

ЗАДАЧИ НА КРАТНОЕ СРАВНЕНИЕ ЧИСЕЛ



Урок математики. 3 класс.
Подготовила: учитель начальных классов
МКОУ «СОШ № 19» пос.Урожайный
Жажкова М.П.



**Громко прозвенел звонок.
Начинается урок.
Наши ушки – на макушке,
Глазки хорошо открыты.
Слушаем, запоминаем,
Ни минуты не теряем.**



**Пусть помогает в час опасный
Нам друга верного рука,
Пусть никогда для нас не гаснет
Свет олимпийского огня.**

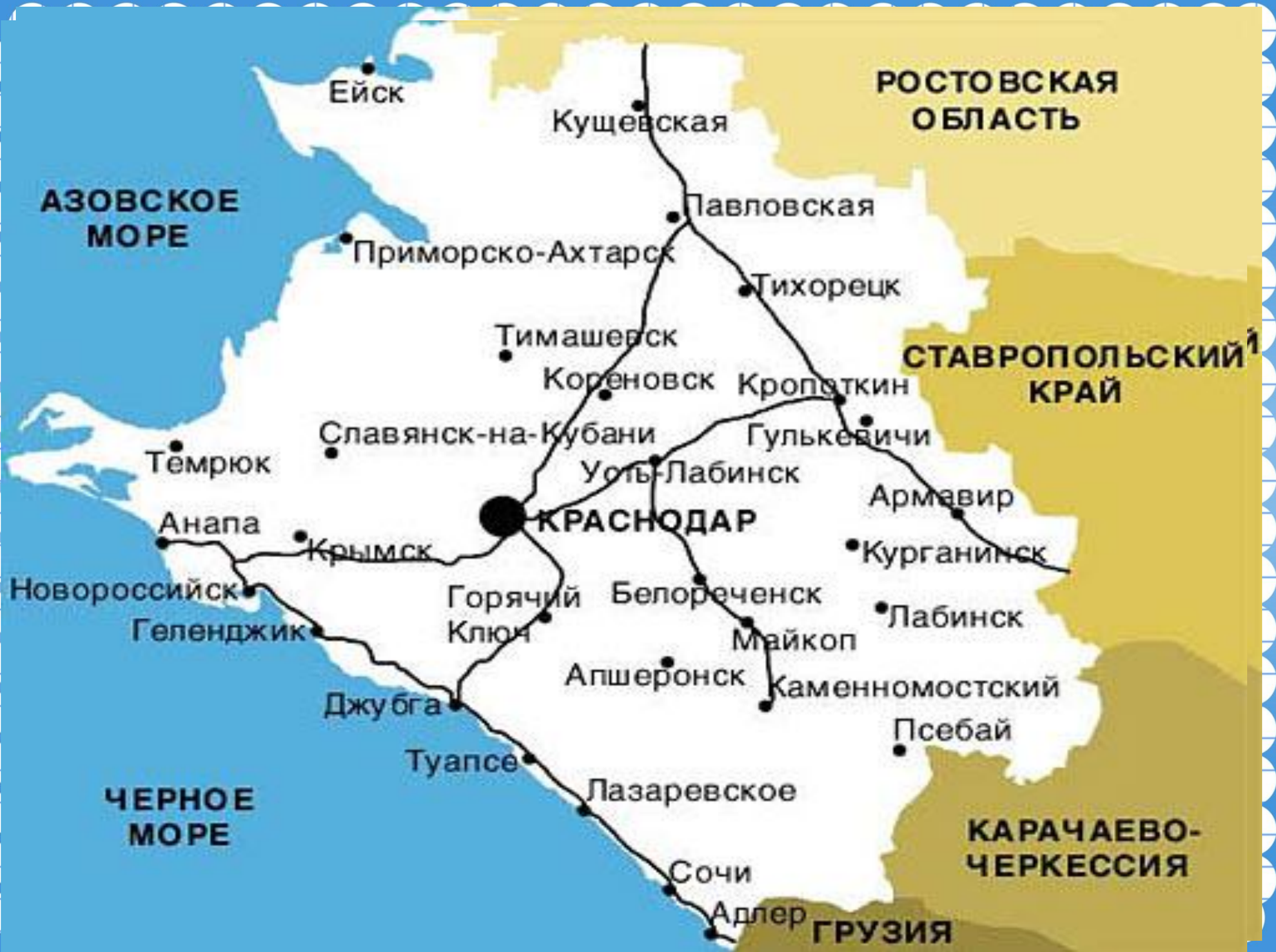


Устный счет



$2*15$	$3*20$	$70*5$	$4*12$
30	60	350	48
с	ч	и	о
с	о	ч	и

2014



Устный счет



Мы с вами живем близ города **Ессентуки**. А от **Ессентуков** до города **Сочи** **587 км**.

Если ехать на машине, то до **Сочи** можно доехать за **9 часов**, на поезде **13 часов**, а на самолете **1 час**? На каком транспорте быстрее можно добраться и на сколько?

Чтобы узнать на сколько одно число больше или меньше другого, надо от большего отнять меньшее.

