

Домашнее задание

1. Вычислите: $(7038:34 + 129) \cdot 23 - 1938$
2. Решите уравнение: $104 \cdot x - 12 = 1132$
3. Из двух городов навстречу друг другу одновременно выехали мотоциклист и грузовик. Скорость мотоциклиста 42 км/ч, а скорость грузовика – на 13 км/ч больше. Мотоциклист до встречи проехал 168 км. Сколько километров до встречи проехал грузовик?
4. Имелось несколько коробок. В каждую из них положили по 24 тюбика с красками. Осталось 15 тюбиков. Сколько имелось коробок, если было 159 тюбика?