

**Муниципальное общеобразовательное
учреждение «Лицей №20»
Презентация к уроку математики,
1 класс
Тема «Свойства предметов»**

**Шабалина Екатерина Владимировна,
учитель начальных классов**



Назовите игрушки, которые даны на картинке



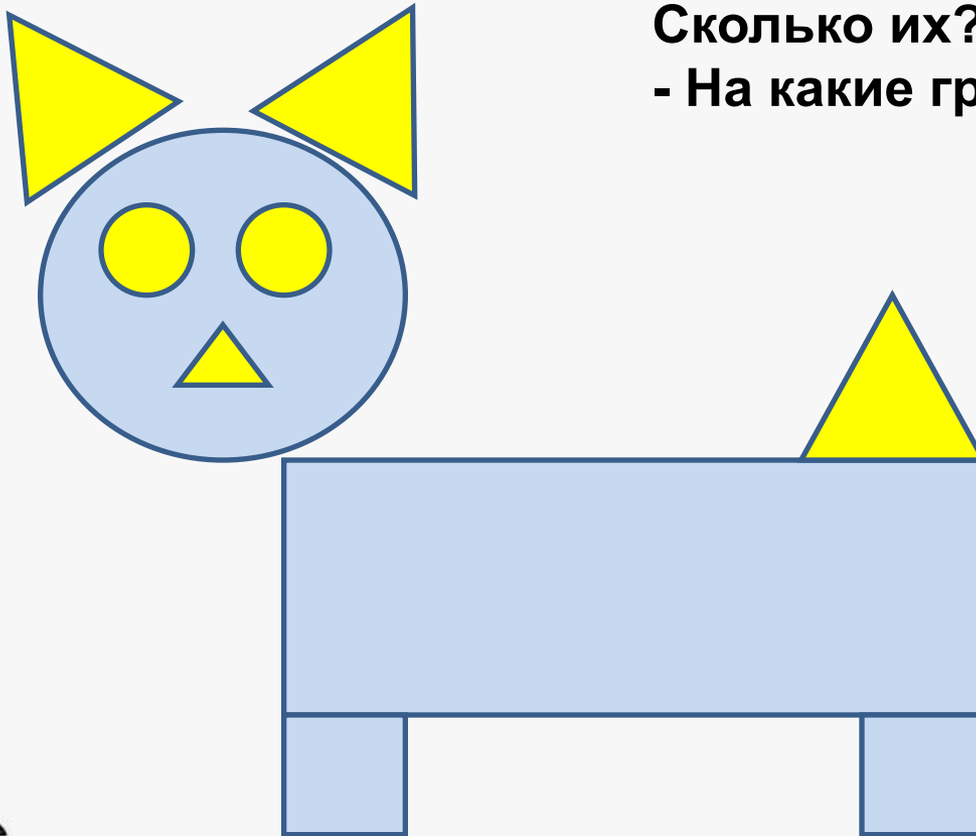
- Сколько всего игрушек?
- На каком месте стоит кораблик?
- Какая игрушка перед ним? На каком месте?
- Каким по счету стоит самокат?
- Какая игрушка расположена рядом со свистком?
- Что расположено между самокатом и барабаном?

Игра «Внимание»



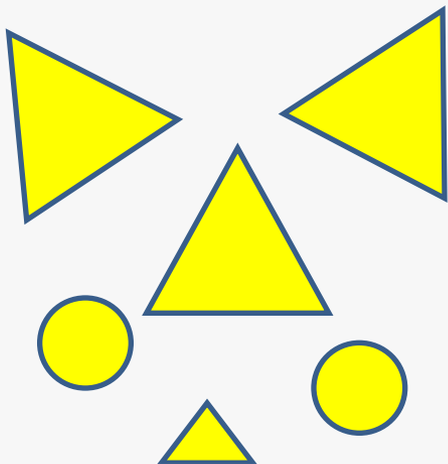
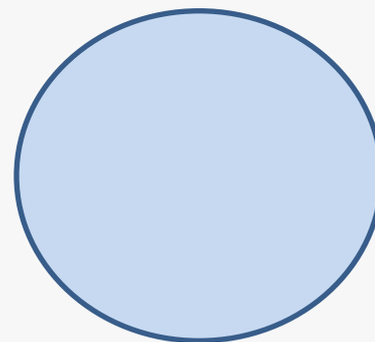
Конструктор

- Назовите геометрические фигуры.
- Сколько их?
- На какие группы можно разбить?



