Промежуточная аттестационная контрольная работа по математике 2 класс

*1.* Реши задачу: В куске было 98 м ткани. На пошив блузок израсходовали 24 м, а платьев – 36 м. Сколько метров ткани осталось?

*2*. а) Вычисли, записывая решение столбиком:

 47 + 29 = 83 – 27 = 56 + 29 = 71 – 39 =

 б) Вычисли: 14 : 2 = 70 – 8 + 37 =

2 ∙ 6 = 84 – (56 + 25) =

 в) Реши уравнения:20 + *х* = 69 80 – *у* = 36

*3.* Реши задачу:

В 3 пакета разложили поровну 12 кг картофеля. Сколько килограммов картофеля в каждом пакете?

*4*. Сравни и поставь вместо звёздочки знак «<», «>» или «=»:

6 дес. \* 6 ед. 5 ед. \* 2 дес. 8 см \* 6 дм 3 дм 4 см \* 4 дм 3 см

*5.* Начерти прямоугольник, у которого ширина 2 см, а длина на 3 см больше. Найди периметр этого прямоугольника.

*6.* Коротышки из Цветочного Города соревнуются в устном счёте.

 Количество ошибок, сделанных каждым коротышкой за три дня, показано в таблице.

Используя эти данные, ответь на вопрос. Сколько ошибок сделал Торопыжка во вторник?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Коротышка** | **Понедельник** | **Вторник** | **Среда** |
| Ворчун  | 8 | 5 | 2 |
| Молчун  | 5 | 6 | 1 |
| Торопыжка  | 7 | 1 | 2 |
| Незнайка  | 9 | 6 | 6 |

7 \*. Если Вася съест 3 конфеты, то у него их станет на 5 меньше, чем у Юры. Сколько конфет у Васи, если у Юры 10 конфет?

**Система оценивания**

Критерии оценки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| высокий уровень | повышенный уровень | базовый уровень | ниже базового уровня |
| 32-31 баллов | 30-28 баллов | 27-18 баллов | 17 -0 баллов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Содержание заданий** | **Баллы** |
| **1.** | Решение текстовой задачи. Составная задача. | за каждое действие по 2 балла + за ответ 1 балл, всего 5 баллов |
| **2.** | а) Арифметические действия (Письменные вычисления столбиком) | за каждое письменное вычисление по 1 баллу, всего 4 балла |
|  | б) Арифметические действия (Решение числовых выражений со скобками и без скобок) | за каждое выражение без скобок по 1 баллу, со скобками по 2 балла, всего6 баллов |
|  | в) Арифметические действия. Решение уравнения | за каждое решение уравнения по 2 балла, всего4 балла |
| **3.** | Работа с текстовыми задачами. Простая задача. | за решение 1 балл, за выбор действия 1 балл, за ответ 1 балл, всего 3балла |
| 4. | Числа и величины | за каждое выражение по 1 баллу, всего4 балла |
| 5. | Геометрические величины. Пространственные отношения. Геометрические фигуры. | за нахождение длины 1балл, нахождение периметра 1 балл, построение фигуры 1 балл, запись ответа 1 балл, всего 4 балла |
| 6. | Работа с информацией | 1балл |
| 7. | Решение нестандартной задачи | 1балл |
|  | **ИТОГО:** | **32 балла** |