Сочи



УСТНЫЙ СЧЕТ

- Выполните кратное сравнение чисел:

48 и 6

54 и 9

8 и 72

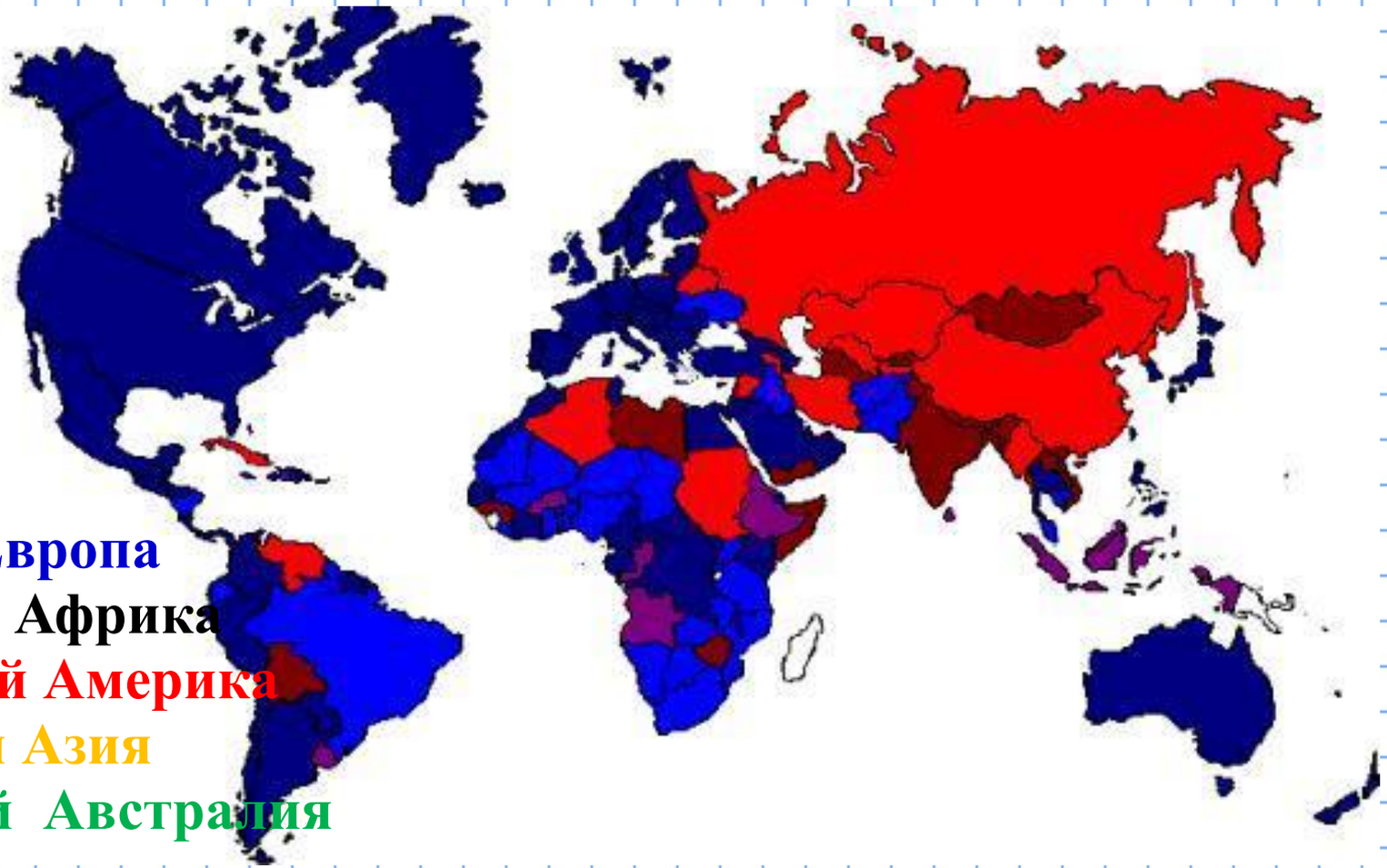
5кг и 30 кг

3дм и 3см



Чтобы узнать, во сколько раз одно число больше или меньше другого, надо большее число разделить на меньшее.

Что символизируют пять олимпийских колец?



Синий Европа

Черный Африка

Красный Америка

Желтый Азия

Зеленый Австралия

ОЛИМПИЙСКИЙ ОГОНЬ



Стадион для биатлона



Биатлон

Российский биатлонист попал в мишень 4 раза, а британский 2 раза. На сколько больше закрыл мишеней Российский биатлонист, чем британский?

$$4 - 2 = 2 \text{ (миш.)}$$



Российский биатлонист попал в мишень 4 раза, а британский 2 раза. Во сколько раз больше закрыл мишеней Российский биатлонист, чем британский?

$$4 : 2 = 2 \text{ (раза)}$$



ЗАДАЧИ НА КРАТНОЕ СРАВНЕНИЕ ЧИСЕЛ

Талисманы Зимних Олимпийских игр 2014года





Повторяй движения за нами ...



















