

«Движение — жизнь;
движение к цели —
разумная жизнь,
движение в неведомое —
творчество»

*Леонид Владимирович
Шебаршин*

150

40

180

4

110

123

И

Д

В

е

Ж

Н

км, мин, м, м/мин, ч,
сек, км/ч, мм, м/сек,

V

t

S

М/МИН

МИН

КМ

КМ/Ч

Ч

М

М/СЕК

СЕК

ММ

Задача

Из горного села в город, расстояние между которыми 180 км, отправились два брата.

Старший – верхом на лошади со скоростью 30 км/ч, а младший – пешком со скоростью 6 км/ч.

Сколько времени каждый брат будет в пути?

$$\mathcal{S} = \mathbf{V} \cdot \mathbf{t}$$

$$\mathbf{V} = \mathcal{S} : \mathbf{t}$$

$$\mathbf{t} = \mathcal{S} : \mathbf{V}$$

Задача

В игре «Кругосветное путешествие» мы отправляемся в путь на корабле в 10 ч и за три часа должны посетить три каюты: каюту Капитана, каюту Старпома и каюту Юнги. На посещение каждой каюты отводится 1 час. Каюта Капитана закрыта до 12ч, Каюта Старпома находится на санобработке с 12 до 13 ч, а каюта Юнги занята с 11 до 13 ч.

В какой последовательности мы будем посещать каюты?

каюта
Капитана

каюта
Старпома

каюта
Юнги

Х

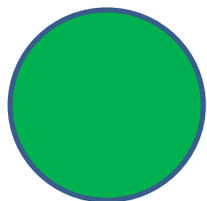
до 12 ч

Х

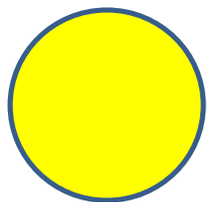
с 12 до 13

Х

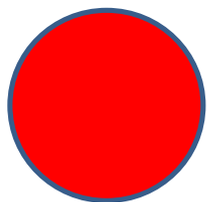
с 11 до 13



– успешно справился с заданиями на уроке, трудностей не было.



– на протяжении урока у меня возникали трудности.



– я не справился с заданиями на уроке. Хочу дополнительного объяснения.