

Математика УМК «Перспектива»

3 класс

**Величин  
ы  
Километ  
р**



# Можете ли вы помочь Ване?

Аптека



100

М

Аптека



1 км



*Назовите значение слова «величина».*

**Величин**

*Назовите известные вам единицы измерения  
длины.*

**длина**

**время**

**масса**

**площадь**

**периметр**

**ММ**

**СМ**

**ДМ**

**М**

Определите длину размаха крыльев каждой птицы и соедините стрелочкой с соответствующим значением:



ворон



альбатро



колибри

4 м

6 см 5 мм

1 м 50 см

## Сравните числа и выражения:

**2см 2мм <. 2м 2см**

**6дм >. 5дм + 9см**

**3см 3мм <. 3дм 3см**

**5м >. 4м + 90см**

Напишите выражением решение каждой задачи:



$$96 : 12 = 8 \text{ (м)}$$



$$8 \cdot 5 = 40 \text{ (м)}$$



$$4 \cdot 2 + 5 \cdot 3 = 23$$

(м)

**Выпишите меры длины в порядке возрастания:**

**6м    3см    7мм    9кг    5дм    16час.**

# километр

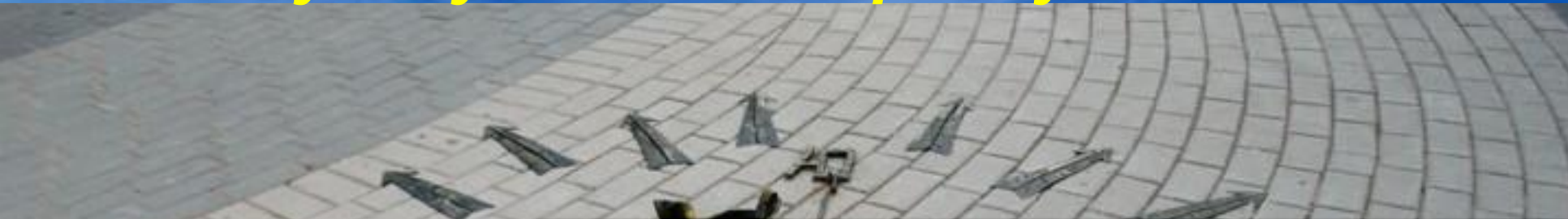
1 км

р

1 км = 1000 м



# Взвешивают нулевую точку в Твери и в Москве





Физкультминутка для глаз



# Самостоятельная работа

## 1. Сравните именованные числа

$$1\text{км} > 960\text{м}$$

$$100\text{м} < 1\text{км}$$

$$400\text{с} < 4\text{ч}$$

$$900\text{см} < 10\text{м}$$

## 2. Решите задачу с именованными числами

$$(320 + 320 - 70) - 450 = 120 \text{ (км)}$$

## 3. Выпишите наибольшее и наименьшее значение расстояния :

968м

1200км

# Диагностическое задание

1. Напишите именованные числа в порядке возрастания:

9 дм 9 см 4 дм 50 см 50 см 7 дм 2 м 7 дм 9 см 7000 м 1 км

2. Сравните выражения с именованными числами:

$$\begin{aligned} 100 \text{ м} + 700 \text{ м} &< 1 \text{ км} \\ 5 \text{ дм} + 2 \text{ дм} &= 70 \text{ см} \\ 700 \text{ м} &> 1 \text{ км} - 400 \text{ м} \end{aligned}$$

# Рефлексия



*Урок прошёл плодотворно.  
Я научился и могу помочь другим.*



*Я научился решать, но мне ещё  
нужна помощь.*



*Мне было трудно на уроке.*





***Спасибо,  
друзья!***

**Автор презентации:**  
**Кудряшова Светлана Александровна**  
**учитель высшей категории**  
**методист I категории**  
**ГБОУ №675 прогимназия «Талант»**  
**Санкт-Петербург**



# Использованы источники:

<http://dic.academic.ru/dic.nsf/es/29276/Красная>

<http://lifeglobe.net/blogs/details?id=365>

[http://ru.wikipedia.org/wiki/%C2%EE%F1%EA%F0%E5%F1%E5%ED%F1%EA%E8%E5\\_%E2%EE%F0%EE%F2%E0](http://ru.wikipedia.org/wiki/%C2%EE%F1%EA%F0%E5%F1%E5%ED%F1%EA%E8%E5_%E2%EE%F0%EE%F2%E0)

[http://nnm.me/blogs/serg\\_user2/samye\\_bolshie\\_i\\_samye\\_malenkie\\_zhivotnye/](http://nnm.me/blogs/serg_user2/samye_bolshie_i_samye_malenkie_zhivotnye/)

1&rpt=simage&img\_url=http%3A%2F%2Fimg.nr2.ru%2Fpict%2Farts1%2F38%2F29%2F382944.jpg

[http://images.yandex.ru/yandsearch?text=звёздное%20небо&img\\_url=http%3A%2F%2Fi054.radikal.ru%2F1005%2F2b%2Fd22578af696c.jpg&pos=0&rpt=simage&lr=2&noreask=1&source=wiz](http://images.yandex.ru/yandsearch?text=звёздное%20небо&img_url=http%3A%2F%2Fi054.radikal.ru%2F1005%2F2b%2Fd22578af696c.jpg&pos=0&rpt=simage&lr=2&noreask=1&source=wiz)