

**Демоверсия промежуточной аттестации
по математике
4 класс**

(2 б.) 1. Реши задачу.

В два магазина привезли 1800 кг сливочного масла, которое было расфасовано в коробки. В один магазин привезли 430 коробок масла, а в другой 470 коробок. Сколько кг масла привезли в каждый магазин?

(4 б.) 2. Выполни вычисления:

$$650000 - 84679$$

$$546\ 387 + 458917$$

$$5098 \times 27$$

$$19712 : 64$$

(1 б.) 3. Сравни и поставь знак

$$26\text{ м} \dots 260\text{ дм}$$

$$121\text{ мин} \dots 2\text{ ч}$$

$$9\text{ т } 516\text{ кг} \dots 9156\text{ кг}$$

(2 б.) 4. Начерти квадрат, периметр которого равен периметру прямоугольника со сторонами 6 см и 4 см. Найди площадь прямоугольника и квадрата.

(1 б.) 5. Реши уравнения.

$$X - 640 = 921 : 3$$

$$X - 590 = 760$$

Критерии оценивания работы:

0-4 балла-«2», 5-6 баллов-«3»,

7-8 баллов- «4», 9-10 баллов- «5»