ЛЕДОВЫЙ ДВОРЕЦ

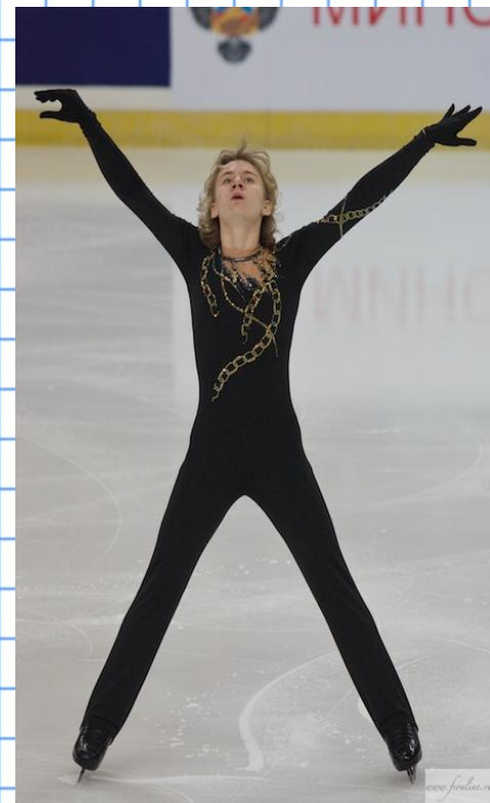


Фигурное катание

Фигурист на тренировке сделал 24 тройных прыжка, а петель – 8. Во сколько раз фигурист сделал меньше петель, чем прыжков?

$$24 : 8 = 3 \text{ (раза)}$$

Ответ: фигурист сделал в 3 раза меньше прыжков, чем петель.



Длина одного круга конькобежной дорожки 200 м, а длина одного круга лыжной дорожки 400 м.

Во сколько раз длина лыжной дорожки больше длины конькобежной дорожки?

Во сколько раз длина конькобежной дорожки меньше длины лыжной дорожки?



$$400 : 200 = 2 \text{ (раза)}$$

Ответ: длина лыжной дорожки больше длины конькобежной дорожки в 2 раза.



Работа в парах (устно)

Составьте задачу на кратное сравнение чисел о хоккее.



Вывод: Какие задачи называем «на разностное сравнение», а какие «на кратное сравнение»?

Бобслей



Скелетон



Керлинг



Дружба, Совершенство, Уважение –
Ценности **Олимпийского** движения!

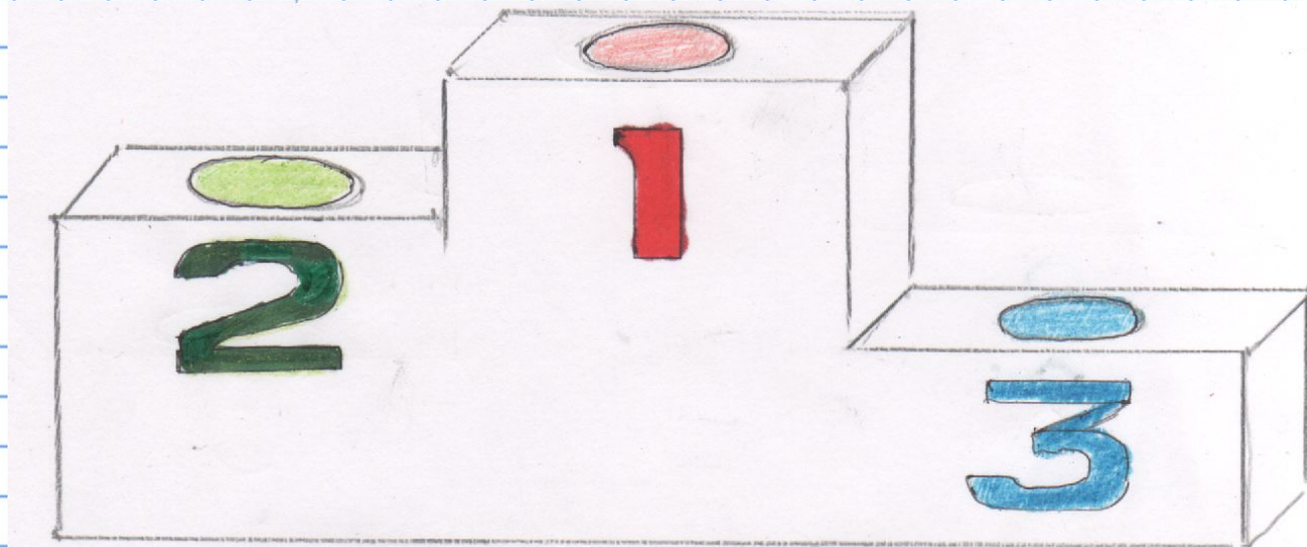


sochi 2014

sochi 2014

Смелость, Равенство, Решимость,
Вдохновение – ценности
Паралимпийского движения!





Я доволен своей работой – **1 место**

Я хорошо работал, но умею
лучше – **2 место**

Я не доволен своей работой -
3 место