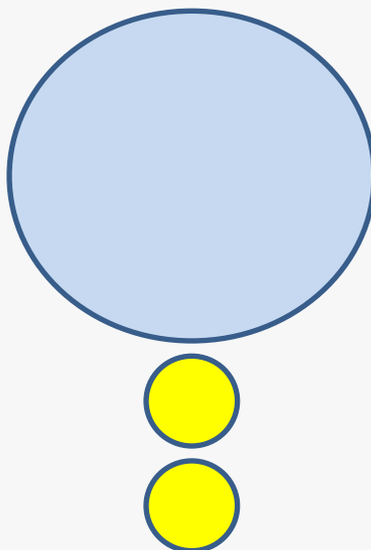
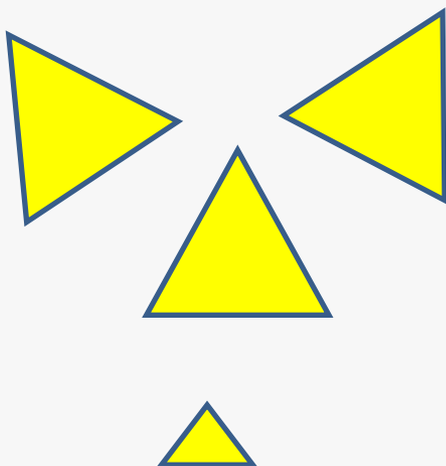


Назовите признак разбиения



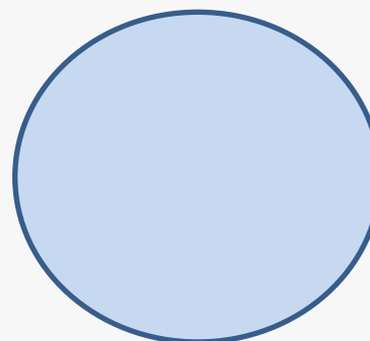
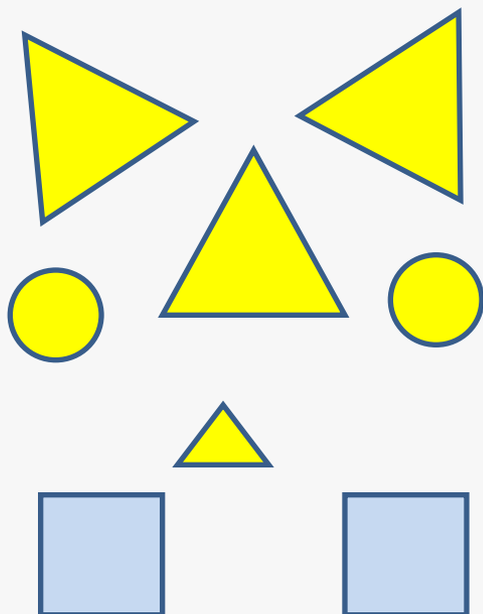


Назовите признак разбиения



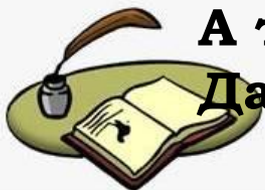


Назовите признак разбиения



ФИЗМИНУТКА

Для разминки из-за парт
Поднимаемся. На старт!
Бег на месте. Веселей
И быстрее, быстрее, быстрее!
Делаем вперёд наклоны –
Раз – два – три – четыре – пять.
Мельницу руками крутим,
Чтобы плечики размять.
Начинаем приседать -
Раз – два – три – четыре – пять.
А потом прыжки на месте,
Выше прыгаем все вместе.
Руки к солнышку потянем.
Руки в стороны растянем.
А теперь пора учиться.
Да прилежно, не лениться



Подарки детям от мамы Равны ли подарки?



