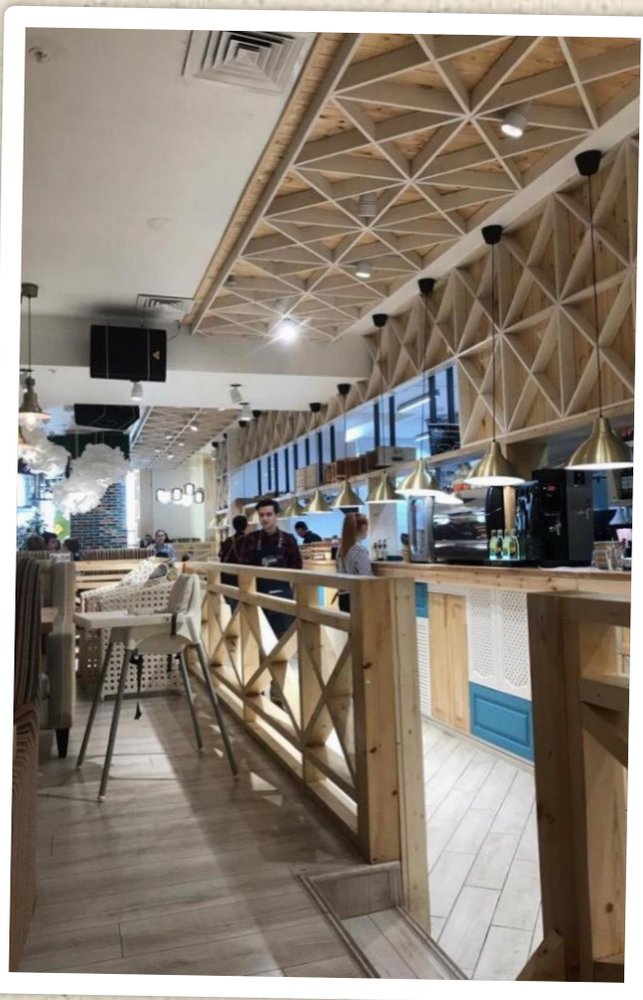


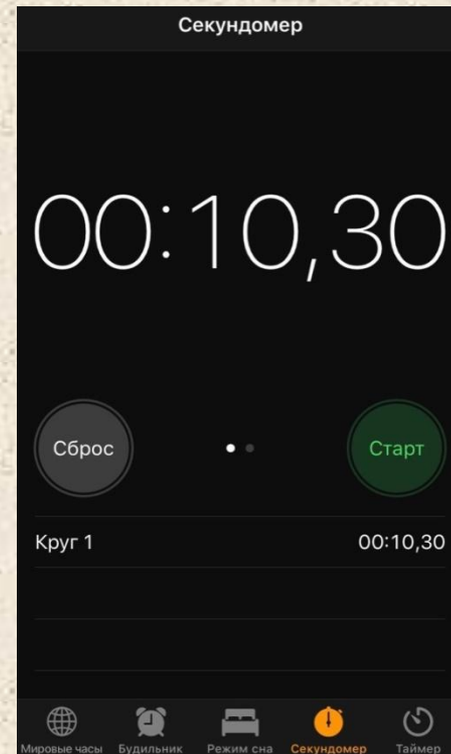
# Расчёт скорости от кассы до столика

Я работаю в ресторане  
и решила выяснить с  
какой скоростью я иду  
от кассы до столика 😊



Зная длину своей стопы  
(25 см) и количество  
шагов, которое я  
совершаю от кассы до  
столика (20 шагов), нашла  
расстояние, которое я  
прохожу:  $25 \times 20 = 500$  см  
или 5 м

*0* И также я засекала время, за которое прохожу данный путь ( $\approx 10$  сек).



И с помощью незамысловатых математических вычислений нашла скорость:

$$v = \frac{s}{t} = \frac{5}{10} = 0,5 \text{ м/с}$$



Но в моменты запары я  
мчусь со скоростью  
света 😊