

Презентация к уроку математики
в 5 классе

Тема: «Сложение и вычитание
десятичных дробей»

Выполнила: учитель математики
МКОУ Березовской СОШ
Пинчук Анна Ивановна



...Три десятых...Скажи про такую ошибку,
И,пожалуй,на лицах увидишь улыбку.


...Три десятых -и стены возводятся косо!

Три десятых- и рухнут вагоны с откоса!

Ошибись лишь на три десятых аптека -

Станет ядом лекарство ,убьет человека...





$$7,2 > 5,59$$

$$18,04 < 18,4$$

$$0,3 > 0,30$$

$$4,806 > 4,93$$

$$7,040 = 7,04$$




**Путешествие
в замок
десятичных дробей**




Остановк
а
«Дружба»




$$3,34 + 6,7 = 104,4$$

$$3,34 + 6,7 = 10,04$$

$$3,34 + 6,7 = 1004$$



Остановка
Кто
быстрее?



I группа

$5,4 + 3,2 = \square$

$\square - 8 = \square$

$\square + 12,4 = \square$

$\square - 5,2 = \square$

$\square + 0,2 = \square$

II группа

$7,2 + 0,3 = \square$

$\square - 1,5 = \square$

$\square + 12,6 = \square$

$\square - 0,6 = \square$

$\square + 12 = \square$

III группа

$12,2 - 11,2 = \square$

$\square + 11,7 = \square$

$\square - 11,4 = \square$

$\square + 111,2 = \square$

$\square - 0,5 = \square$

V группа

$67,8 - 5,9 = \square$

$\square + 8,3 = \square$

$\square - 70 = \square$

$\square + 12,5 = \square$

$\square - 4,7 = \square$

V группа

$23,7 + 0,3 = \square$

$\square - 12,5 = \square$

$\square + 5,9 = \square$

$\square - 0,4 = \square$

$\square + 3,2 = \square$



Проверка

$$5,4 + 3,2 = 8,6$$

$$8,6 - 8 = 0,6$$

$$0,6 + 12,4 = 13$$

