**Контрольно-измерительные материалы Контрольная работа №1**

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ЗА I ПОЛУГОДИЕ (1 вариант)**

**1.** Расположи числа в порядке возрастания.

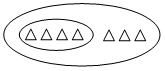
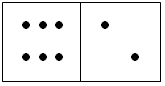
8, 1, 6, 4, 2, 10, 5

**2.** Сравни выражения.

4 + 2 ... 4 + 3 5 + 5 ... 3 + 5

7 + 2 ... 8 + 2 5 + 2 ... 4 + 3

**3.** Составь суммы по рисункам и найди их значения

**4.** Выполни рисунки к данным суммам.

2 + 4 = 6 1 + 3 = 4

**5.** Найди значения сумм:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4 + 4 =  2 + 2 =  3 + 4 =  2 + 6 = | 5 + 1 =  5 + 4 =  1 + 7 =  3 + 4 =  ' | 4 + 1 =  5 + 5 =  4 + 2 =  3 + 6 = |

**6.** Раскрась ленты, если красная уже жёлтой, но шире синей.

**7.** Начерти незамкнутую ломаную линию, состоящую из четырёх звеньев.

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ЗА I ПОЛУГОДИЕ (2 вариант)**

**1.** Расположи числа в порядке убывания.

3, 5, 0, 7, 9, 2, 6

**2.** Сравни выражения.

3 + 2 ... 4 + 2 3 + 3 ... 2 + 4

5 + 2 ... 1 + 5 8 + 2 ... 6 + 3

**3.** Составь суммы по рисункам и найди их значения

**4.** Выполни рисунки к данным суммам.

1 + 5 = 6 3 + 2 = 5

**5.** Найди значения сумм:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3 + 4 =  2 + 5 =  1 + 4 =  4 + 6 = | 4 + 2 =  4 + 4 =  3 + 1 =  6 + 2 = | 5 + 2 =  3 + 5 =  5 + 5 =  8 + 1 = |

**6.** Раскрась ленты, если зелёная длиннее чёрной, но короче красной.

**7.** Начерти замкнутую ломаную линию, состоящую из пяти звеньев.

**Контрольная работа № 2**

**Вариант 1**

1. Запиши числа в порядке возрастания:

**шесть, двенадцать, десять, шестнадцать, ноль.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Подчеркни суммы синим цветом, а разности – красным цветом. Вычисли значения сумм и разностей:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **7** | **+** | **5** | **=** |  |  |  |  | **1** | **1** | **-** | **4** | **=** |  |  |  | **1** | **2** | **+** | **5** | **=** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** | **8** | **-** | **3** | **=** |  |  |  |  | **1** | **0** | **+** | **9** | **=** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Построй прямоугольник с длинами соседних сторон

1 дм и 4 см.

4\*. Реши задачу. Вычисли и запиши ответ.

В первой корзине 10 яблок, а во второй – 7 яблок.

На сколько яблок больше в первой корзине, чем во второй?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Вариант 2**

1. Запиши числа в порядке возрастания:

**семь, одиннадцать, десять, семнадцать, ноль.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Подчеркни суммы синим цветом, а разности – красным цветом. Вычисли значения сумм и разностей:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **6** | **+** | **7** | **=** |  |  |  |  | **1** | **3** | **-** | **6** | **=** |  |  |  | **1** | **4** | **+** | **5** | **=** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** | **7** | **-** | **4** | **=** |  |  |  |  | **1** | **0** | **+** | **8** | **=** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Построй прямоугольник с длинами соседних сторон

1 дм и 3 см.

4\*. Реши задачу. Вычисли и запиши ответ.

На первой полке 10 книг, а во второй – 6 книг.

На сколько книг больше на первой полке, чем на второй?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |