

LER6645 Развивающая игрушка "Магнитные доски. Большой" (с магнитными фишками, комплект для группы до 4 человек)

Набор служит для развития базовых навыков счета, решения примеров на сложение, вычитание, умножение, построения числовых шаблонов. С помощью игровых досок застенчивые ученики будут активнее участвовать в занятиях.

В наборе

- 4 игровые доски (двусторонние)
- 100 магнитных фишек (красные, желтые)

Как играть

Примечание: Пишите на доске маркером сухого или влажного стирания. Не заливайте доску водой или чистящим раствором. Это может привести к ее деформации.

Игра с использованием вкладыша

Сторона доски с 10 квадратами позволяет учащимся изучать состав числа 10. С помощью десяти рамок и магнитных фишек ученики делают представления составляют числа от 1 до 10, практикуются в счете, изучают комбинации сложения и вычитания до 10 и многое другое.

Сторона доски с 20 квадратами позволяет ученикам развивать навыки восприятия чисел на еще более высоком уровне. С ее помощью дети составляют числа от 1 до 20. Ученики также могут составлять десятки, изучать более сложные числа и практиковать сложение и вычитание до 20.

Использование в классе

- Проводите командные соревнования на занятиях. Разделите класс на две команды. Раздайте по одной доске первому человеку в каждой команде. Назовите любое

число от 0 до 10. Первый человек (или команда), который разместит правильное количество фишек на доске, выигрывает. Используйте другую сторону доски для работы с числами от 0 до 20.

- Работа с небольшими группами по конкретным математическим навыкам. Соберите небольшую группу из 2– 4 учеников вместе. Дайте каждому ученику доску и работайте над навыками, основанными на конкретных потребностях. Эта работа в небольшой группе позволяет ученикам давать быстрые ответы и закреплять материал.
- Работа над умственными математическими навыками с использованием досок. Такой опрос может дать учителю представление об уровне знаний учеников. Задавайте эти ключевые вопросы при работе с досками:
 - Как вы можете сделать ____ на стороне из 10 квадратов?
 - Можете ли вы показать мне другой способ сделать ____?
 - Добавьте еще ____; какое теперь число?
 - Покажите мне число, на ____ меньше 10. Что это за число?
 - Покажите мне число, на ____ больше, чем _____. Что это за число?
 - Можете ли вы показать мне какие-нибудь примеры?
 - Покажите мне _____. Как еще можно составить число 10? Как еще можно составить число 20?



Служба Заботы о Клиентах

Наши специалисты с удовольствием расскажут Вам, как играть с уже приобретенной игрушкой. Мы поможем по максимуму раскрыть потенциал игры и ответим на все интересующие вопросы.

Пишите: help@LRinfo.ru

Наш сайт: LRinfo.ru