

§ 15. Равномерное и неравномерное движение

1. Дайте определения.

а) Равномерное движение — это _____

б) Неравномерное движение — это _____

2. Приведите примеры:

а) равномерного движения — _____

б) неравномерного движения — _____

3. Ответьте на вопросы.

1) Пассажир, находящийся в вагоне движущегося поезда, в окне наблюдает автомобиль, который то уходит вперёд, то движется назад, то кажется неподвижным. Как объяснить то, что наблюдает пассажир? _____



2) Какие виды движения вы наблюдаете при письме шариковой ручкой или карандашом? _____



3) Мальчик скатывается на лыжах с горки. Можно ли это движение считать равномерным? _____

