

СРАВНЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ПО РАЗНЫМ ПРИЗНАКАМ

Математика 1 класс



НОУ гимназия «Школа бизнеса» г.Сочи, 2012

Учитель начальных классов: Голикова Елена Владимировна

Оглавление

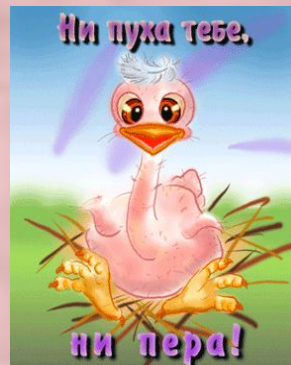
- [Сравнение предметов по длине](#)
- [Сравнение предметов по ширине](#)
- [Сравнение предметов по цвету](#)
- [Сравнение предметов по материалу](#)
- [Сравнение предметов по массе](#)
- [Сравнение предметов по площади](#)
- [Сравнение предметов по объёму](#)
- [Сравнение предметов по количеству](#)
- [Моделирование отношений равенства или неравенства между величинами](#)
- [Сравнение предметов по разным признакам](#)



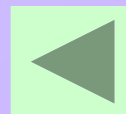
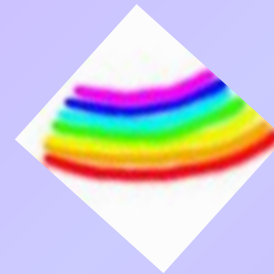
СРАВНЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ПО ДЛИНЕ



СРАВНЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ПО ШИРИНЕ



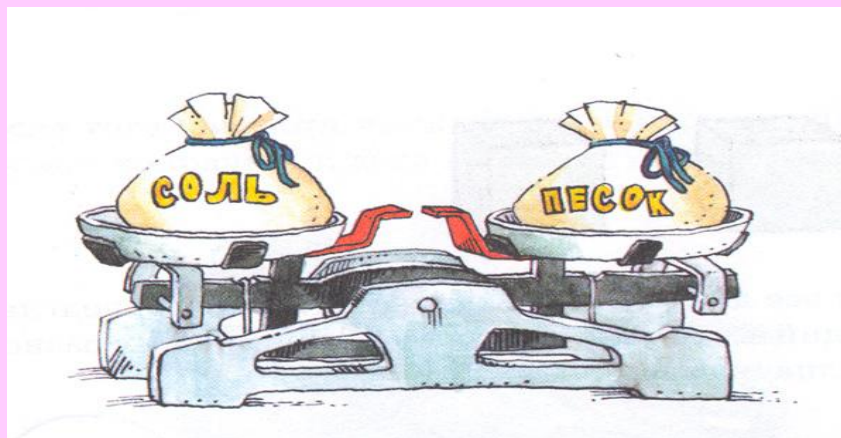
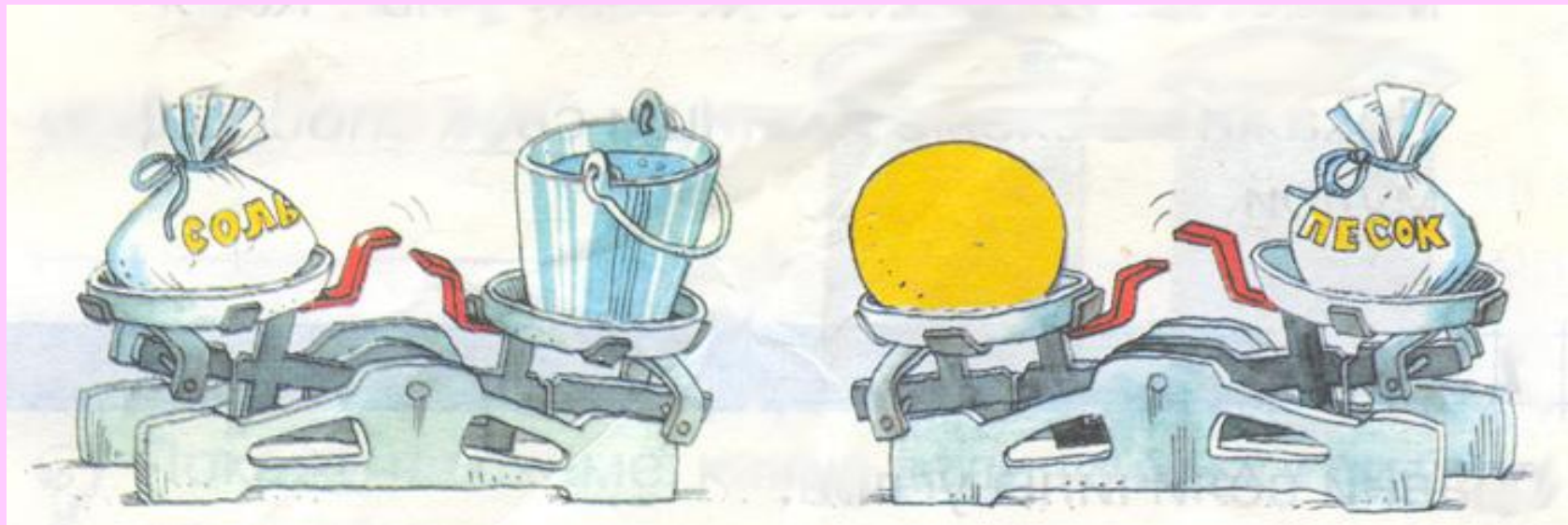
СРАВНЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ПО ЦВЕТУ



СРАВНЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ПО МАТЕРИАЛУ



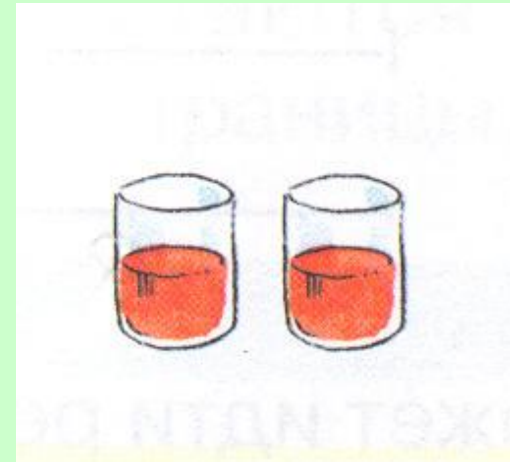
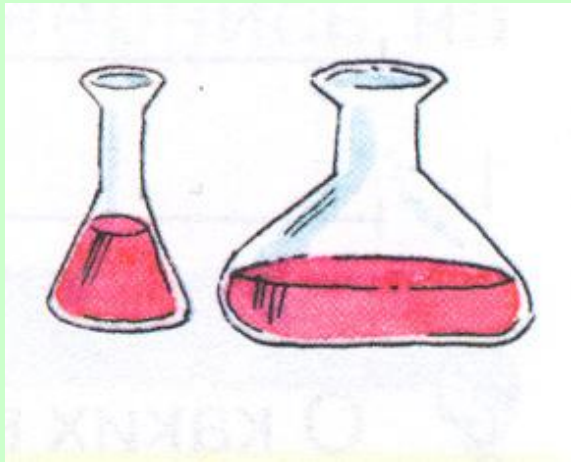
СРАВНЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ПО МАССЕ



СРАВНЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ПО ПЛОЩАДИ



СРАВНЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ПО ОБЪЁМУ

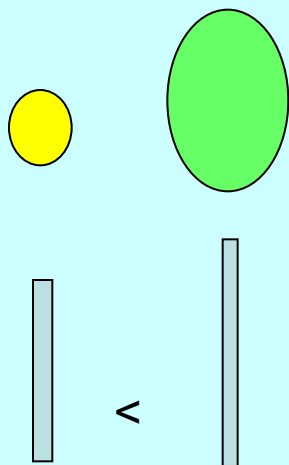


СРАВНЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ПО КОЛИЧЕСТВУ ДЕТАЛЕЙ

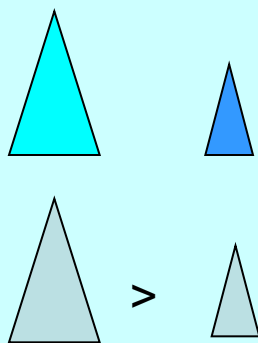


МОДЕЛИРОВАНИЕ ОТНОШЕНИЙ РАВЕНСТВА ИЛИ НЕРАВЕНСТВА МЕЖДУ ВЕЛИЧИНАМИ

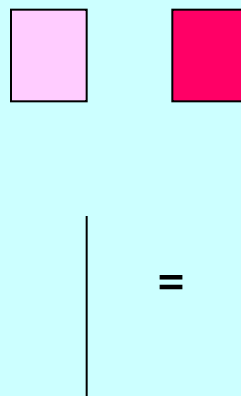
Предметное
(сравнение предметов с помощью полосок)



