

Суммативная работа по математике

за 4 четверть

учени_____ 2 «Б» класса

гимназии «БЭСТ»

_____ (Ф.И.)

21 мая

1. Запиши условие задачи, реши её по действиям, запиши выражение к задаче.

В детский сад привезли 50 мячей. Отдали в 4 группы по 7 мячей в каждую группу.

Сколько мячей осталось?

4б.

2. Запиши условие и реши геометрическую задачу.

Периметр прямоугольника равен 18 см. Длина его стороны 6см. Найди ширину прямоугольника.

3б.

3. Сравни выражение. Расставь порядок действий , подпиши промежуточные ответы.

$48 : 8 + 32 - 81 : 9 \dots 6 \cdot 7 + 63 : 7 - 23$

2б.

4. Реши уравнения.

$c \cdot 6 - 18 = 18$ $55 - в : 4 = 49$

2б.

5. Периметр прямоугольника 1дм 4см. Какие могут быть его стороны? Найди 3 разных варианта . Начерти фигуры, подпиши длины сторон.

4б.