**Занятие № 16 Задания**

**Тема:** **«Задачи на движение в одном направлении. Деление многозначного числа на круглое число»**

**Ход занятия:**

**Устный счёт:**

А) 8 ед. 4 кл.345 ед.1 кл., 4987 сот., 3 ед.5 р. 4ед.2 р., 4777 ед. тыс.2 ед.,

Б) запиши суммой разрядных слагаемых числа: 45.009, 6.109,5.000.005.

В) сколько всего тыс., сот., дес., ед. в числах: 123.345, 34.098.

1. **Мини – задачи**

А) Скорость 70 м/мин, время-8 мин. Что можно узнать?

Б) 10 коробок по 12 карандашей. Что можно узнать?

В) За 23 тетради заплатили 48.300 рублей. Что можно узнать?

1. Дима купил открытки и конверты. Цена открытки 7.930 руб., конверта 4.520 руб. Сколько он должен уплатить денег за 5 таких наборов?

Составь и реши обратную задачу.

1. Из Минска одновременно выехали в одном направлении 2 поезда. Скорость первого 120 км/ч, скорость второго 64 км/ч. Какое расстояние будет между ними через 3 часа? Через 8 часов? Реши задачи разными способами.
2. Из Гродно в одном направлении выехали 2 велосипедиста. Через 2 ч расстояние между ними было 4 км. С какой скоростью двигался 1-ый велосипедист, если скорость 2-ого- 40 км/ч и он ехал быстрее первого? С какой скоростью двигался 1-ый велосипедист, если скорость 2-ого- 40 км/ч и он ехал медленнее первого?
3. Реши примеры, при делении с остатком выполни проверку

347600÷200= 49870÷400=

3009800÷600= 4909÷90=