

Математик

Решение задач.

а

МКОУ КГО «СШ №2Г.

Теберда имени М.И.

Халилова»

Учитель нач кл:

Дандарова Л.Х.



ТЕМА УРОКА:

Решение задач

Цели урока:

1. Поупражняться в решении задач на движение в противоположных направлениях, составлять и решать взаимнообратные задачи

Мотивация к учебной деятельности

Снег летает и сверкает

В золотом сиянии дня,

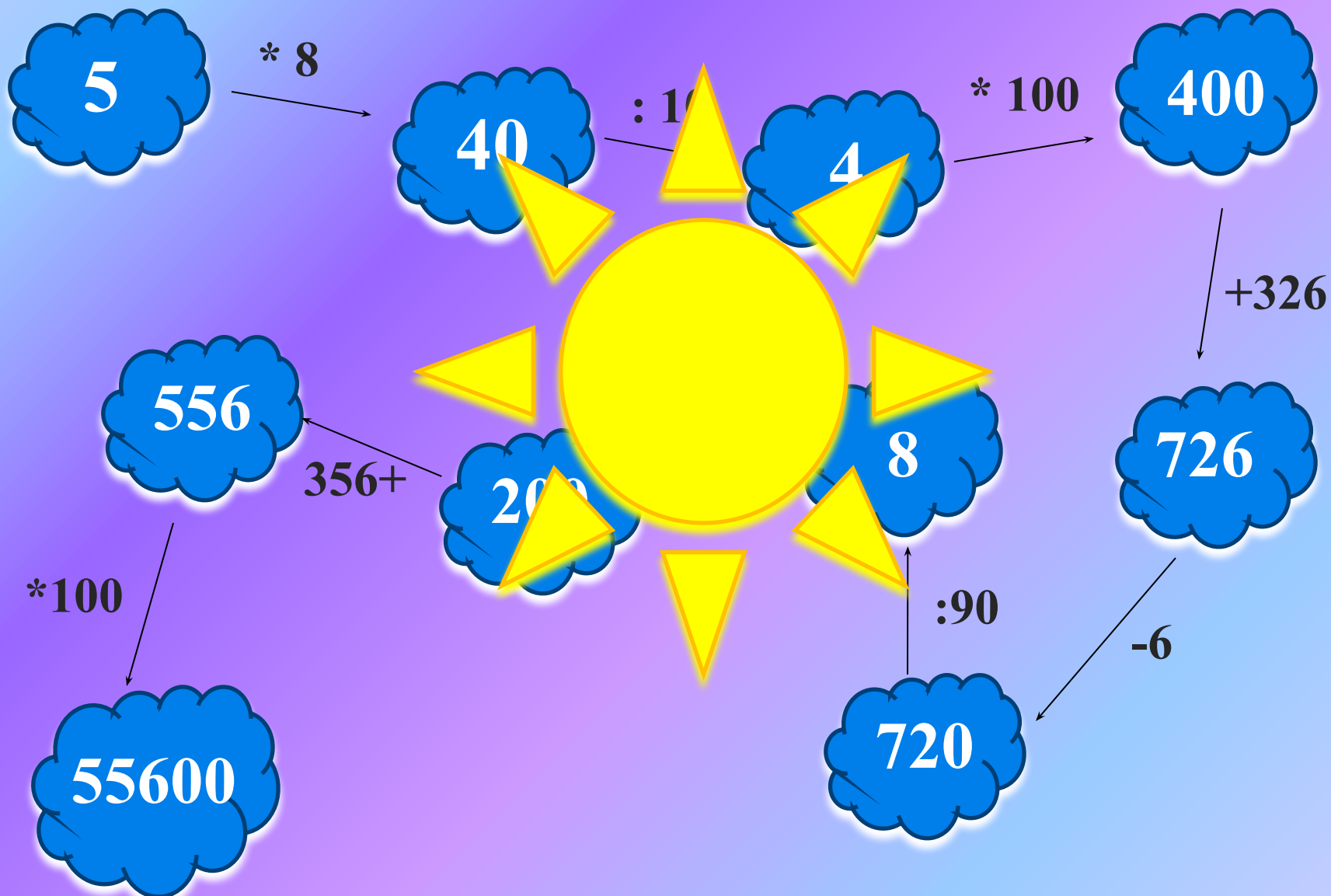
Словно пухом устилает

Все дороги и дома.

