

## контрольная работа

**Цель:** проверить умение выполнять сложение и вычитание чисел, основываясь на знании нумерации; решать задачи изученного вида

| 1 вариант   | 2 вариант  |
|---|--|
| <p>1.Реши задачу</p> <p>На стоянке такси стояло 12 автомашин. После того, как несколько машин уехало, осталось 5 автомашин. Сколько автомашин уехало?</p> | <p>1.Реши задачу.</p> <p>Рыболовы поймали несколько окуней. Из 9 окуней они сварили уху, и у них осталось еще 7 окуней. Сколько всего окуней поймали рыболовы?</p> |
| <p>2.Найди значение выражений.</p> $6 + 7 - 9 =$ $18 - 10 + 5 =$ $8 + (12 - 5) =$ $10 + 3 - 4 =$ $15 - (3 + 5) =$ $9 + (13 - 7) =$                        | <p>2.Найди значение выражений</p> $5 + 8 - 9 =$ $19 - 10 + 7 =$ $4 + (16 - 8) =$ $10 + 5 - 6 =$ $14 - (2 + 5) =$ $9 + (18 - 10) =$                                 |
| <p>3.Сравни</p> <p>4 см 2 мм * 24 мм</p> <p>1м * 100 см</p> <p>59 мин. * 1 ч</p> <p>4 + 7 * 19</p>  | <p>3.Сравни</p> <p>3дм2 см * 23см</p> <p>8 + 5 * 14</p> <p>1см * 10 мм</p> <p>1 ч * 30 мин</p>   |
| <p>4.Начерти ломаную из трех звеньев, зная, что длина ломаной 10 см</p>   | <p>4.Начерти ломаную из трех звеньев, зная, что длина ломаной 8 см</p>   |
| <p>5.Из чисел 48, 1, 14,40,81, 8, 18, 84, 44, 80, 88 выпиши все двузначные числа, начиная с наименьшего</p>   | <p>5.Из чисел 62, 12, 6, 20, 26, 2, 21, 16. 22. 60, 61, выпиши все двузначные числа, начиная с наибольшего</p>   |
| <p>6*У Тани и Маши вместе 13 орехов. Когда Таня съела 5 орехов, и маша еще несколько, у девочек осталось 6 орехов. Сколько орехов съела Маша?</p>         | <p>6* В коробке 15 конфет. Когда Саша съел 6 конфет, и несколько конфет съел его брат, в коробке осталось 7 конфет. Сколько конфет съел брат?</p>                  |