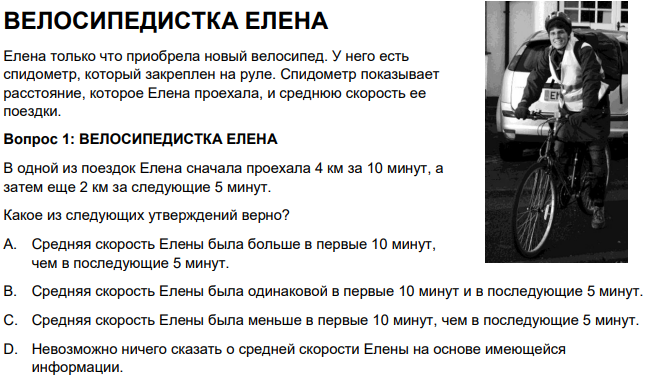
**Занятие 2.**

**Задание 1.**

**Вопрос 2**: ВЕЛОСИПЕДИСТКА ЕЛЕНА Елена проехала 6 км до дома своей тети. Спидометр показал, что в среднем она ехала со скоростью 18 км/ч во время всей поездки. Какое из следующих утверждений верно?

A. У Елены ушло 20 минут, чтобы доехать до дома тети.

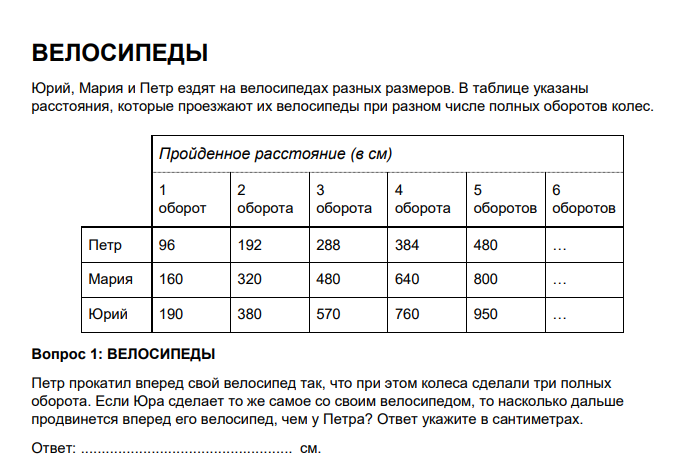
B. У Елены ушло 30 минут, чтобы доехать до дома тети.

C. У Елены ушло 3 часа, чтобы доехать до дома тети.

D. Невозможно сказать, сколько времени ушло у Елены, чтобы доехать до дома тети.

**Вопрос 3:** ВЕЛОСИПЕДИСТКА ЕЛЕНА Елена поехала на велосипеде на реку, которая находится в 4 км. У нее ушло 9 минут. Она поехала домой по более короткому пути в 3 км. Дорога заняла у нее только 6 минут. Какова была средняя скорость Елены (в км/ч) в ее поездке на реку и обратно?

Средняя скорость поездки: …………………. км/ч.

**Задание 2.**

**Вопрос 2**: ВЕЛОСИПЕДЫ Сколько полных оборотов должны сделать колеса велосипеда Марии, чтобы проехать 1280 см?

Количество оборотов: ......................... .