Сыплет, сыплет снег – снежок,

Начинаем наш урок

Игра «Помоги солнышку»



A photograph of a snowy winter forest. The scene is dominated by evergreen trees heavily laden with snow. In the center, a person is visible, standing on a snow-covered slope. The background shows a valley with more snow-covered trees and a clear sky. The overall atmosphere is serene and magical.

Здравствуй, лес, дремучий лес,

Полный сказок и чудес!

Поляна примеров



Соедини дверь с ключом-ответом:

420 : 10

300 : 100

610 : 10

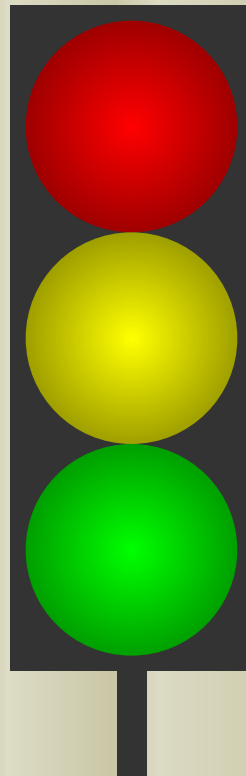
700 : 10

61

70

3

42

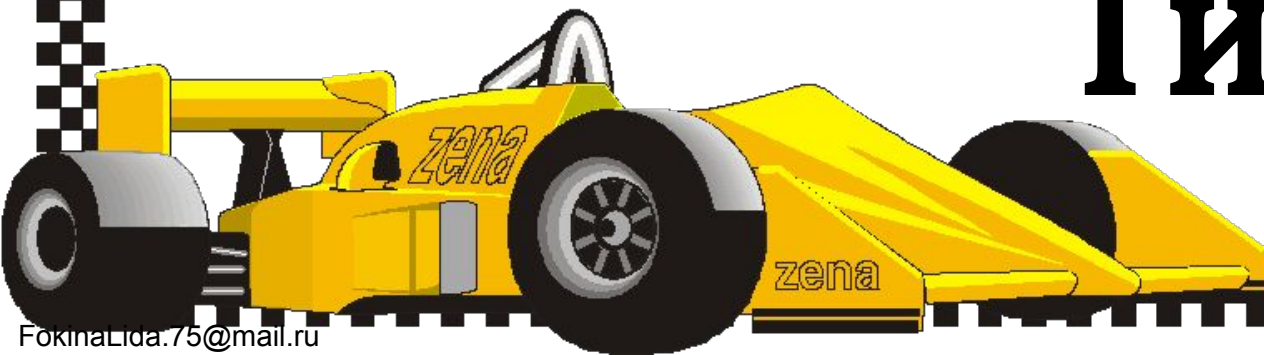


едешь,

дальше

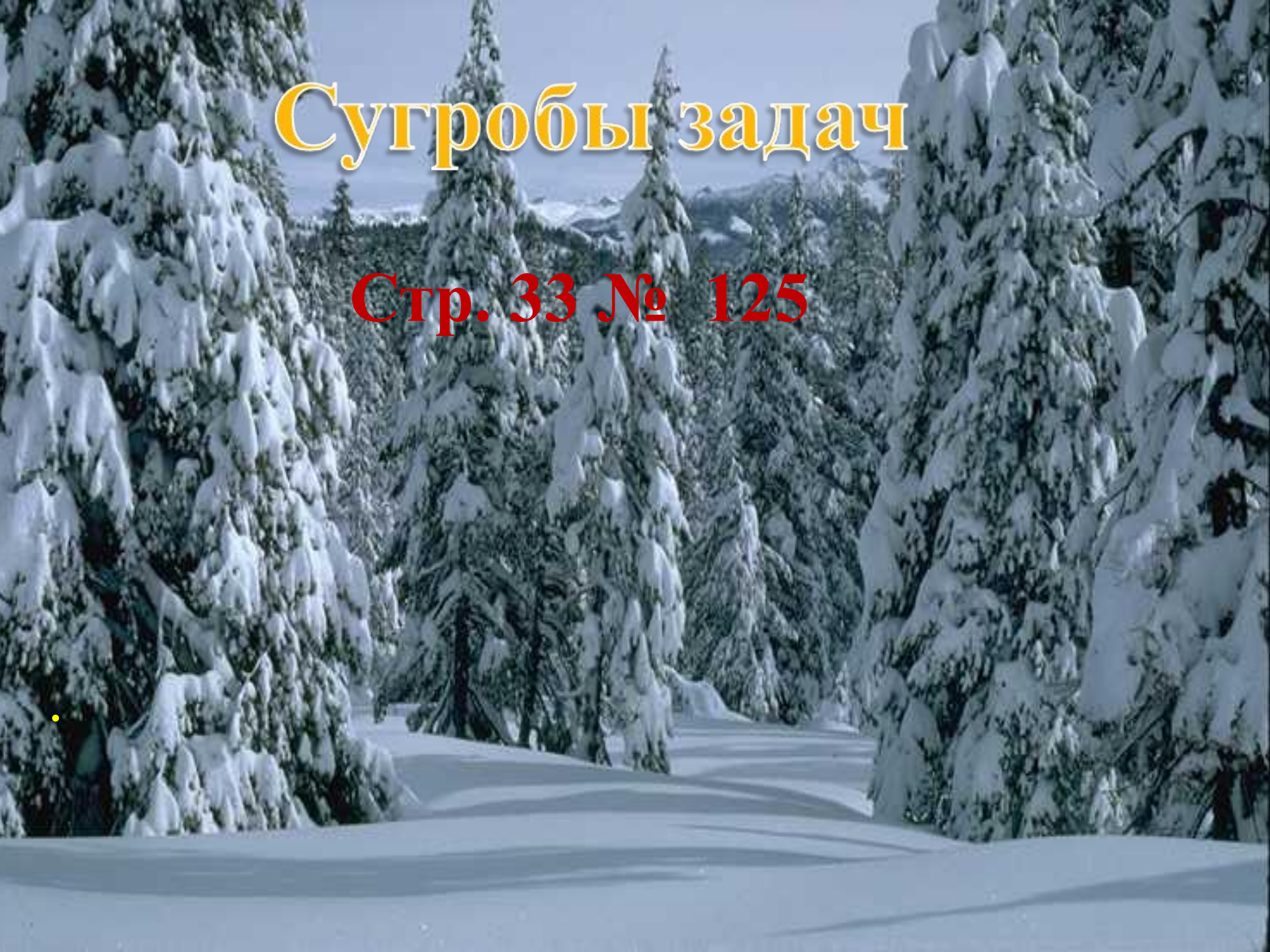
будешь.

