

Обыкновенные дроби





В гостях у клоуна

Попасть в
Дроби

Задачки

Разминка

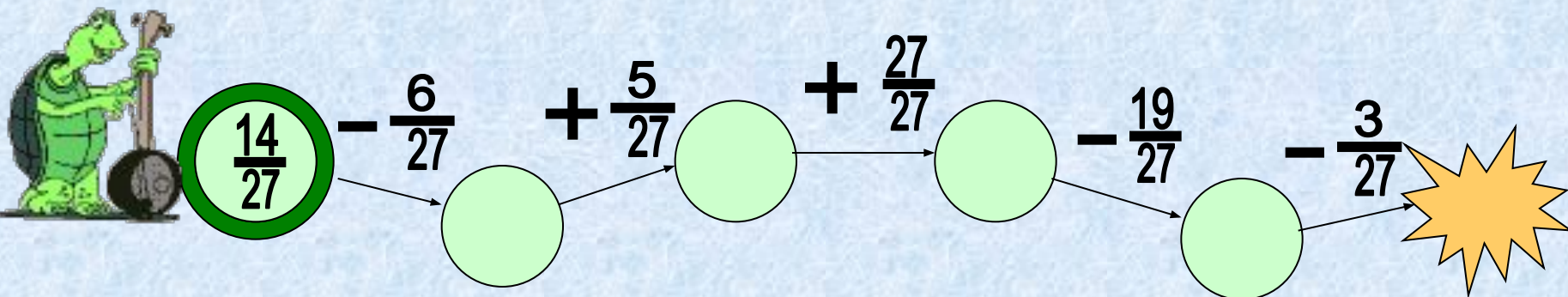
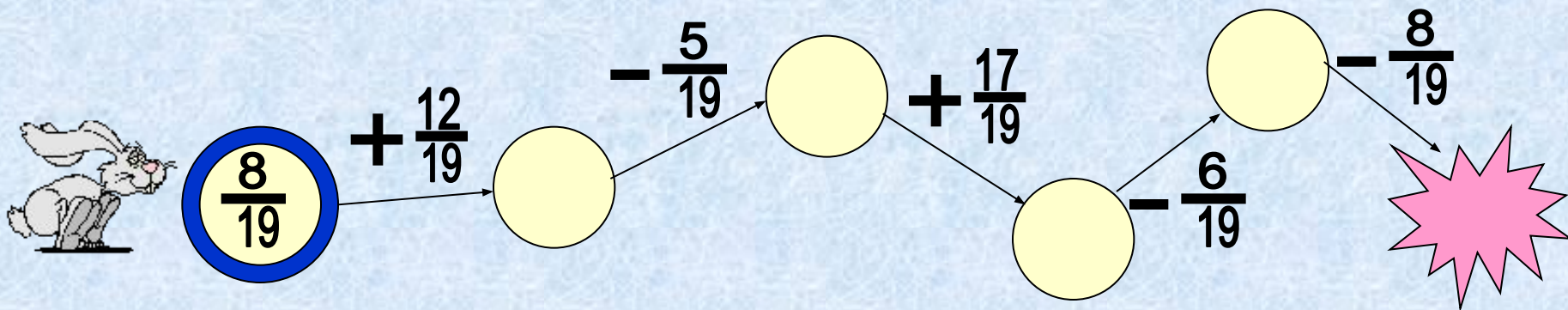
Примерчики

Сюрпризики

Уравнения



Математическая разминка



Выделите целую часть из дробей

$$\frac{98}{11}$$

$$\frac{83}{25}$$

$$\frac{69}{14}$$

$$\frac{96}{8}$$

Представьте смешанное число в виде неправильной дроби



$$6\frac{7}{9}$$

$$11\frac{3}{4}$$

$$5\frac{4}{12}$$



Решите задачу №1.



Масса козлёнка - $\frac{23}{6}$ кг



Масса поросёнка

на $\frac{5}{6}$ кг больше

*Найдите массу поросёнка,
запишите её в виде смешанного
числа.*

Решите задачу №2.



