

# Домашнее задание

по математике

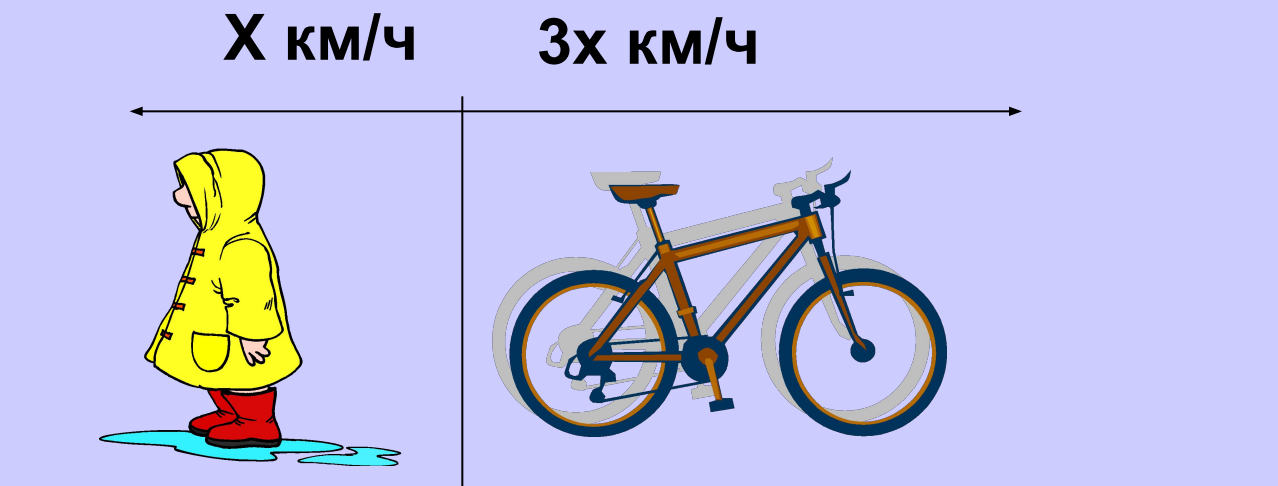
ученика 5 класс Гамм Андрея

Учитель: Ивниаминова Л.А.

**Учитель: Ивниаминова Л.А.**

2009 – 2010 учебный год

Проанализируйте данные рисунки. Запишите, как найти расстояние между участниками движения **через 2 часа** после одновременного выхода.



$$t = 2 \text{ ч}$$

$x \text{ км/ч}$

$2x \text{ км/ч}$



A  $\longleftrightarrow$  10 км  $\longrightarrow$  B

$t = 2 \text{ ч}$

$11 \text{ км/ч}$



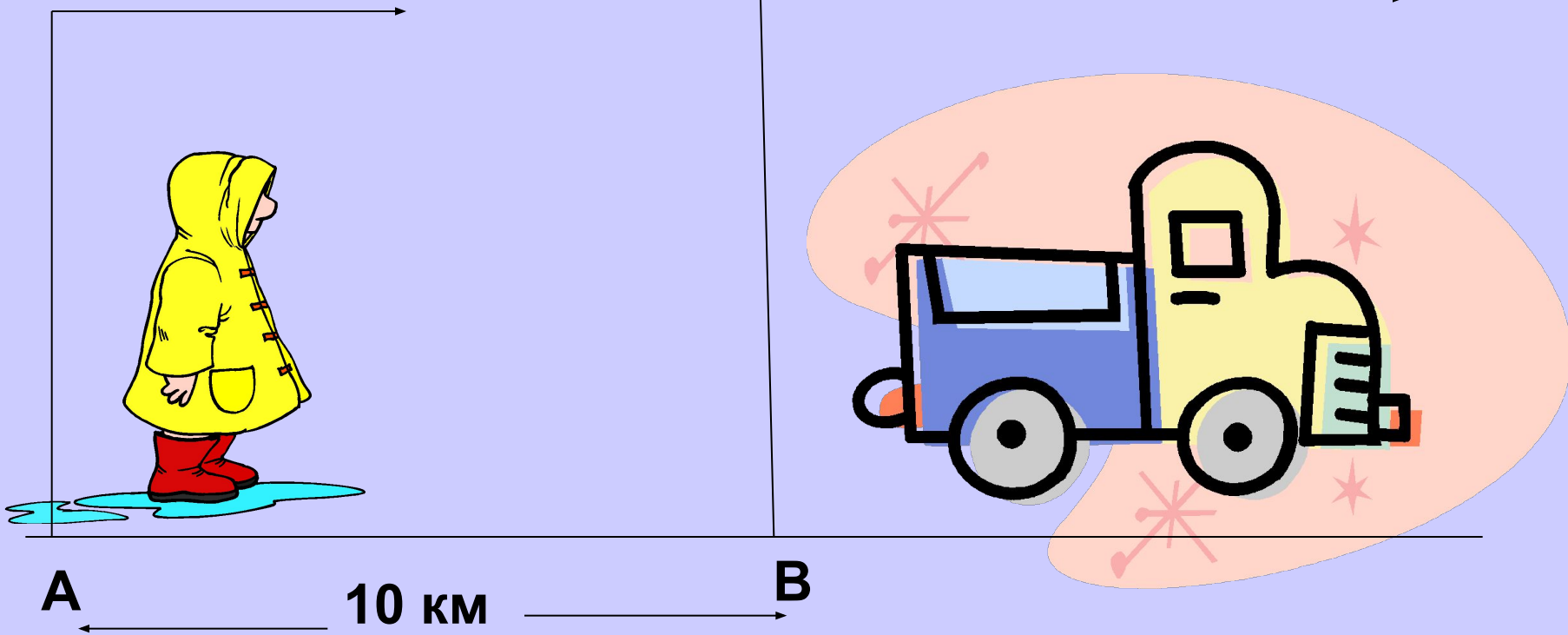
$X \text{ км/ч}$



$t = 2 \text{ ч}$

$x \text{ км/ч}$

$8 \text{ х км/ч}$



# Литература

1. Виленкин Н.Я., Жохов В.И. и др. Математика: учебник для 5 класса общеобразовательных школ.- Мнемозима, 2006.
2. Депман И.Я., Виленкин И.Я. За страницами Учебника математики. –М.: Просвещение, 1989.