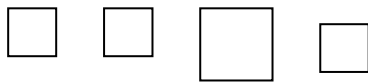


1. Какая цифра встречается в этой записи ровно столько же раз, сколько двойка? (1 балл)

26613361256312651344236535642354

Ответ: Цифра встречается ровно столько же, сколько цифра: \_\_\_\_\_

2. Раскрась квадраты так, чтобы большой квадрат был между синим и жёлтым, а жёлтый – рядом с зелёным. (4 балла)



3. Один прут разломил на 3 части. Сколько концов стало у всех прутьев? Отметь правильный ответ кружком: (1 балл)



4      5      6

4. На столе стояло 4 стакана с соком. Серёжа выпил 2 стакана и поставил обратно. Сколько стаканов на столе? Отметь правильный ответ: (1 балл)

2      4      6

5. На берёзе выросло 5 яблок, а на дубе – только два. Сколько всего яблок выросло? Отметь правильный ответ: (2 балл)

5      7      0

6. В каждом ряду обведи «лишнее число» (3 балла)

А) 1 2 3 4 7 5 6

Б) 2 4 5 6 8 10 12

В) 1 10 11 21 22 31

7. Кузнец подковал 2 лошади. Сколько подков ему понадобилось? (1 балл)

2      4      8

8. Что тяжелее: 1 килограмм ваты или 1 килограмм железа? Обведи правильный ответ: (1 балл)

А) Вата

Б) Железо

В) Поровну

9. У животного 2 правые ноги, 2 левые ноги, 2 ноги сзади, 2 ноги спереди. Сколько всего ног у животного? (1 балл) \_\_\_\_\_ ноги

10. В воздухе летели орёл, голубь, муха и стрекоза. Сколько всего птиц летело в воздухе? (1 балл)

Птиц было: \_\_\_\_\_

11. Вставь вместо точек действия «+» или «-», чтобы равенство стало верным: (2 балла)

А)  $9 \dots 3 \dots 5 = 1$

Б)  $7 \dots 2 \dots 3 = 6$

12. Петя, Вася, Коля и Саша играли в шашки. Каждый сыграл друг с другом по одной партии. Сколько всего партий сыграли ребята? (2 балл)

**Успехов тебе!**

Максимальное количество баллов – 20

## Ответы к олимпиаде 1 класс:

1. Цифра 5
2. Зеленый, желтый, пустой (большой) синий.
3. 6 концов.
4. 4 стакана
5. Яблок – 0
6. А) 1 2 3 4 7 5 6                      Б) 2 4 5 6 8 10 12                      В) 1 10 11 21 22 31
7. 8 подков
8. Ответ В) поровну
9. 4 ноги
10. 2 птицы
11. А)  $9 - 3 - 5 = 1$                                       Б)  $7 + 2 - 3 = 6$
12. 6 партий

Максимальное количество баллов - 20

