

ККР по математике за 3 триместр, 4 класс

/ДЕМО/

Вариант 1

1. Найди значение выражения.

$$800010-11520 : 288 + 1879 \cdot 79$$

2. Вычислите, записывая вычисления столбиком:

$$16 \text{ т } 290 \text{ кг} - 8 \text{ т } 830 \text{ кг} \quad 6 \text{ ч } 20 \text{ мин} - 35 \text{ мин}$$

$$52 \text{ км } 260 \text{ м} + 39 \text{ км } 890 \text{ м} \quad 10 \text{ км} - 480 \text{ м}$$

3. Найди ширину прямоугольника, если известно, что его площадь равна 7200 дм^2 , а ширина – 80 дм .

4. Реши задачу:

Из двух населённых пунктов, расстояние между которыми 576 км , выехали одновременно навстречу друг другу автомобилист и мотоциклист. Скорость автомобилиста 108 км/ч , а скорость мотоциклиста в 3 раза меньше. Через какое время мотоциклист и автомобилист встретятся?

5. Выполните вычисления в столбик.

$$3 \ 489 \cdot 65 \quad 234 \cdot 809$$