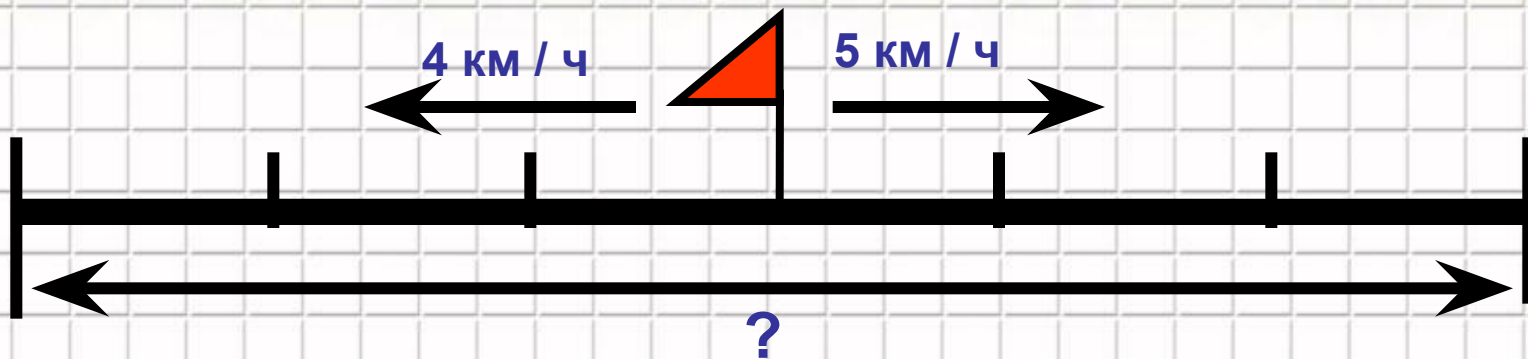
Тише



Сугробы задач

Стр. 33 № 125



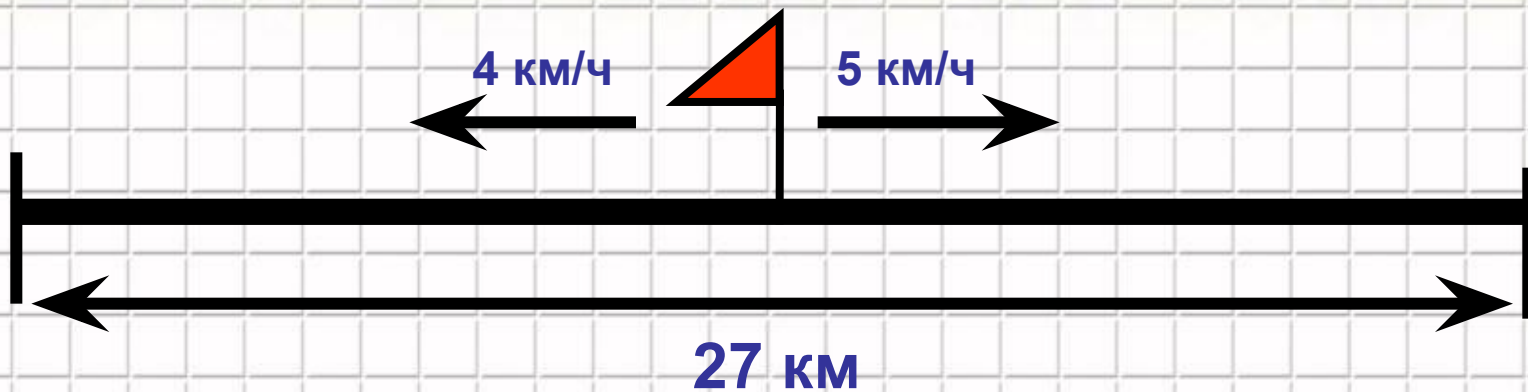


1) $5 + 4 = 9$ (км/ч) скорость удаления

2) $9 \times 3 = 27$ (км) расстояние

Ответ: 27 км.



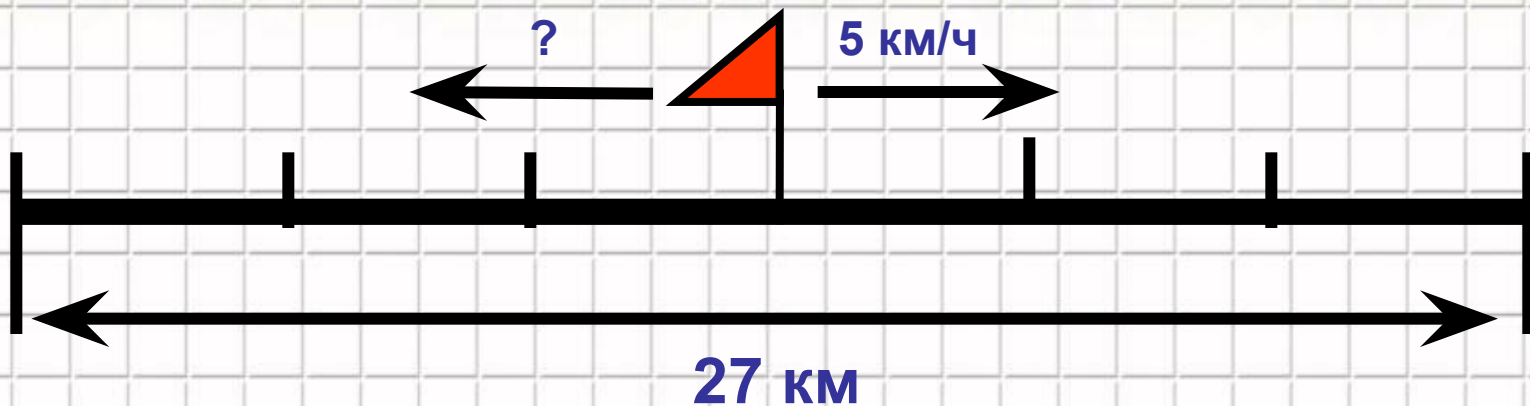


1) $5 + 4 = 9$ (км/ч) скорость удаления

2) $27 : 9 = 3$ (ч) время

Ответ : 3 часа.