$$13 - 5,2 = 7,8$$

$$7,8 + 0,2 = 8$$



Проверка

$$7,2 + 0,3 = 7,5$$

$$7,5 - 1,5 = 6$$

$$6 + 12,6 = 18,6$$

$$18,6 - 0,6 = 18$$

$$18 + 12,02 = 30,02$$



Проверка

$$12,2 - 11,2 = 1$$

$$1 + 11,7 = 12,7$$

$$12,7 - 11,4 = 1,3$$

$$1,3 + 111,2 = 112,5$$

$$112,5 - 0,5 = 112$$



Проверка

$$67,8 - 5,9 = 61,9$$

$$61,9 + 8,3 = 70,2$$

$$70,2 - 70 = 0,2$$

$$0,2 + 12,5 = 12,7$$

$$12,7 - 4,7 = 8$$



Проверка

$$23,7 + 0,3 = 24$$

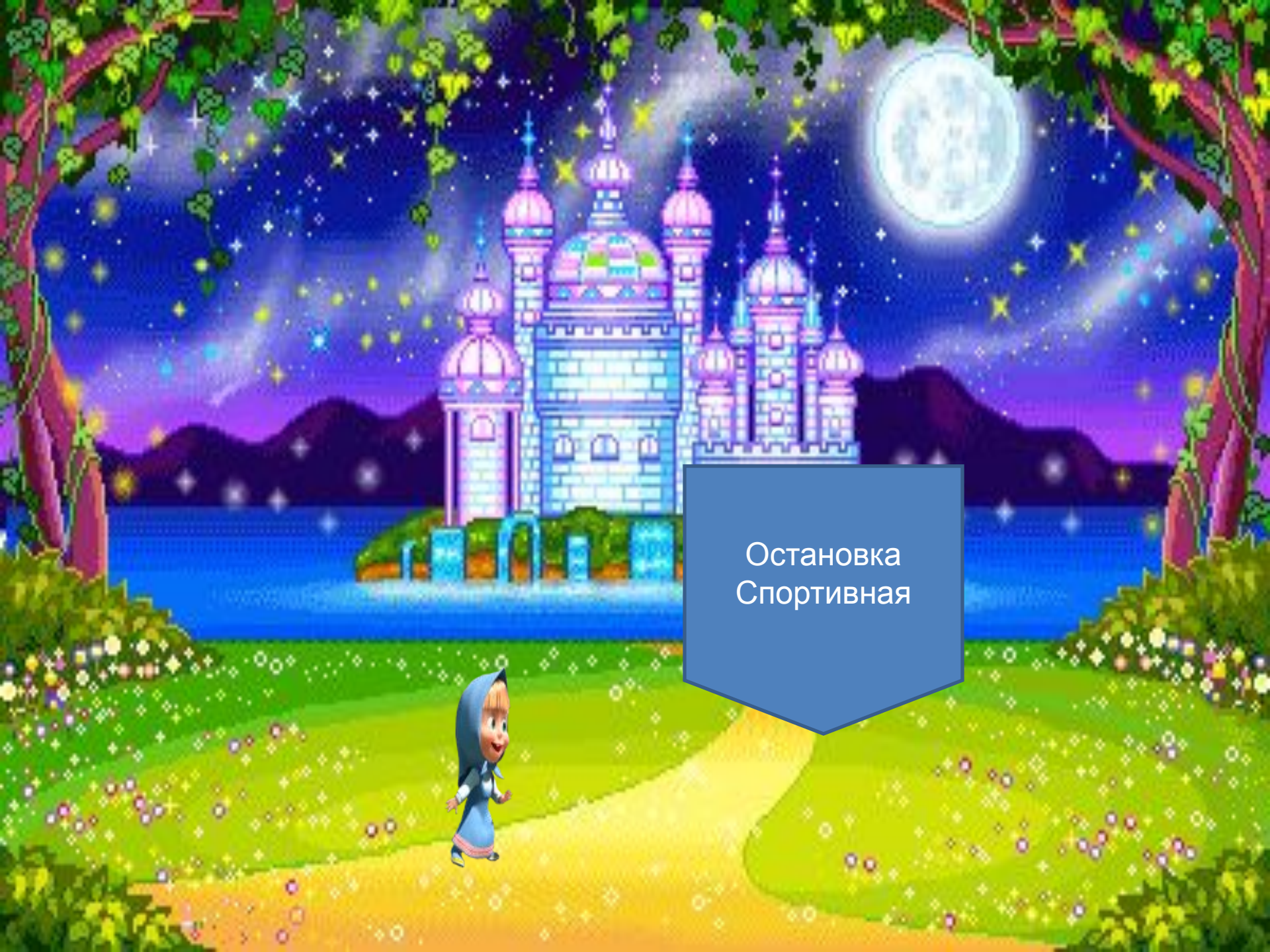
$$24 - 12,5 = 11,5$$

$$11,5 + 5,9 = 17,4$$

$$17,4 - 0,4 = 17$$

$$17 + 3,2 = 20,2$$





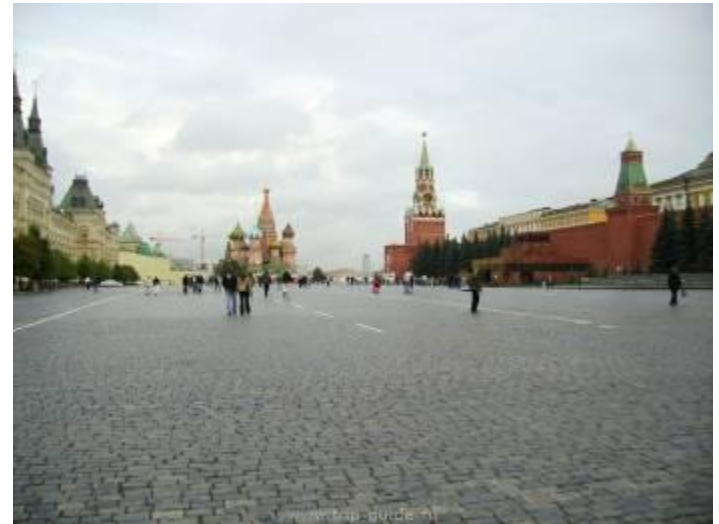
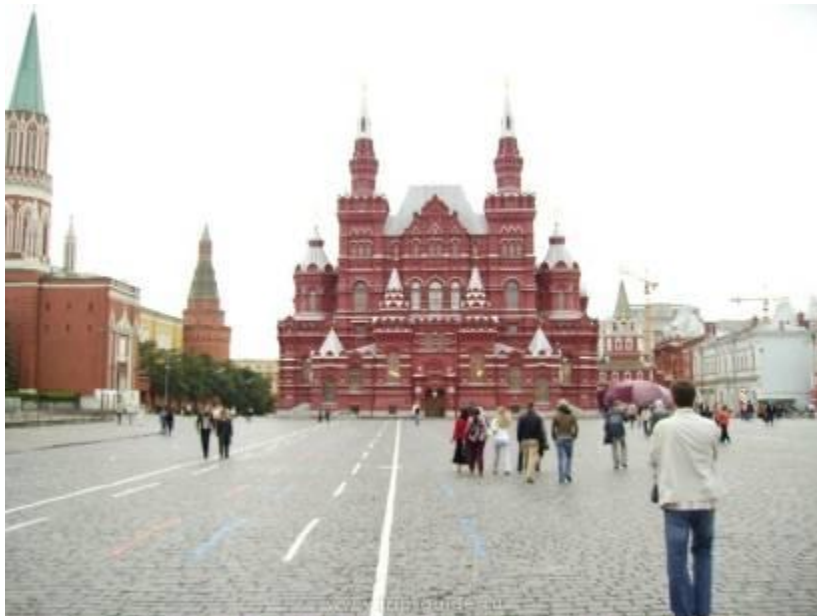
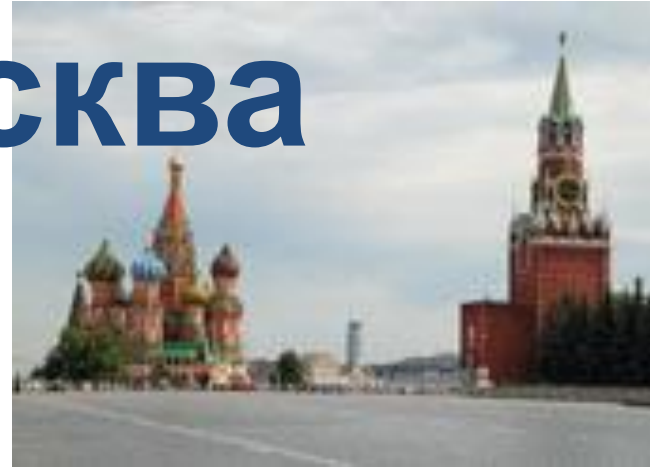
Остановка
Спортивная