=



Подарки детям дарят

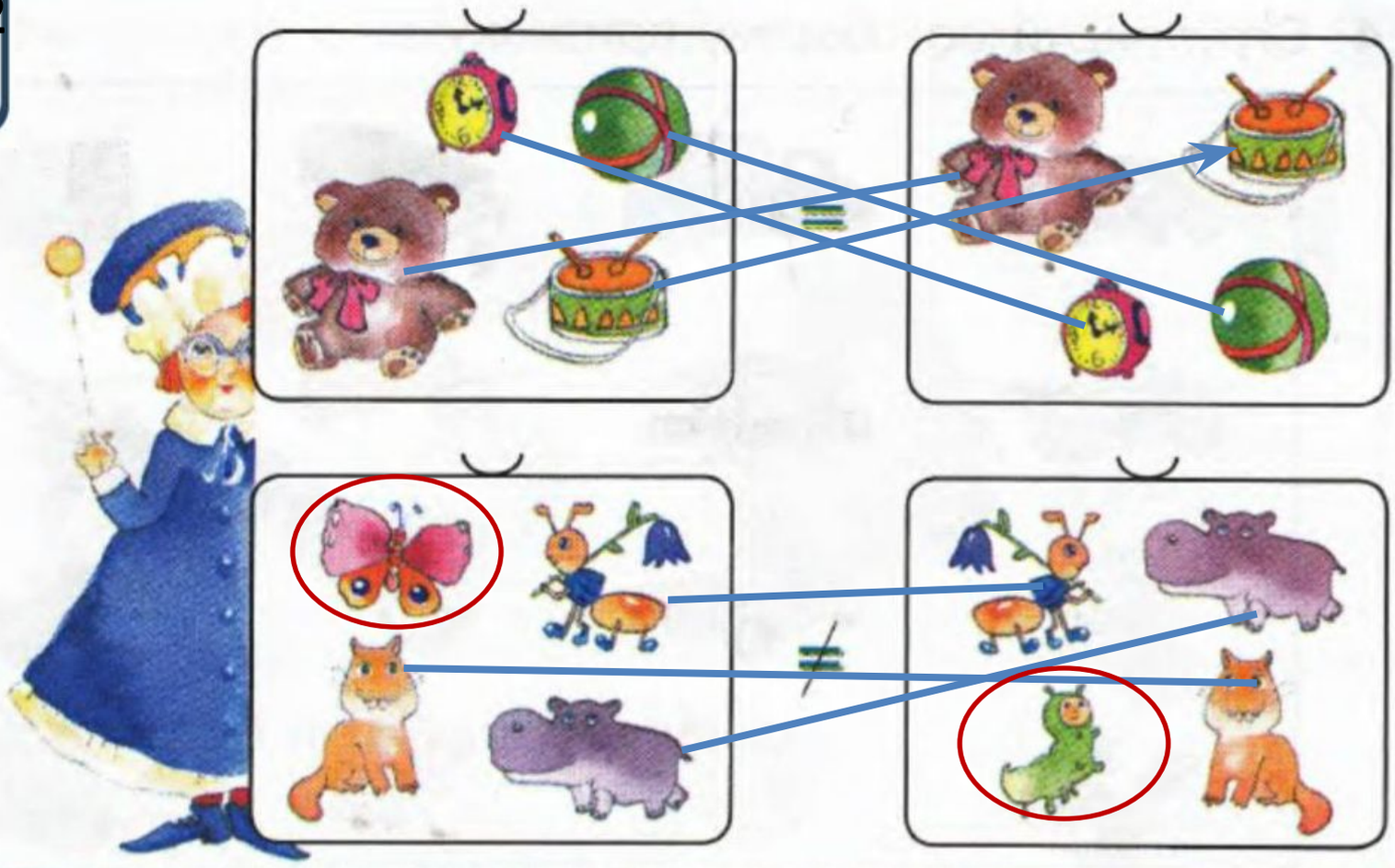


≠



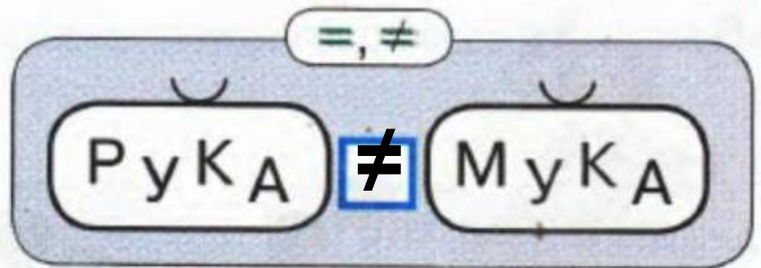
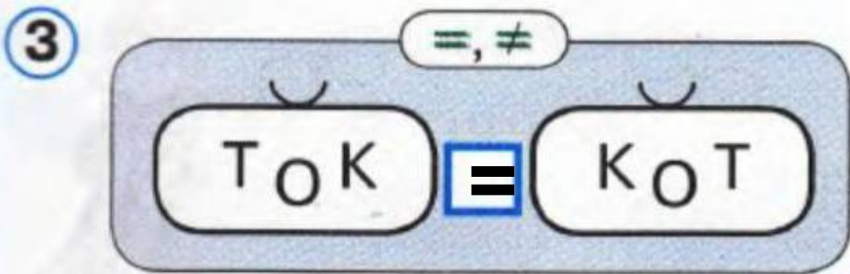
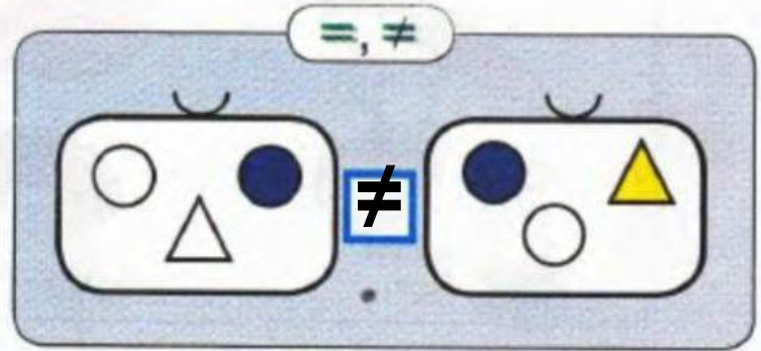
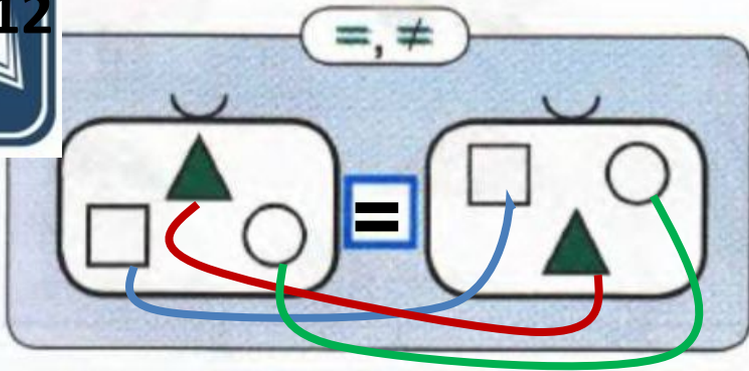
Вывод: подарки равны, когда они состоят из одних и тех же элементов.





Вывод: группы предметов равны, когда они состоят из одних и тех же элементов.





Итог урока
Какая фигура соответствует
вашему настроению?

