

## Тест по математике для 1 класса.

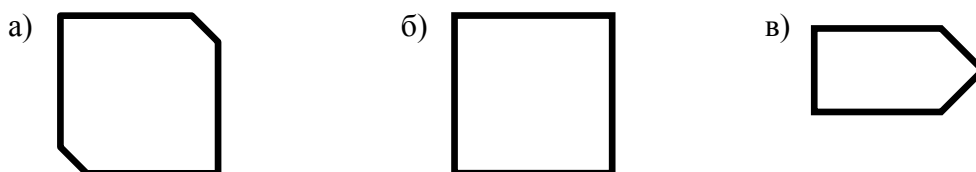
Темы:

1. Состав чисел первого десятка.
2. Переместительный закон сложения.
3. Сложение и вычитание чисел в пределах 20.

1. Найди выражение, в котором выполняется сложение.

- а)  $3 + 4$     б)  $9 - 8$     в)  $2 < 7$

2. У какой фигуры на два угла больше, чем у треугольника?



3. Подчеркни выражения, в котором можно переставить местами числа 6 и 4 и при этом результат не изменится.

- а)  $6 + 4$     б)  $6 - 4$     в)  $6 + 4 + 2$

4. Реши задачу. У Пятачка было 8 шариков. Три шарика он подарил Винни-Пуху. Сколько шариков у него осталось?

- а) 4    б) 5    в) 3

5. Где правильно расставлены знаки «+», «-»?

а)	$7 - 7 = 0$	б)	$4 + 3 = 6$	в)	$5 + 5 = 10$
	$4 + 2 = 2$		$6 - 3 = 9$		$8 - 2 = 6$

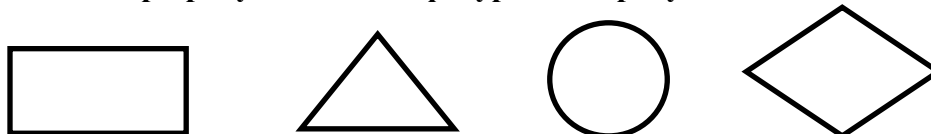
6. Укажи число, в котором 1 десяток и 4 единицы.

- а) 10    б) 41    в) 14

7. Маше сейчас 12 лет. Сколько лет будет Маше через 5 лет?

- а) 17    б) 16    в) 20

8. Рассмотрй рисунок. Каких фигур нет на рисунке?



- а) круг                                      б) квадрат                                      в) квадрат  
прямоугольник                              овал    ромб

№ задания	1	2	3	4	5	6	7	8
Баллы	1	3	1	3	2	1	2	2

«хорошо» - 11 – 13 баллов

«отлично» - 14 – 15 баллов