Остановка
Историческа
я



Современная Москва



Старая Москва



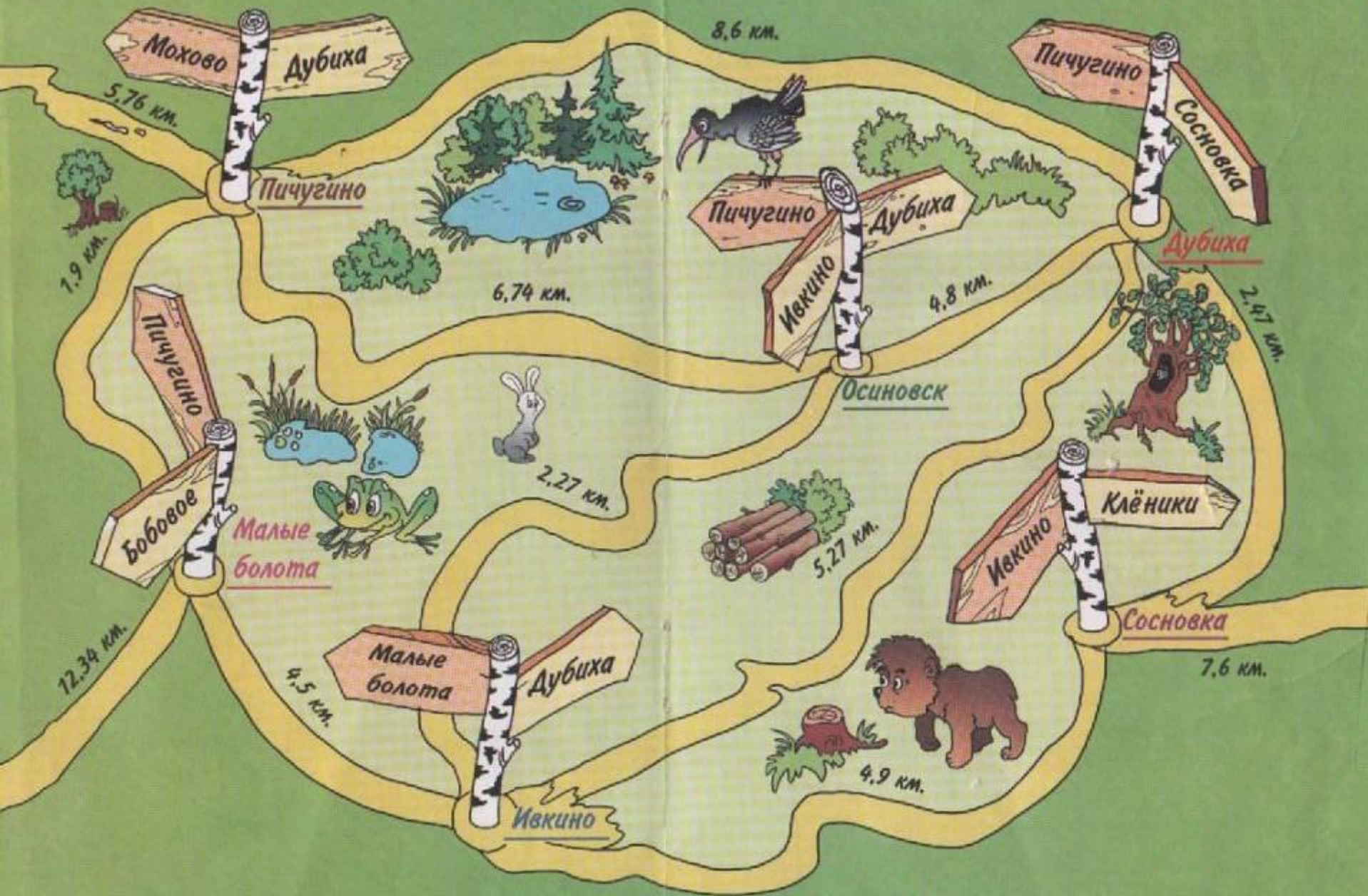
Историческая задача

Кремль, построенный Иваном Калитой, имел стены длиной 1,67 км. Современный Кремль имеет стены на 0,565 км длиннее. Вычислите длину стен современного Кремля в километрах.





