**Олимпиада по математике для 1 классов.**

**1**) Выбери самое маленькое число (обведи) 905 950 955 959 **2**) Сколько лап у 3 кошек?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **3**) Начерти отрезок 6 см. Он на 2 см длиннее, чем другой. Начерти другой отрезок.

**4**) Год назад Роме было 5 лет. Сколько лет ему будет через 4 года? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5**) Катя и Анна имеют фамилии Петрова и Иванова. Какую фамилию имеет каждая из девочек, если известно, что Анна и Иванова одноклассники? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**6**) У животного 2 правые ноги, 2 левые ноги, 2 ноги сзади, 2 ноги спереди. Сколько всего ног у животного? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**7**) Из чисел 11, 4, 6, 7, 2, 10 подбери 3 числа, сумма которых будет 20. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**8**) У Коли вчера был день рождения. Завтра будет пятница. В какой день недели был день рождения Коли? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**9**) На столе 4 стакана с соком. Серёжа выпил 3 стакана сока и стаканы поставил обратно на стол. Сколько стаканов на столе? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**10**) Если сегодня четверг 16 марта, каким из перечисленных дней может быть тоже четверг?

10 марта, 23 марта, 5 марта, 28 марта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**11**) Если поздней осенью в 10 часов вечера идёт дождь, то возможна ли через 48 часов солнечная погода? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**12**) Поставь между цифрами знаки + и – так, чтобы в результате получилось равенство 1 2 3 4 5=32