$\frac{3}{5}$ Поезд –
всего пути

Автобус – $\frac{2}{3}$ Катер -?
оставшегося пути



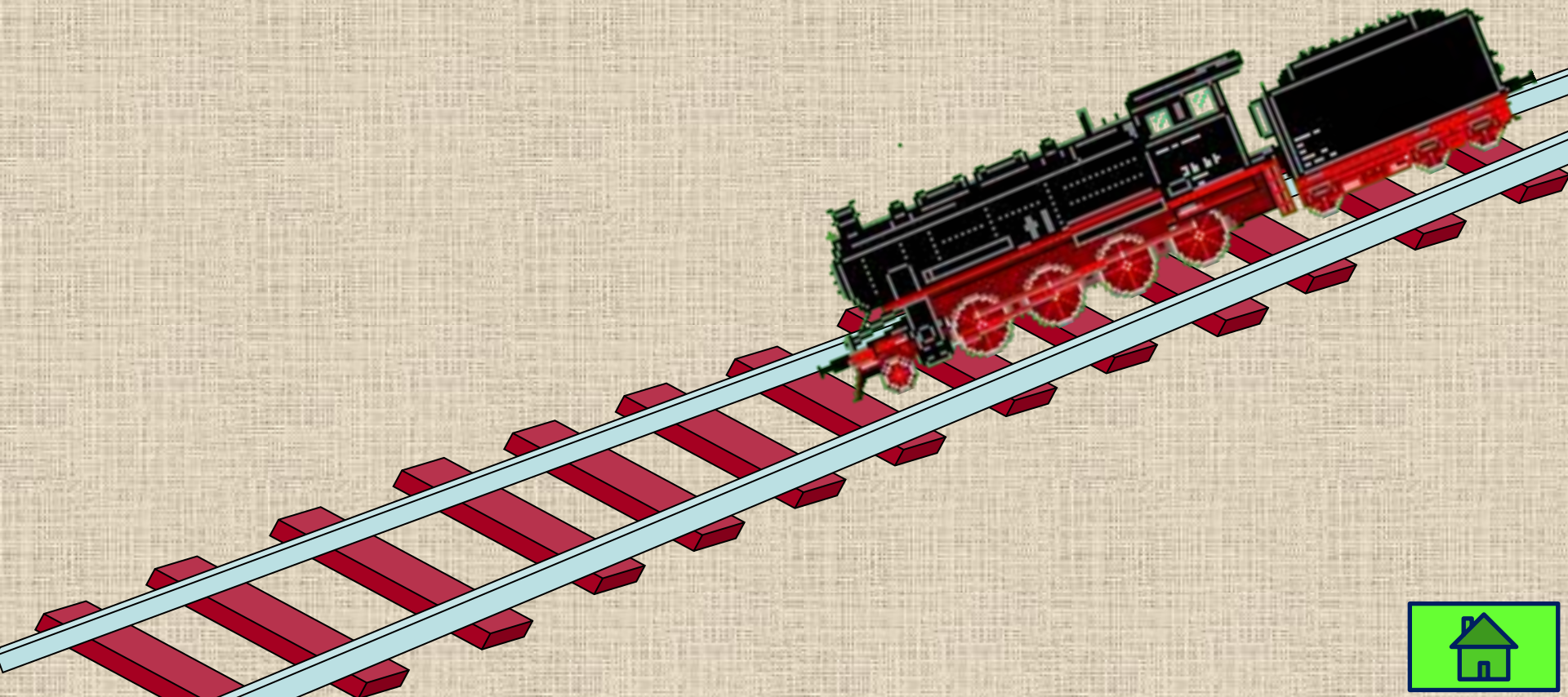
Весь путь 150 км.



Сколько километров туристы
проплыли на катере?

Решите задачу №3.

**За 4 часа поезд проходит 25 км.
Найдите скорость поезда.**



$$\left(\frac{17}{100} + \frac{27}{100} \right) - \left(\frac{8}{100} + \frac{3}{100} \right)$$



$$\left(\frac{22}{23} - \frac{7}{23}\right) + \left(\frac{13}{32} + \frac{19}{32}\right)$$



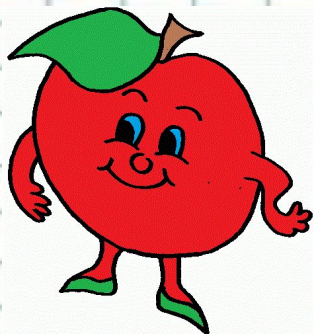
$$\frac{x}{9} = 13$$



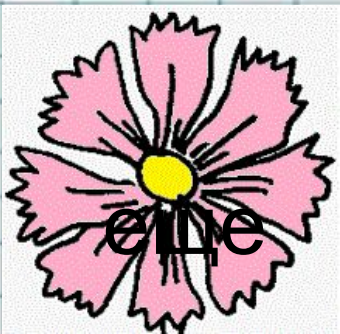
$$\frac{n - 11}{16} = 7$$



«Дерево удовлетворённости»



Яблоки – Я все понял, у меня все получалось;



Цветок – Я понял на уроке, но
нужно поработать;



Зелёный листок – Мне было



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ



№ 1058 (б, в)

№ 1057

№ 1086



**Спасибо за
работу!
До новых
встреч...**