1) $27 : 3 = 9$ (км/ч) скорость удаления

2) $9 - 5 = 4$ (км/ч) скорость второго пешехода

Ответ : 4 км/ч.



Река уравнений

$$x:4=1200-800$$

$$x:5=400$$

$$x=400*4$$

$$x=1600$$

$$1600:4=1200-800$$

$$400 = 400$$

$$x-60=1200-600$$

$$x-60=600$$

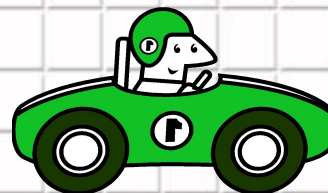
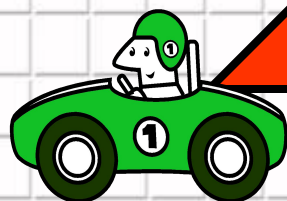
$$x=600+60$$

$$x=660$$

$$660-60=1200-600$$

$$600 = 600$$

60 км / ч 50 км / ч



?



Найти расстояние между
автомобилями через 2 часа?

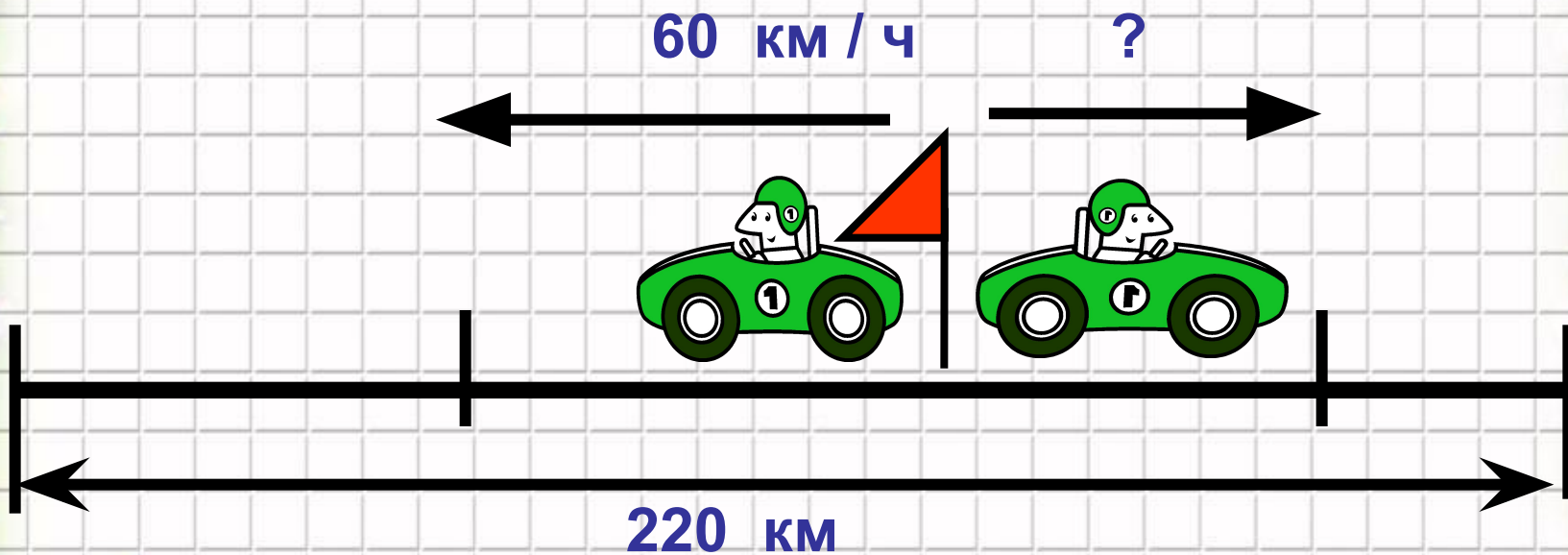
$$1) 60 + 50 = 110 \text{ (км / ч)} -$$

СКОРОСТЬ УДАЛЕНИЯ

$$2) 110 \times 2 = 220 \text{ (км)}$$

Ответ : 220 километров.





