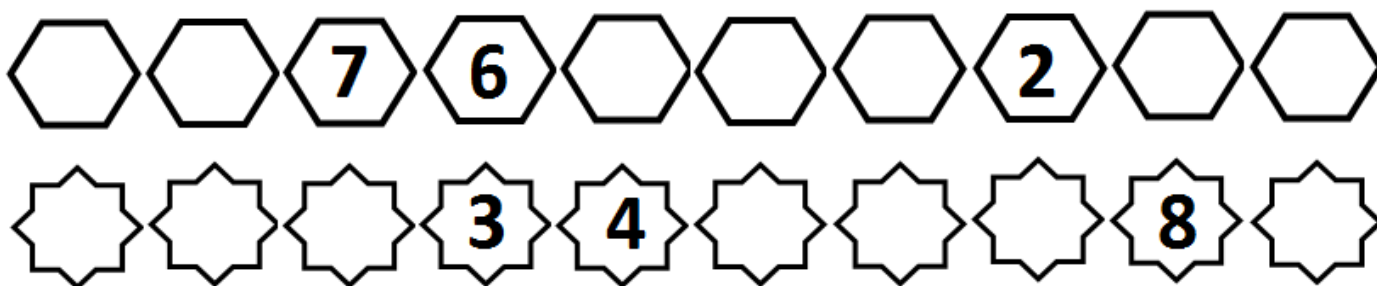


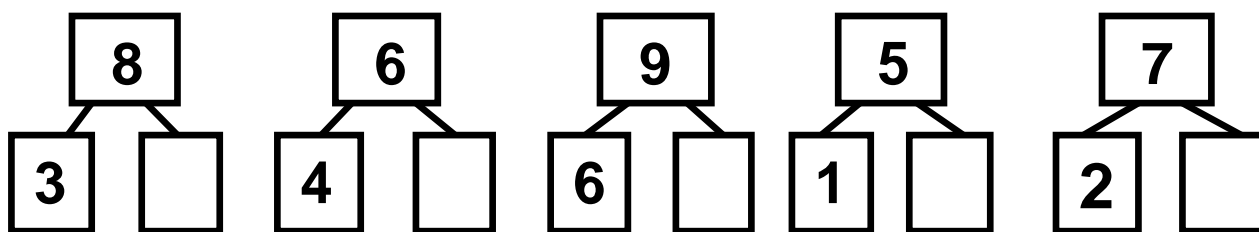
Matematika

2.C

1. Dopln čísla:



2. Rozlož čísla:



3. Porovnaj:

18	<input type="text"/>	9	9	<input type="text"/>	16	0	<input type="text"/>	19
18	<input type="text"/>	8	13	<input type="text"/>	9	17	<input type="text"/>	5

4. Vyrieš nerovnice:

$14 < \square$ $15 > \square$ $17 = \square$ $\square > 18$ $\square < 3$

5. Usporiadaj čísla:

od najmenšieho po najväčšie



15	13	19	11	16					
18	7	14	0	2					

od najväčšieho po najmenšie



6	19	10	3	18					
7	14	11	5	12					

6. Vypočítaj:

$14 + 3 = \square$

$13 + 6 = \square$

$3 + 15 = \square$

$2 + 17 = \square$

$15 + 1 = \square$

$16 - 2 = \square$

$17 - 5 = \square$

$19 - 3 = \square$

$14 - 1 = \square$

$14 - 14 = \square$

7. Dopln správne číslo:

$16 + \square = 18$

$\square + 15 = 19$

$19 + \square = 19$

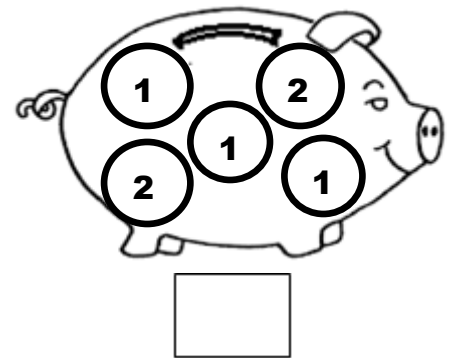
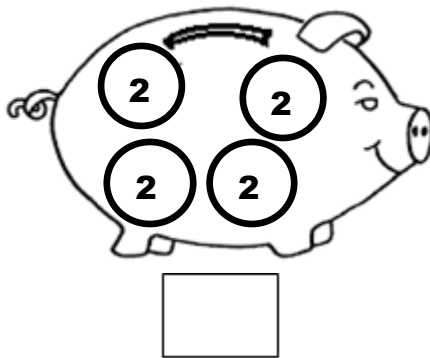
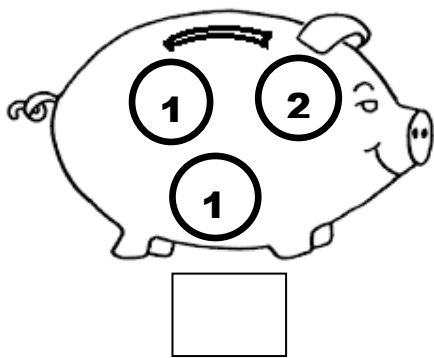
$\square + 8 = 18$

$13 + \square = 15$

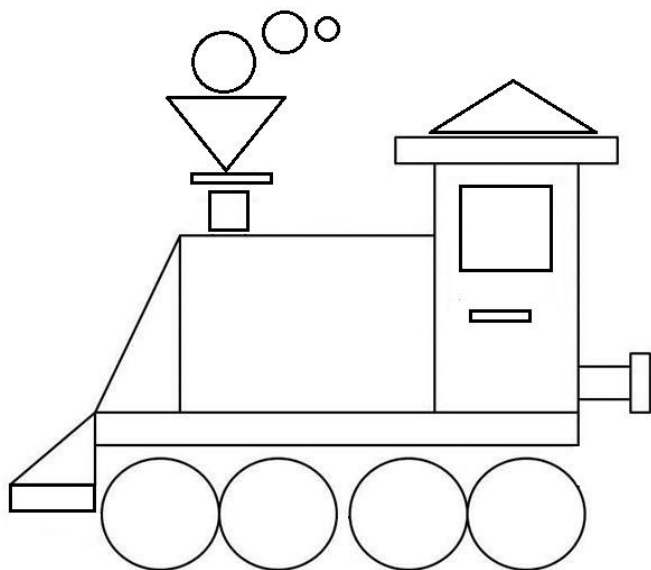
8. Vypočítaj:



9. Zapiš koľko euro je v pokladničke:



10. Zapiš počet geometrických tvarov :



○	
□	
▭	
△	