

Итоговая контрольная работа по математике

во 2 классе

Демонстрационный вариант

1. Реши задачу:

Саша прочитал 50 страниц книги за 3 дня. В понедельник он прочитал 14 страниц. Во вторник ещё 17 страниц. Сколько страниц он прочитал в среду?

2. Реши задачу:

За партами сидели 8 учеников, по 2 ученика за каждой партой. Сколько парт заняли ученики?

3. Поставь знак $>$, $<$ или $=$ так, чтобы равенства или неравенства стали верными.

$9 + 7 \circ 18$

$15 - 9 \circ 7$

$3 \text{ см } 5 \text{ мм} \circ 35 \text{ мм}$

$4 + 7 \circ 11$

$8 + 6 \circ 12$

$7 \text{ дм } 6 \text{ см} \circ 8 \text{ дм}$

4. Найди значение выражений:

$63 - (29 + 30) =$

$45 + 18 =$

$82 + 9 - 15 =$

$92 - 65 =$

5. Начерти ломаную, длины звеньев которой равны 3 см и 2 см. Найди её длину.

6*. Сергей купил 2 одинаковые конфеты. Он дал продавцу 10 рублей. И получил сдачи 4 рубля. Сколько стоила одна конфета?

Критерии

оценивания результатов выполнения экзаменационной работы

1. Задача – 3 балла

2. Задача 2 балла

3. Всего 6 баллов (по 1 б за каждый пример)

4. Всего 4 балла (по 1 б за каждое выражение)

5. Геометрическое задание 2 балл

6. Логическое задание - 1балла

Всего: 18 баллов

Шкала перевода баллов в цифровую и уровневую оценки

% выполнения от максимального балла	Количество баллов	Цифровая отметка	Уровневая шкала
85 - 100	17 - 18	5	повышенный
65 - 84	13 - 16	4	базовый
50 - 64	9 - 12	3	базовый
0 - 49	0 - 8	2	недостаточный