

Дерево сложения

Эта увлекательная игра позволит отработать начальные математические навыки.

Для её изготовления потребуется:

- 1 лист плотной коричневой бумаги,
- 1 лист плотной зелёной бумаги,
- 1 тонкая полоска бумаги (любого цвета),
- 12 помпонов: 6 жёлтых и 6 красных,
- 2 игральные кубика.

Вырезаем ствол и крону дерева, соединяем их, затем в стволе делаем отверстия для кубиков, на линейке пишем числа от 1 до 12, между 6 и 7 ставим знак вопроса, у основания ствола делаем прорези и вставляем линейку. Игра готова!



Правила игры:

Установите линейку так, чтобы в окошечке находился знак вопроса. Предложите ребёнку бросить первый кубик и разместить на кроне "яблоки" красного цвета по числу точек. Затем попросите бросить второй кубик и разложить жёлтые "яблоки". Разместите кубики в отверстиях ствола и спросите, сколько всего получилось яблок. Пусть ребёнок сдвинет линейку так, чтобы в окошечке появился ответ.

