

LER8550 Конструктор «Строим числа» (55 элементов)

Строить числа? Легко! С набором от Learning Resources "Строим числа" ребенок в игровой форме развивает навыки мелкой моторики и образное мышление.

Возможности набора не ограничиваются построением цифр. Соберите геометрические фигуры, буквы и простые линейные объекты. Фантазируйте вместе с ребенком!

Прозрачные элементы идеально подходят для игр на световом столе Light Table.

Игра удостоена награды National Association for Gifted Children (NAGC) Recommended Toy List Award (2014).

В наборе

- 30 прозрачных элементов и 20 соединительных болтов
- 5 двухсторонних активити-карточек с примерами создания цифр

Как играть

1. Попросите детей рассортировать детали на соответствующие стопки, прежде чем пытаться построить числа. Такая организация поможет детям легче следовать указаниям на карточках.
2. Попросите детей рисовать каждое число в воздухе, прежде чем построить его из деталей.
3. Помогите детям соединить детали вместе, пока они не познакомятся с набором.

Следующие игры подойдут для работы в классе, для группы детей:

Шаг за шагом

Дайте каждому ребенку карточку и попросите его построить нужное число. Для расширения деятельности, попросите детей обвести построенное число на листе бумаги.

Счетная конструкция

Поручите детям построить число. А затем попросите их посчитать количество болтов, которые были задействованы для строительства этой цифры.

Свободная игра

Не используя карточки, назовите число и попросите детей построить его. Пусть дети покажут построенные цифры и сравнят их между собой.

Призовые пары

Пусть дети работают в парах. Дайте одному ребенку карточку и попросите его построить цифру. Пусть другой ребенок угадает, какой цифр он сделал, не подглядывая в карточку.

Деконструкция чисел

После того, как дети построят число, обсудите его. Например, если дети делают «4», укажите, что число состоит из одного длинного прямого элемента и двух коротких.

Тайна

Загадайте число. Покажите составляющие этого числа и попросите группу детей угадать его. Например: «Число, о котором я думаю, имеет два изогнутых элемента. Что это?» Пусть дети попробуют угадать и построить это «таинственное» число.

Сортировка чисел

Постройте несколько чисел. Теперь отсортируйте числа по их составляющим, таким как прямые линии, изогнутые и так далее.



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