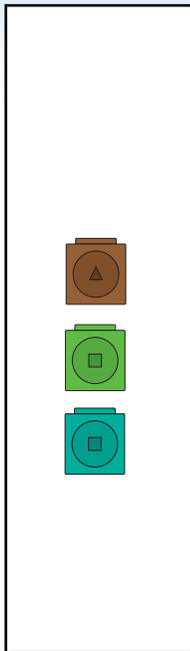


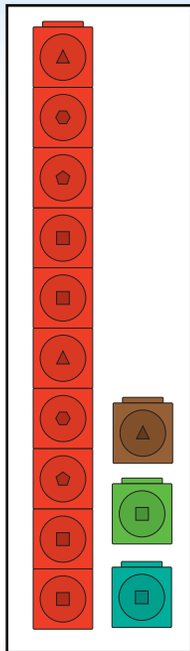
Динозоры

Посмотрите на картинки. Можете ли вы найти закономерность? Какая картинка будет следующей?

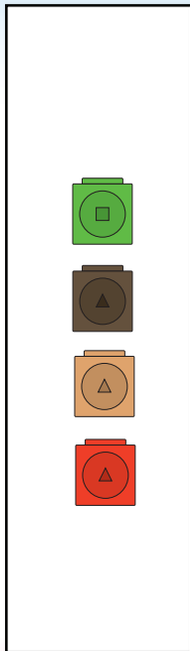
1a



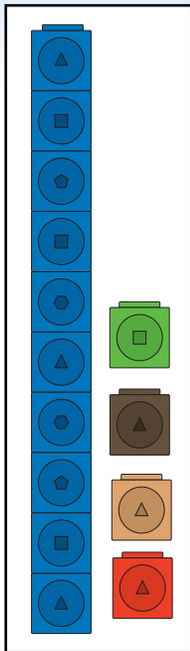
3



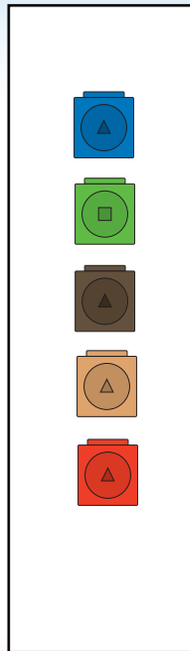
13



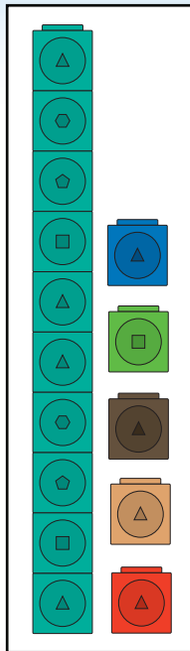
4



14



5



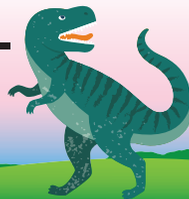