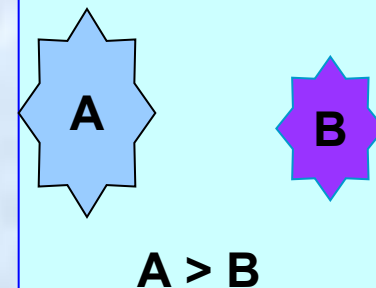
Графическое
(сравнение предметов с помощью копирующего рисунка)



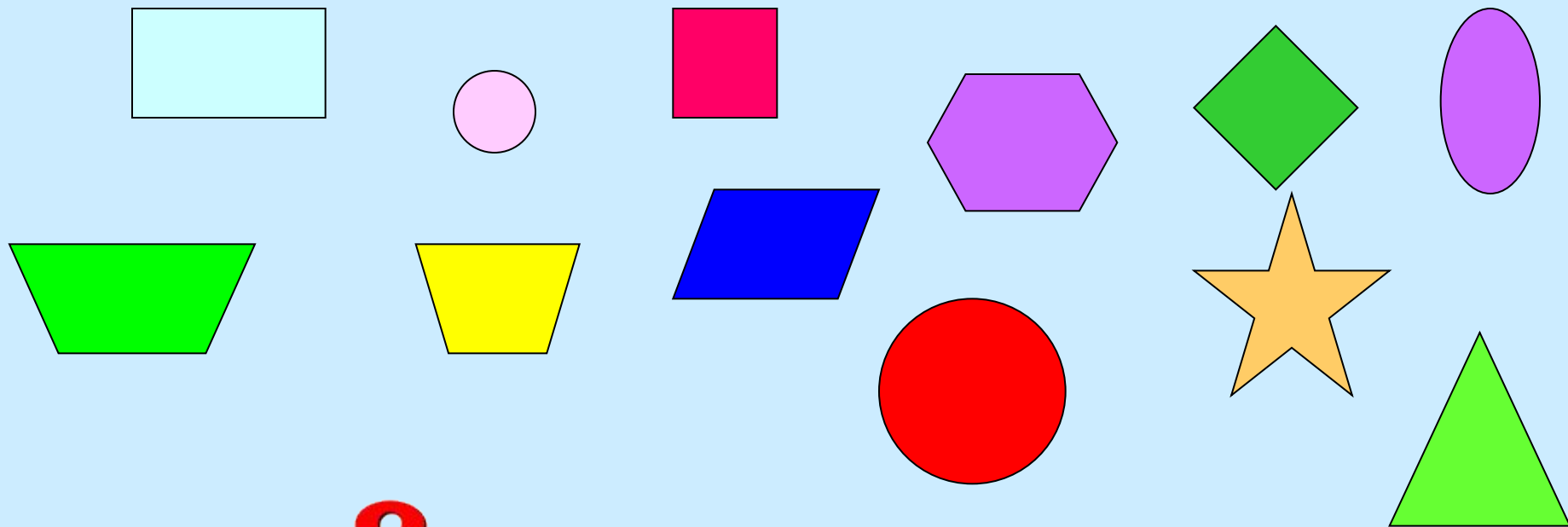
Графическое
(сравнение предметов с помощью отрезков)



Знаковое
(сравнение предметов с помощью букв и знаков)



СРАВНЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ ПО РАЗНЫМ ПРИЗНАКАМ



• **ПРОВЕРЬ СЕБЯ!**

- Сравни предметы. Результаты сравнения запиши в тетрадь.



Список литературы:

Математика: учебник для 1 класса начальной
школы

(Система Д. Б. Эльконина – В. В. Давыдова).

В 2-х кн. Кн. 1 / Э. И. Александрова. – 10-е изд.
– М.: ВИТА-ПРЕСС, 2011