

Олимпиада по математике 1 класс

Рекомендуемое время выполнения – 30 минут.

1. Подбери варежке пару.





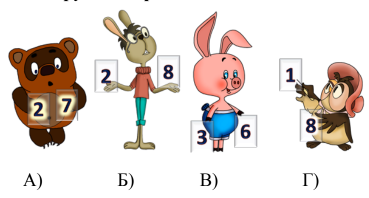
A) Б) B) Γ)

2. Сколько на ёлке игрушек не треугольной формы?

- A) 6
- Б) 5
- B) 4
- Γ) 3



3. Кто из друзей неправильно показывает состав числа 9?



4. Две маленькие кошки сидели на окошке. На всех лапках у кошек – мягкие сапожки. Сколько сапожек у двух маленьких кошек?

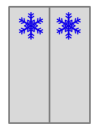
- A) 2
- Б) 4

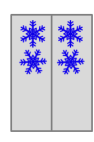


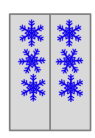


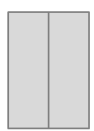
- B) 6
- Γ) 8

5. Сколько снежинок должно быть на четвёртом окне?



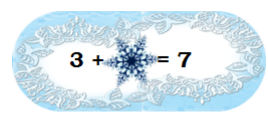






- A) 7
- Б) 8
- B) 9
- Γ) 10

6. На окошке был написан пример. Какое число прикрыла снежинка?



- A) 1
- Б) 2
- B) 3
- Γ) 4

7. Три оленя везли сани с Дедом Морозом. Каждый олень бежал 1 час. Сколько времени везли олени сани с Дедом Морозом?

- А) 1 ч
- Б) 2 ч
- В) 3 ч
- Г) 4 ч

8. В какой паре картинок можно в пустую клеточку поставить знак $\ll = \gg$?







Б)





B)













Γ)

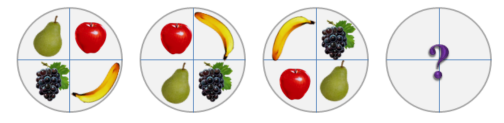
9. В первой таблице запиши ответы примеров. Перенеси буквы из неё во вторую таблицу. Что получилось?

MATTE SIL	n ph		٠
5 – 4		В	
7 – 3		й	
2+3		0	Y
4+2		н	
2 + 1		Д	A.
6+2		ы	Ì
5 + 4		0	
5 – 3		г	1
	7	-111A	

6	9	1	8	4	2	5	3
7 1							

- А) отличник
- Б) задание
- В) Новый год
- Г) годовой

10. Посмотри на расположение фруктов на трёх тарелочках. Как надо расположить фрукты на четвёртой тарелке?



Выбери один из предложенных вариантов.

