**ТЕСТ «Сложение и вычитание натуральных чисел»**

*Вариант 1*

1. **Ширина прямоугольника равна 17 мм. Длина – на**

 **43 мм больше. Какова длина прямоугольника?**

 **А)**50 мм. **Б)**26 мм. **В)**60 мм. **Г)**62 мм.

1. **Найдите примеры с ошибками:**

**А)** 13 284+27 435=40 719.

**Б)** 64 093+6 016=71 009.

**В)** 37 294+971 734=1 009 028.

**Г)** 697 094+3 413=700 506.

1. **Найдите верные утверждения.**

**А)** 70 052-4 853=65 199.

**Б)** Число 5 430 меньше числа 20 026 на 14 696.

**В)** Число 8 247 больше числа 3 519 на 4 628.

**Г)** Если разность равна 37, уменьшаемое-103, то

 вычитаемое – 66.

1. **Укажите верные значения разности:**

 7т 20 кг – 2 т 35 кг.

**А)** 4 985 кг. **В)** 49 ц 85 кг.

**Б)** 4 т 85 кг. **Г)** 4 т 9 ц 85 кг.

1. **Какое число является значением выражения:**

 7 832 – (2 325 + 5 275)?

 **А)** 10 782. **Б)** 232. **В)** 2 557. **Г)** 7 656.

1. **Какое число является корнем уравнения:**

 691 – (х + 163) = 244?

 **А)** 610.  **Б)** 294. **В)** 284. **Г)** 772.

**ТЕСТ «Сложение и вычитание натуральных чисел»**

*Вариант 2*

# На верхней полке стоит 32 книги. На нижней – на 15 книг меньше. Сколько книг на нижней полке?

 **А)** 47. **Б)** 17. **В)** 16. **Г)** 38.

1. **Укажите верные равенства:**

**А)** 17 325 + 12 127 = 29 452.

**Б)** 78 913 + 6 368 = 85 280.

**В)** 449 573 + 17 636 = 467 209.

**Г)** 60 542 + 1 478 = 62 920.

1. **Найдите ошибочные утверждения.**

**А)** 63 702 – 2 916 = 34 542.

**Б)** Число 4 327 меньше числа 17 268 на 12 941.

**В)** Число 9690 больше числа 3 721 на 6 979.

**Г)** Если сумма равна 13 872, одно из слагаемых равно 7 065,

то второе слагаемое – 20 937.

1. **Укажите верные значения суммы:**

 2 ч 45 мин + 1 ч 57 мин.

**А)** 4 ч 2 мин. **В)** 3 ч 22 мин.

**Б)** 282 мин. **Г)** 4 ч 42 мин.

1. **Какое число является значением выражения:**

 13 728 – (6 321 – 2 154)?

 **А)** 5253. **Б)** 17 895. **В)** 9 561. **Г)** 5 354.

1. **Какое число является корнем уравнения:**

 546 + (х - 148) = 791?

 **А)** 97.  **Б)** 1189. **В)** 393. **Г)** 907.

Фамилия учащегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заполните таблицу:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер задания** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Верные ответы |  |  |  |  |  |  |

Фамилия учащегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заполните таблицу:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер задания** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Верные ответы |  |  |  |  |  |  |

Фамилия учащегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заполните таблицу:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер задания** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Верные ответы |  |  |  |  |  |  |

Фамилия учащегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заполните таблицу:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер задания** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Верные ответы |  |  |  |  |  |  |

Фамилия учащегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заполните таблицу:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер задания** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Верные ответы |  |  |  |  |  |  |

Фамилия учащегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заполните таблицу:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер задания** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Верные ответы |  |  |  |  |  |  |

Фамилия учащегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заполните таблицу:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер задания** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Верные ответы |  |  |  |  |  |  |

Фамилия учащегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заполните таблицу:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер задания** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Верные ответы |  |  |  |  |  |  |