



Муниципальное автономное образовательное учреждение
дополнительного образования

Детско-юношеский центр «Звёздочка» г. Томска

634012, г. Томск, ул. Елизаровых, 2,

тел. (8-3822) 42-52-33, факс: (8-3822) 41-43-90,

e-mail star@education70.ru, официальные страницы:

<https://vk.com/public215915128>, https://vk.com/zvezdochka_tomsk

Всероссийский дистанционный конкурс «Логика»

Задания для детей 4 лет

Фамилия _____

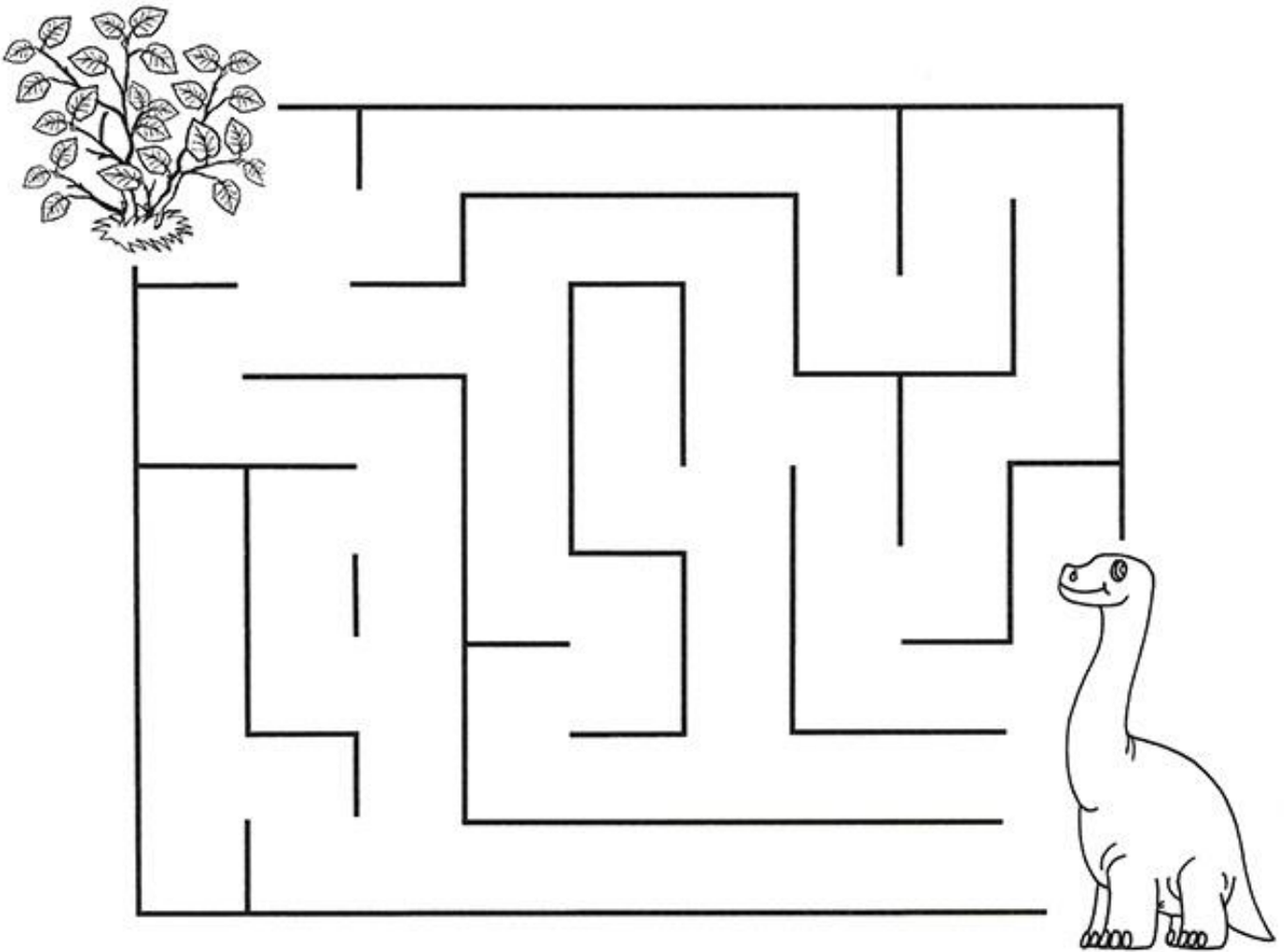
Имя _____

Образовательное учреждение с указанием населенного пункта

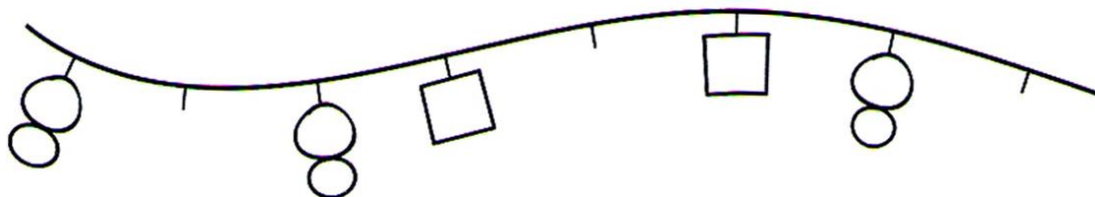
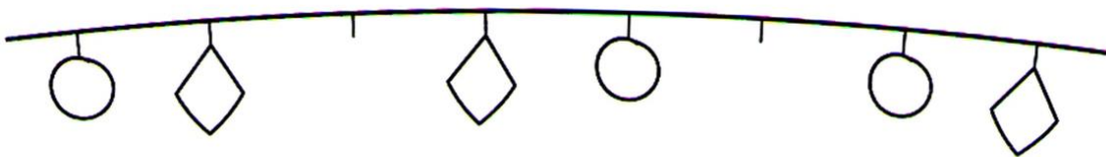
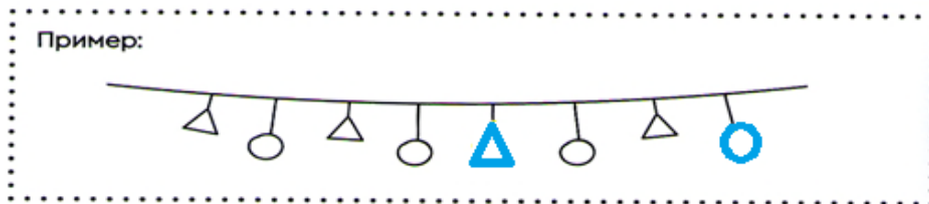
Инструкция для взрослых

Уважаемые взрослые. Создайте детям комфортные условия, чтобы выполнение заданий конкурса стало для них увлекательной игрой. Читайте задания последовательно, при необходимости повторяйте несколько раз, чтобы каждый ребенок понял, что от него требуется. Содержание заданий направлено на формирование навыка мыслительного познания, поиска способа действия, познание окружающего мира и расширение кругозора. Задание выполняется прямо на этих листах. Рекомендуем следующий временной режим при организации выполнения заданий: 20 минут на первую часть «Задания на общую эрудицию», после чего необходимо дать детям 10-15 перерыв. Вторая часть «Задача – ситуация творческого характера» проводится в течении 15 минут. Не подсказывайте детям: задания оцениваются и на оригинальность. Успехов Вам и Вашим талантливым детям!