Остановка
Фермерское
хозяйство



[Понедельник](#)

[Вторник](#)

[Среда](#)

[Четверг](#)

[Пятница](#)



Понедель

Осиновск – Дубиха – Пичугино – Осиновск
НИК



$$4,8 + 8,6 = 13,4$$

$$13,4 + 6,74 = 20,14$$

Вторник

Осиновск – Сосновка (Через Дубиху) и обратно



$$4,8 + 2,47 = 7,27$$

$$7,27 + 7,27 = 14,54$$

Среда

Осиновск – Ивкино – Дубиха – Пичугино – Осиновск



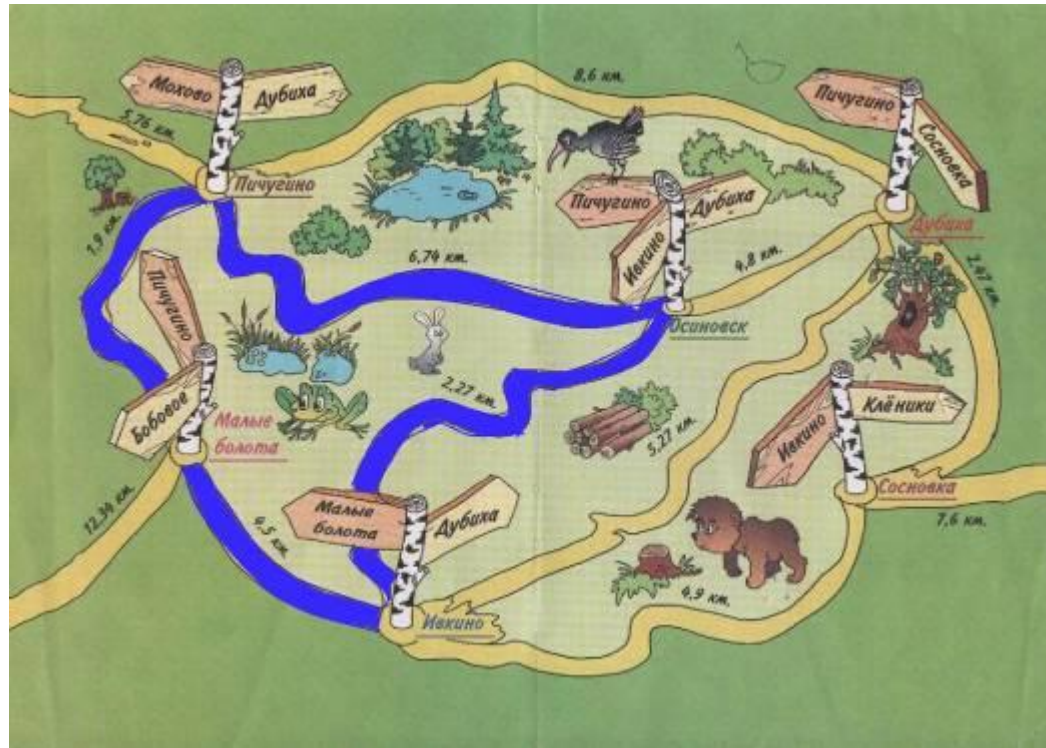
$$2,27 + 5,27 = 7,54$$

$$7,54 + 8,6 = 16,14$$

$$16,14 + 6,74 = 22,88$$

Четверг

Осиновск – Ивкино – Малые болота – Пичугино – Осиновск



$$2,27 + 4,5 = 6,77$$

$$6,77 + 1,9 = 8,67$$

$$8,67 + 6,74 = 15,41$$

Пятница

Осиновск – Дубиха – Сосновка – Ивкино – Осиновск



$$4,8 + 2,47 = 7,27$$

$$7,27 + 4,9 = 12,17$$

$$12,17 + 2,27 = 14,44$$



Домашнее задание

Придумать рекламу десятичным дробям, используя иллюстрации, слоганы..



**Спасибо за
внимание!**

Интернет – ресурсы

1. <http://funforkids.ru/pictures/school1/school0101.gif> -колокольчик
2. <http://animashki.ucoz.com/gorod.gif> - дома
3. <http://kulturn.com/fotto/category/11-fmk.html> - Кремль