

«ВЕЛИЧИН А»

**ЦЕПОРДЕЙ ЕЛЕНА
ВЛАДИМИРОВНА
ВОСПИТАТЕЛЬ
МБДОУ ЦРР №38 «МАЛЫШ»
П. ВОРОВСКОГО**



Представления о величине предметов являются важной составляющей частью математических представлений у детей дошкольного возраста.

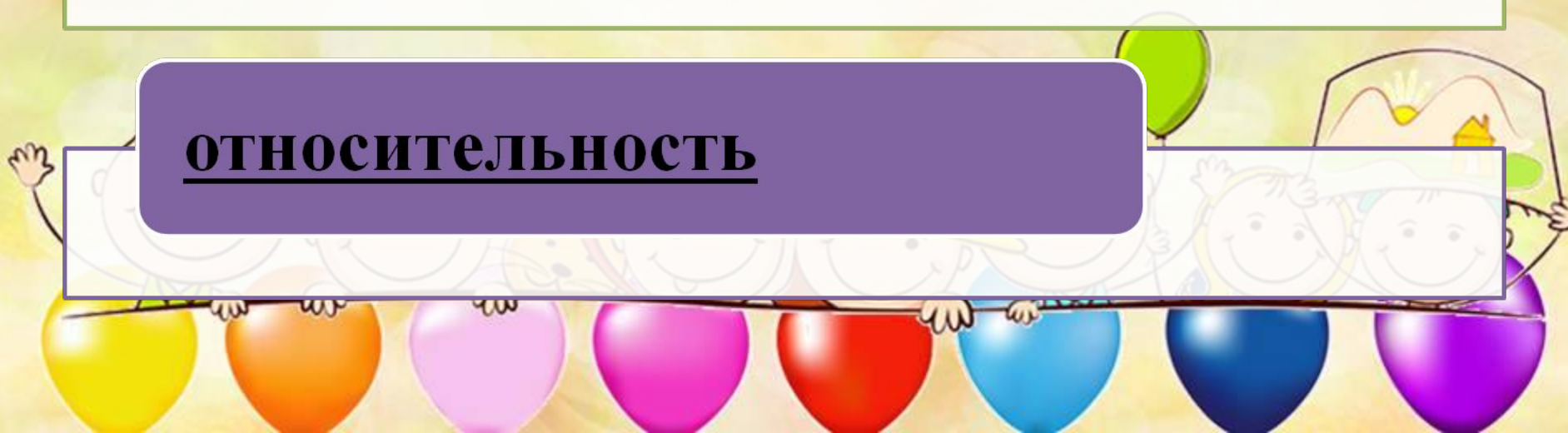


При определении величины, предмета следует
учитывать её свойства.

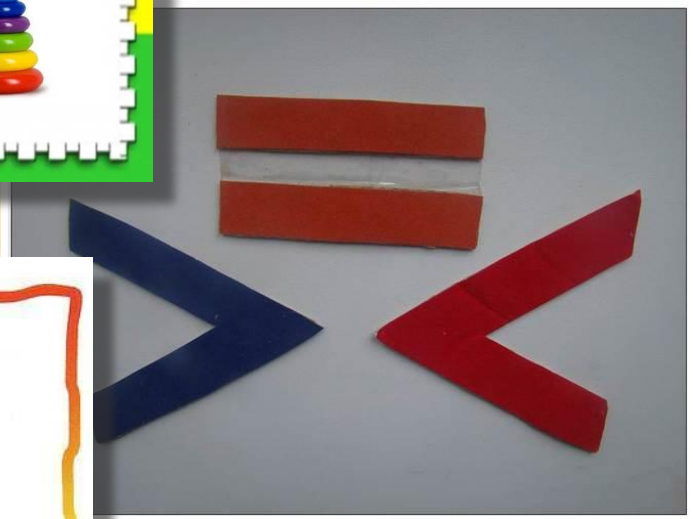
сравнимость

изменчивость

относительность



Основным свойством величины
является сравнимость.





Величина также характеризуется
изменчивостью.





Третье свойство величины
– относительность.

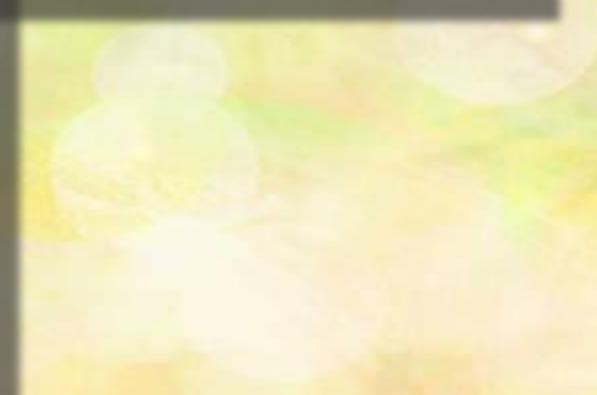




Следует также отметить, что величина

**– такое свойство предмета,
которое нельзя представлять
изолированно от предмета.**

**Величина неотделима от него. Величина
предмета определяется
человеком только
в сравнении с другой величиной — мерой.
Мера является эталоном величины.**





Измерительная деятельность дошкольника

Наглядно-
действенное

Наглядно-
образное

Логическое



Вывод

Необходима организация упражнений, в процессе которых деятельность, направленная на изменение величины, будет связана с установлением соответствующих количественных отношений.