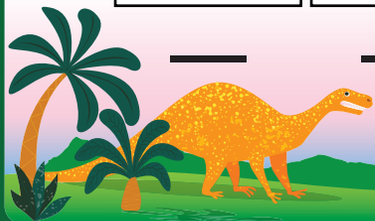
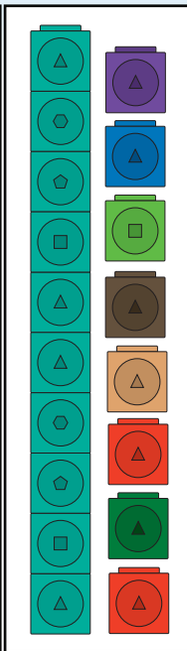
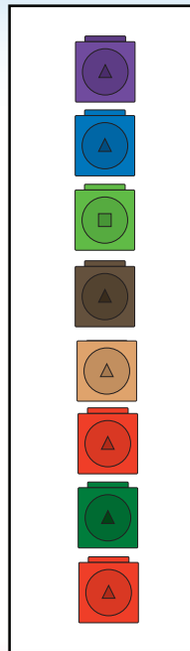
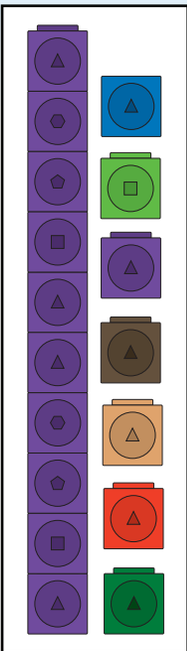
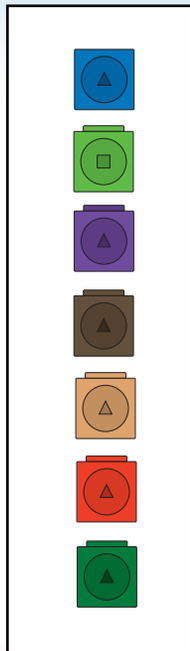
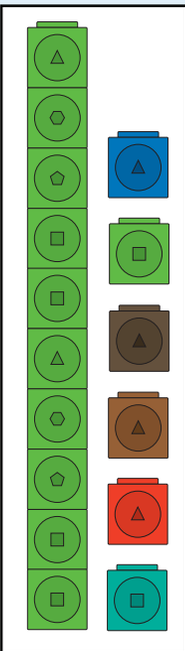
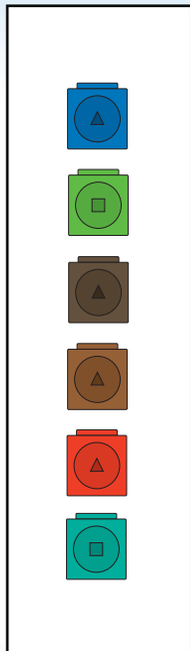
—



Динозоры

Что будет дальше?

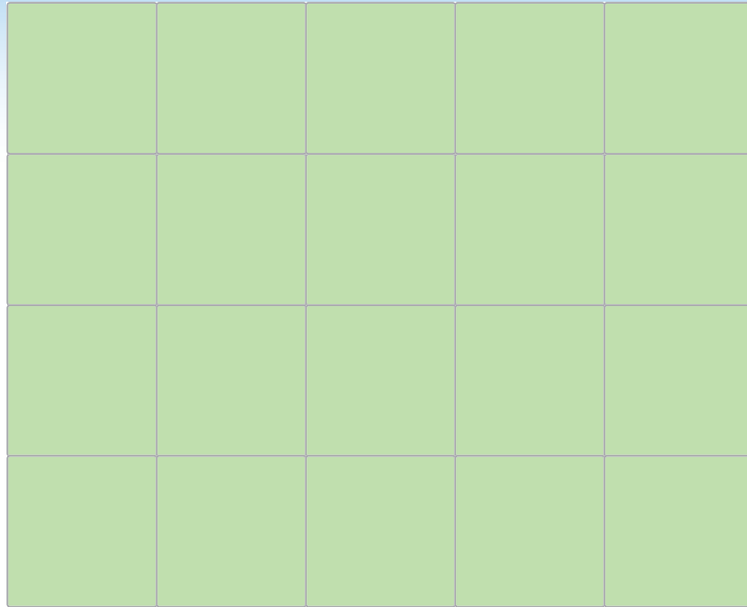
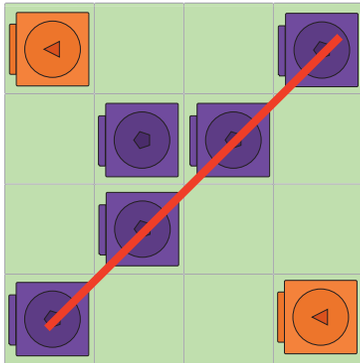
1b