С какой скоростью двигался второй автомобилист?

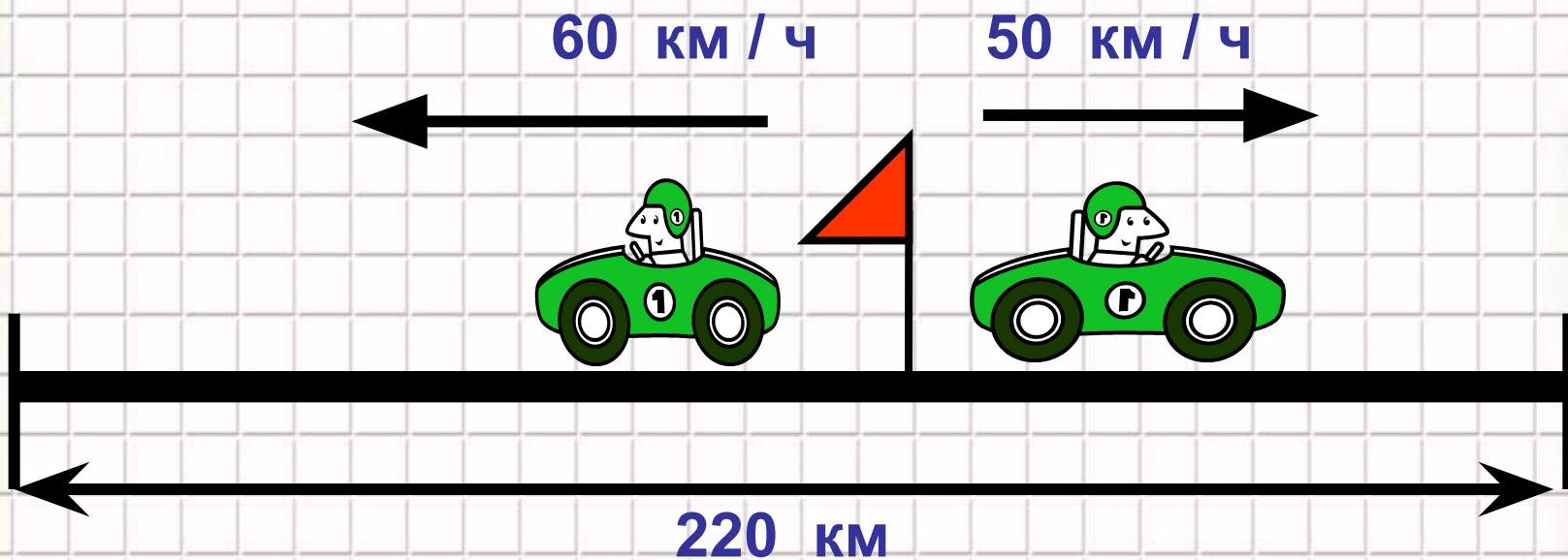
$$1) 220 : 2 = 110 \text{ (км / ч)} -$$

СКОРОСТЬ УДАЛЕНИЯ

$$2) 110 - 60 = 50 \text{ (км / ч)}$$

Ответ : 50 километров в час.





**Через какое время расстояние
станет равным 220 км ?**

**1) $60 + 50 = 110$ (км / ч) –
СКОРОСТЬ УДАЛЕНИЯ**

2) $220 : 110 = 2$ (ч)

Ответ : через 2 часа.





Спасибо вам ребята



Много леса – не губи,

Мало леса – береги,

Нет леса – посади.



Итог урока

- Что вам запомнилось на уроке?
- Что получилось особенно хорошо?
- В чем были затруднения, почему?

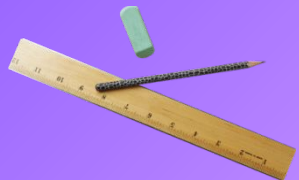


Домашнее задание

с.33, № 127, 128- по выбору



УДАЧИ В ВЫПОЛНЕНИИ
ДОМАШНЕГО ЗАДАНИЯ



!

