

Айдар должен проехать на велосипеде 120 км. Он проехал x часов со скоростью 10 км/ч, а остальной путь преодолел за y часов со скоростью 13 км/ч. Найдите зависимость y от x .

$$1) x = \frac{120 - 10y}{13} \quad 2) y = \frac{120 - 13x}{10} \quad 3) y = \frac{120 - x}{130} \quad 4) y = \frac{120 - 10x}{13}$$
$$5) x = \frac{13y - 120}{10}$$