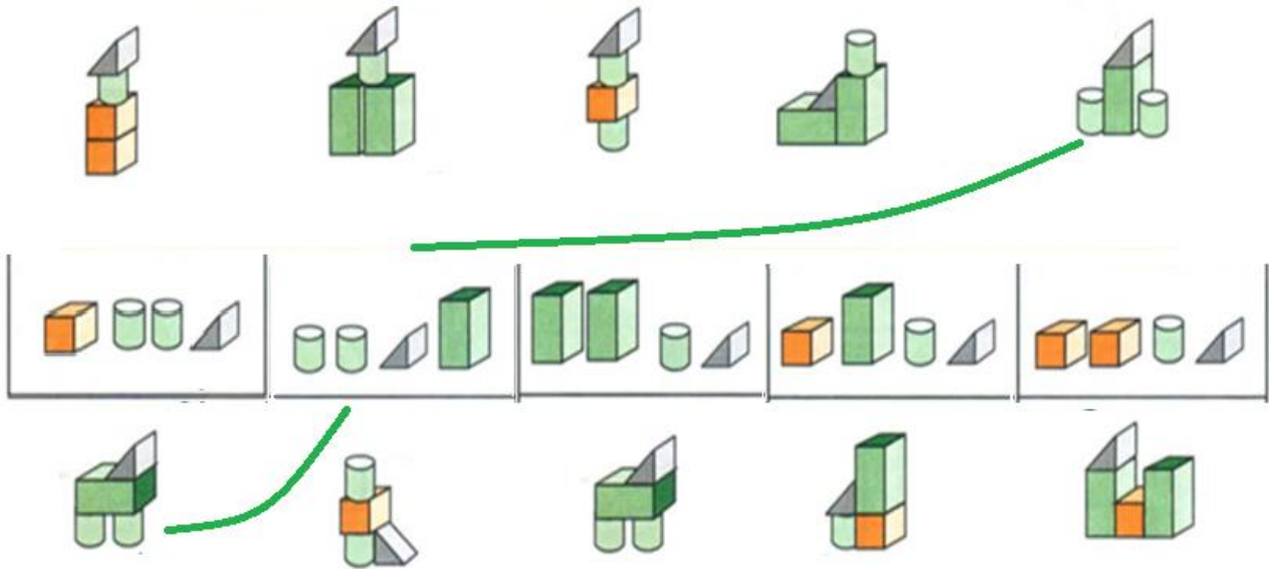
1. Помоги Динозавру добраться до сочных листьев.



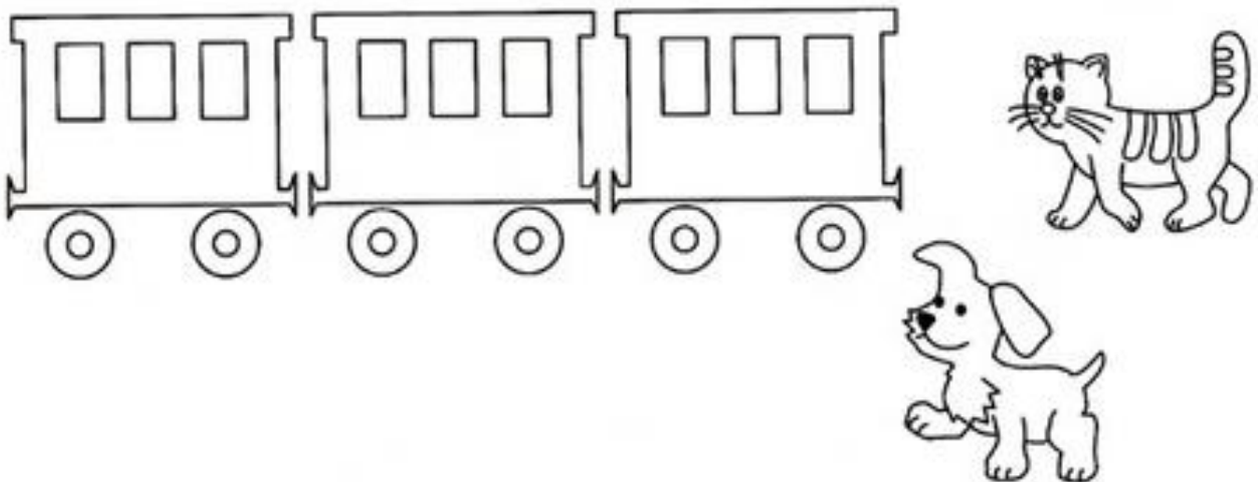
2. Дорисуй недостающие лампочки в новогодние гирлянды и разукрась их.



