**Итоговая контрольная работа по математике**

1. **Напиши число цифрой.** (за каждый правильный ответ 1 балл. Максимум 4 баллов)

ВОСЕМНАДЦАТЬ -

ДВАДЦАТЬ –

СЕМЬ -

ДВЕНАДЦАТЬ -

1. **Вставь пропущенные числа.** (за каждые 2 правильных ответа 1 балл. Максимум 6 баллов)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** |  |  | **4** |  |  |  |  | **9** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **31** |  | **33** |  | **35** |  | **37** |  |  | **40** |

1. **Реши примеры.** (за каждый правильный ответ 1 балл. Максимум 6 баллов)

**13 + 24 = 36 - 23 =**

**53 + 41 = 78 -13 =**

**17 + 41 = 62 -19 =**

1. **Напиши число.** (за каждый правильный ответ 1 балл. Максимум 4 баллов)

1 дес. 4 ед. =

2 дес. =

 дес. 5 ед. = 15

1 дес. ед. = 19

1. Реши задачу: (за каждый правильный ответ 1 балл. Максимум 7 баллов)

В саду растут 6 роз и 3 пиона. Сколько всего цветов?

З\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

 РОЗЫ – **?** ВСЕГО

 ПИОНЫ –

РЕШЕНИЕ:

 (всего цветов)

 Ответ: всего … цветов.

1. Реши задачу: (за каждый правильный ответ 1 балл. Максимум 7 баллов)

У Кати 3 жёлтых шара и 4 зелёных. Сколько всего шаров у Кати?

З\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

 жёлтых – **?** ВСЕГО

 зелёных –

РЕШЕНИЕ:

 (всего шаров)

 Ответ: всего … шаров у Кати.

**Перевод в пятибалльную систему**

|  |  |
| --- | --- |
| **Количество баллов** |  **Оценка** |
| 34 - 30 | **«5»** |
| 29 - 25 | **«4»** |
| 24 – 17  | **«3»** |
| от 16 и ниже | **«2»** |