

**Краевая предметная Олимпиада
по математике**

Место проведения: ГКОУ КК специальная (коррекционная) школа-интернат
ст. Полтавская

Задания для 3 класса

1. Сравни числа. Поставь знаки $>$, $<$, $=$.

19 16 3кг 20кг 20см 2дм
12 20 15сут. 2 нед. 5р. 25к.

(0-4 балла)

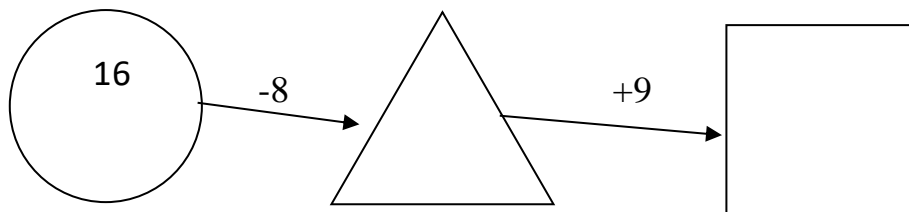
2. Реши задачу.

9 яблок было у Коли, 5 дали товарищи в школе. Яблок сколько всего стало у него? Обведи правильный ответ.

13 15 18 14

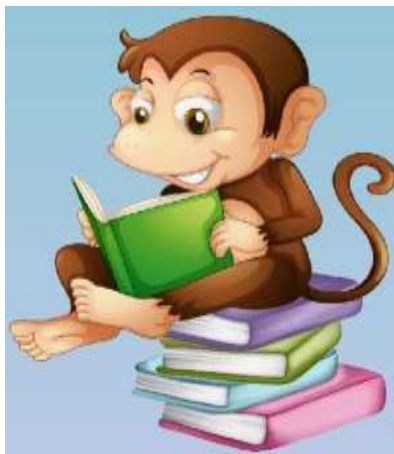
(0-1 балл)

3. Ответьте на вопрос. Какое будет число в последней фигуре?



(0-2 балла)

4. Решите задачку в стихах.



Мама-мартышка купила книжки,
Две недели деткам читала,
А сколько книжек, не считала.
Она читала мартышкам
Каждый день по книжке.
Вы, ребята, не зевайте,
Сколько книжек, сосчитайте!

Ответ: _____

(0-1 балл)

5. Реши примеры. Найди и подчеркни правильные ответы.

15-8	1) 6	2) 8	3) 7
13 – 0	1) 19	2) 13	3) 0
7+ 9	1) 15	2) 16	3) 14
13 + 7	1) 19	2) 16	3) 20

(0-3 балла)

6. Реши примеры.

$3 + 9 - 5 =$

$14р. - 9р. =$

$14 + 0 - 6 =$

$15сут. - 7сут. =$

(0-6 баллов)

7. Ответьте на вопрос. Какая из машин сможет выехать на вызов? Обведи правильный ответ.

1) $15+4=17$

2) $17-9=8$

3) $9+6=14$



(0-1 балл)

8. Реши задачу. Составь краткую запись. Запиши решение.

К кормушке прилетело 11 воробьёв, а синиц на 4 птички меньше. Сколько птиц прилетело к кормушке?

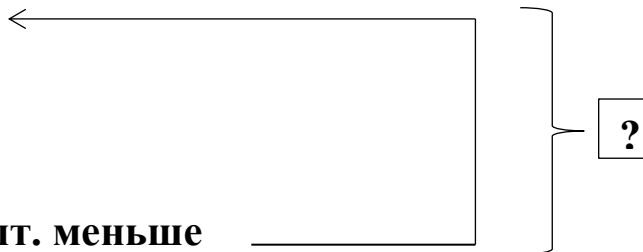


- шт.



? на шт. меньше

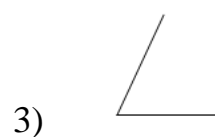
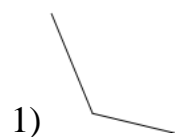
Решение



Ответ: _____

(0-3 балла)

9. Выберите острый угол.



(0-1 балл)

10. На поляне росли три дерева: береза, ель и дуб. Дуб выше ели, а ель выше берёзы. Какое дерево самое высокое, а какое самое низкое?



Самое высокое дерево _____.

Самое низкое дерево _____.

(0-2 балла)