



### ★ Дерево сложения ★

Эта игра наверняка увлечет ребенка и позволит отработать начальные математические навыки.

Потребуется:

- 1 лист плотной коричневой бумаги,
- 1 лист плотной зеленой бумаги,
- 1 тонкая полоска бумаги (любого цвета),
- 12 помпонов: 6 желтых и 6 красных,
- 2 игральных кубика.

Как делать:

- вырезаем ствол и крону дерева, соединяем их,
- 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!

Как играть: Установите линейку так, чтобы в окошечке находился знак вопроса.

Предложите ребенку бросить первый кубик и разместить на кроне "яблоки" красного цвета по числу точек. Затем попросите бросить второй кубик и разложить желтые "яблоки".

Разместите кубики в отверстиях ствола и спросите, сколько всего получилось яблок.

Пусть ребенок сдвинет линейку так, чтобы в окошечке появился ответ.

