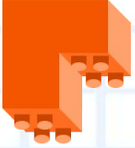
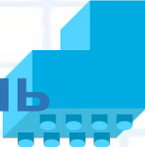
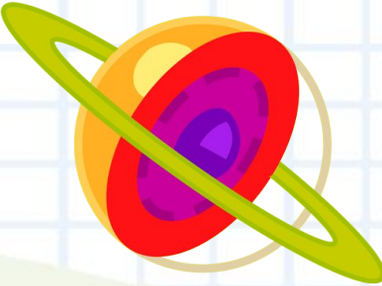



$$x + y = z$$


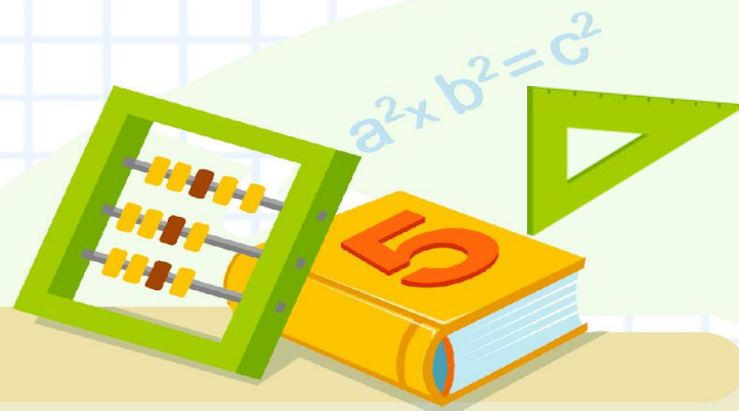
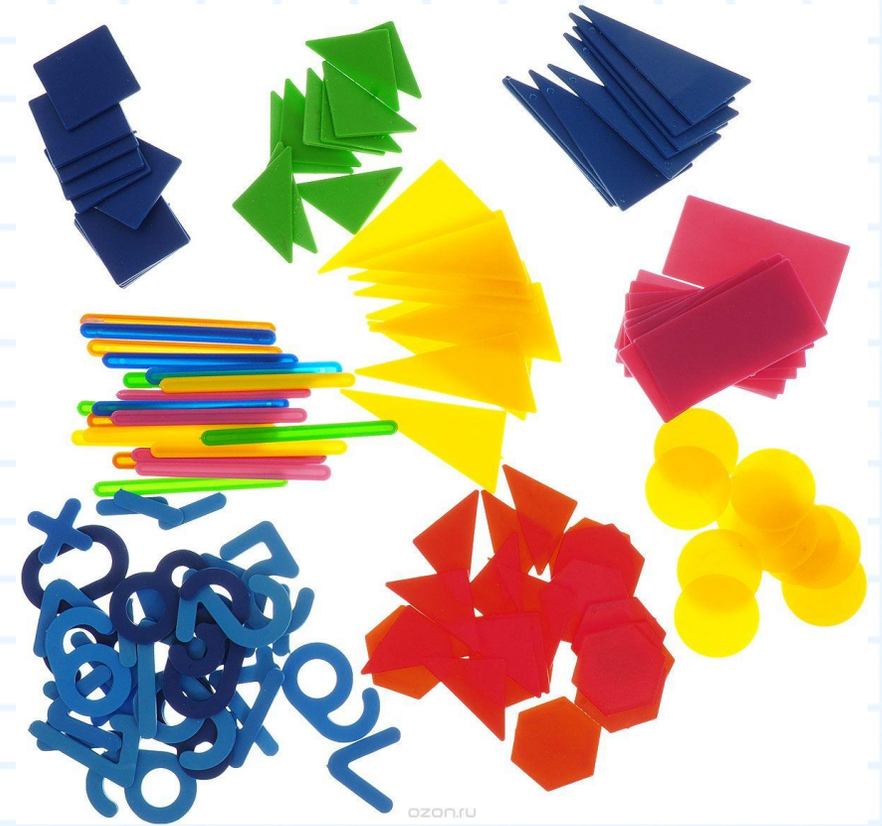
# Использование математических наборов для дошкольников в НОД



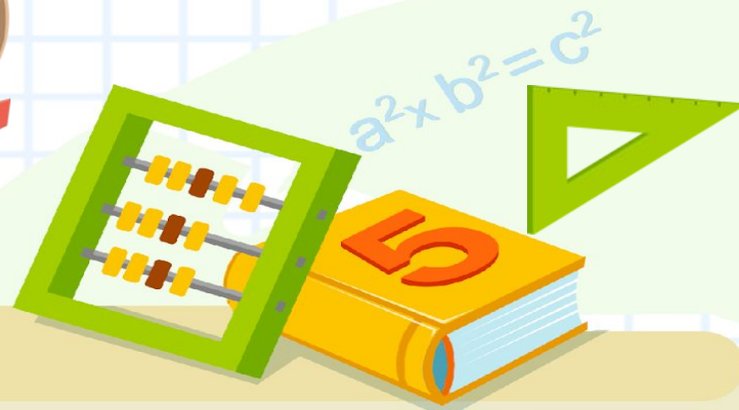
Подготовил воспитатель  
ГБДОУ детский сад №41  
Адмиралтейского района Санкт-  
Петербурга  
Митяшова Анастасия Вадимовна

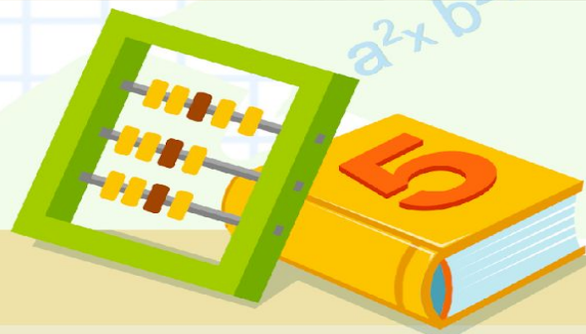


Набор состоит из разноцветных  
счётных палочек, цифр,  
арифметических знаков и  
геометрических фигур  
(квадратов, кругов,  
треугольников,  
прямоугольников и ромбов)



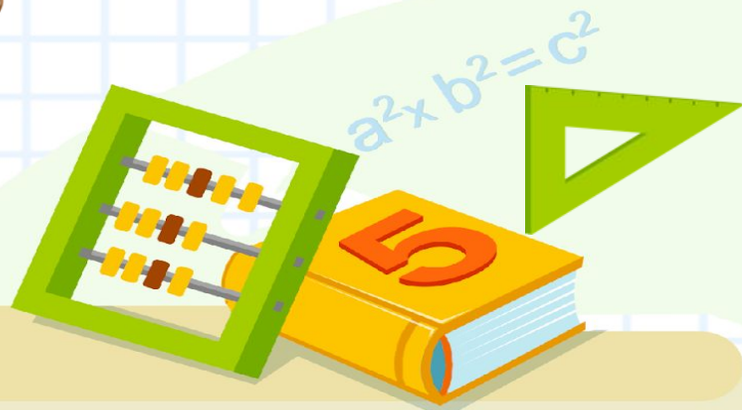
С помощью математического набора наши дети знакомятся с цифрами, выполняют простые счетные операции. Геометрические фигуры помогают в конструировании, развивая воображение и мелкую моторику. Также дети учатся находить закономерности и продолжать последовательность, что способствует развитию логического мышления, учатся сравнивать, рассуждать, классифицировать и делать выводы.





$$x + y = z$$

Благодарим за  
внимание!



$$a^2 + b^2 = c^2$$