Четыре точки

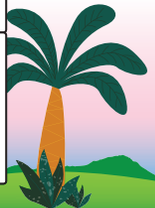
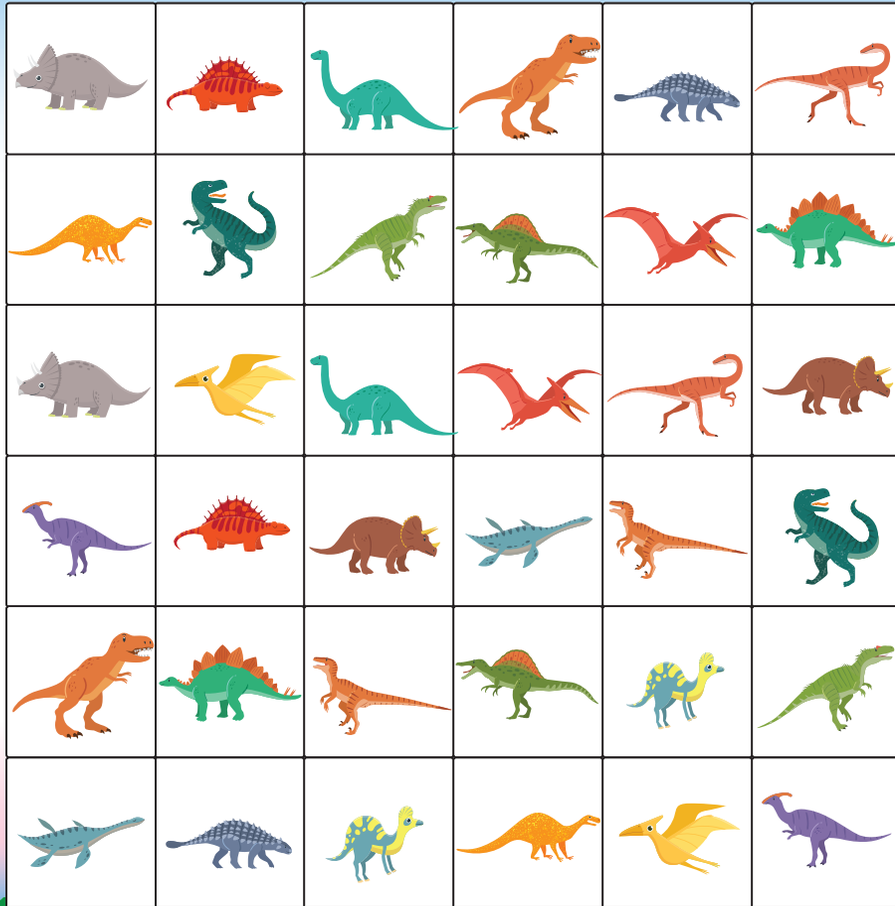
2a

1. Каждый игрок берет по 10 кубиков одного цвета.
2. По очереди расставляют кубики.
3. Выигрывает тот, кто первым наберет 4 очка подряд.



Игра на память

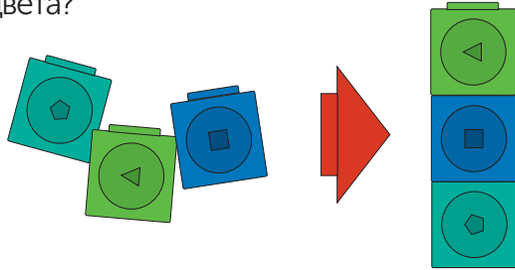
1. Покройте всех динозавров кубиками любого цвета.
2. По очереди убирайте 2 кубика. Если найдете совпадение, заберите оба кубика.
3. Продолжайте по очереди, пока не соберете все кубики.
4. Выигрывает тот, у кого больше кубиков!

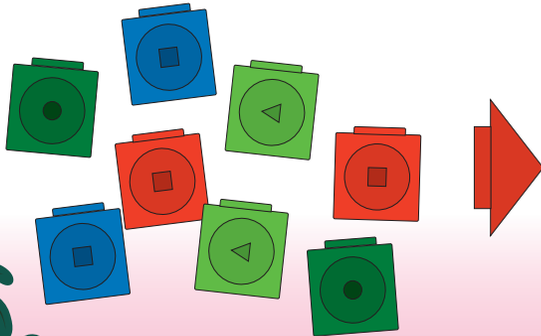


ДВОЙНОЙ ВЫЗОВ!

Можете ли вы выполнить обе эти задачи?

1. Возьмите 3 кубика разного цвета. Сколькими различными способами их можно сложить в башню?
2. Возьмите 8 кубиков (4 цвета). Можете ли вы построить куб так, чтобы каждая сторона имела все 4 цвета?





ДВОЙНОЙ ВЫЗОВ!

Из 3 цветов вы можете сделать 6 разных башен!

