Задача №1

 Два лыжника вышли навстречу друг другу. Скорость первого лыжника 8км/ч, а второго -11 км/ч Каково первоначальное расстояние между ними, если они встретились через 2 часа.

Задача №2

Из одного пункта в противоположных направлениях выехали два автомобиля. Скорость первого автомобиля 70км/ч, а второго – 95 км/ч. Какое расстояние будет между автомобилями через 3 часа?

 Задача №3

 Из пункта А и Б одновременно в одном направлении выехали велосипедист и мотоциклист. На каком расстоянии находятся друг от друга пункты А и Б, если скорость велосипедиста 10 км/ч, а скорость мотоциклиста 35 км/ч, а их встреча произошла через 2 часа?

Задача № 4

 Трактор со скоростью 15 км /ч едет за легковым автомобилем, скорость которого 50 км/ч. Каким будет расстояние между ними через 3 часа?

Задача №5

 Какое расстояние проехал автомобиль, двигаясь 4 часа со скоростью 90км/ч?

 Мотоциклист ехал со средней скоростью 70 км/ч. За какое время он проедет 210 км?