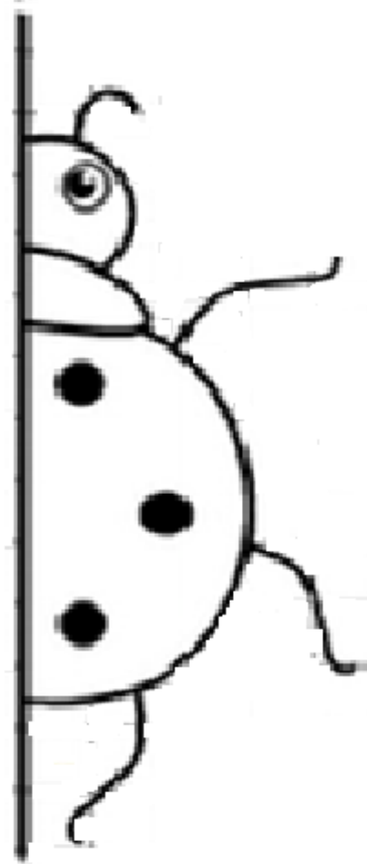
3. Соедини башенки, построенные из одинаковых наборов деталей.



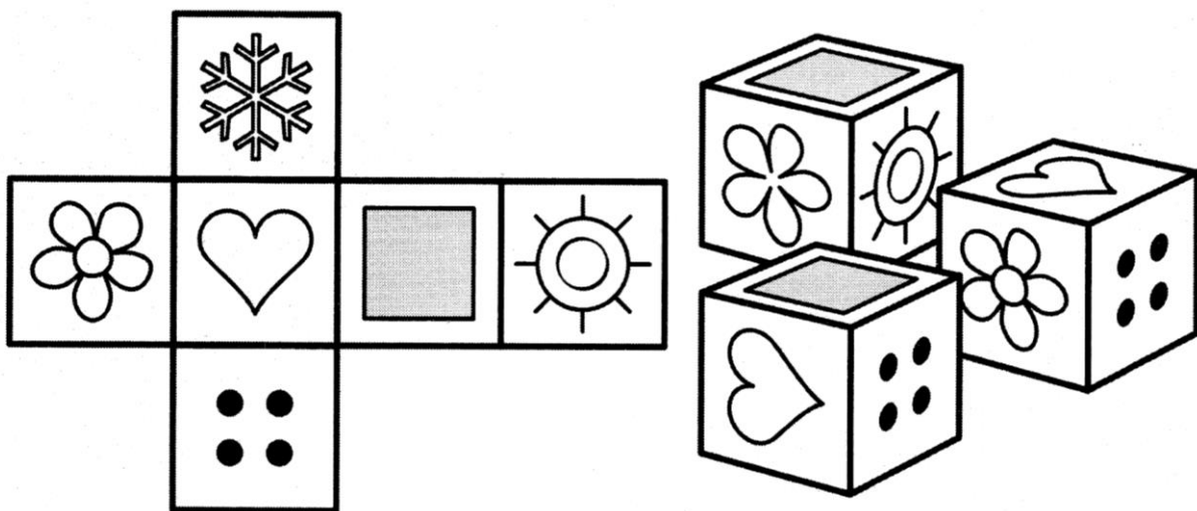
4. Котёнок едет не в первом и не в последнем вагоне. Щенок едет не в среднем и не в последнем вагоне. В каких вагонах едут котёнок и щенок? Посади котёнка и щенка в их вагоны.



5. Дорисуй зеркальное отражение картинки.



6. Два кубика собрали из развертки одного шаблона. Третий кубик «чужой». Найди его и раскрась.



7. Дорисуй картинку, чтобы получилось изображение. Рисунок можно поворачивать.

