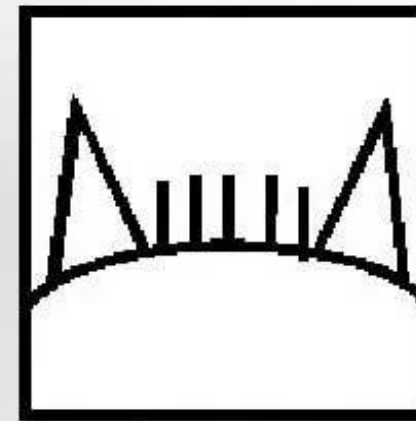
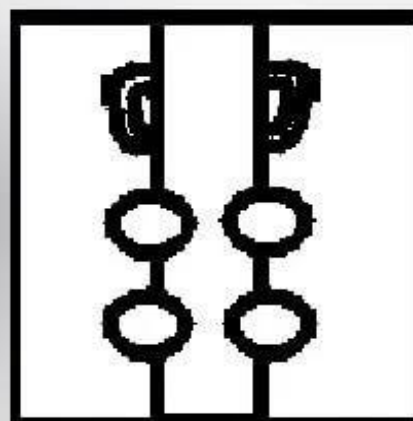
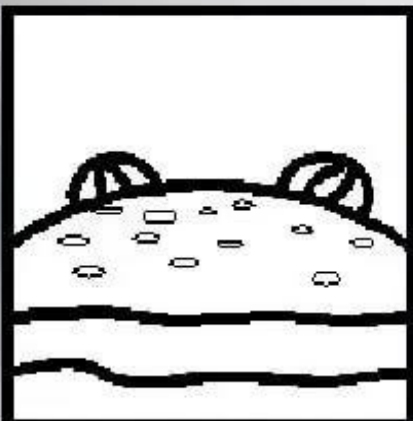
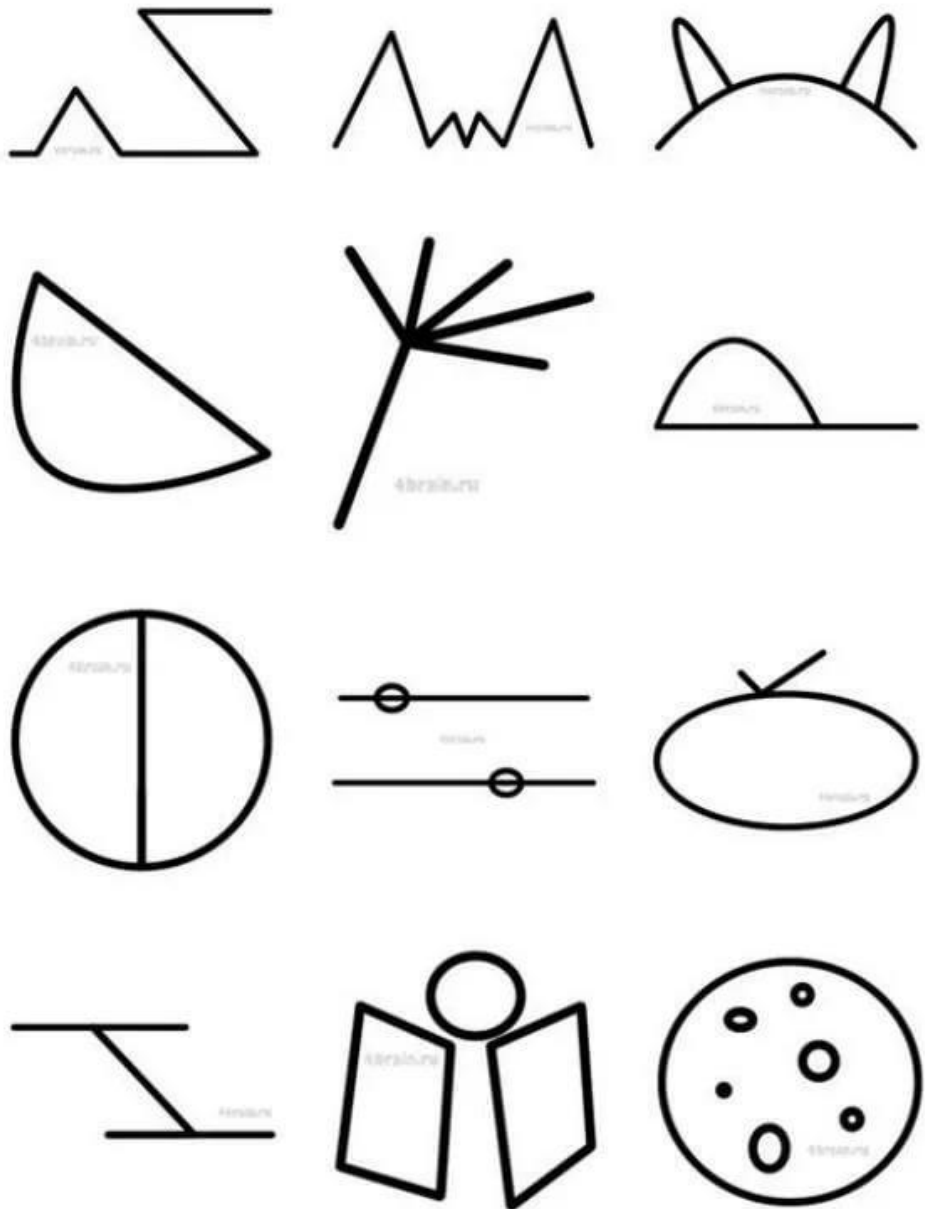


Развиваем креативное мышление

Друдл (Doodle) – это загадка-головоломка, рисунок, на основании которого невозможно точно сказать, что это такое. А что видите Вы в данных изображениях. Предложите как можно больше вариантов ответа.

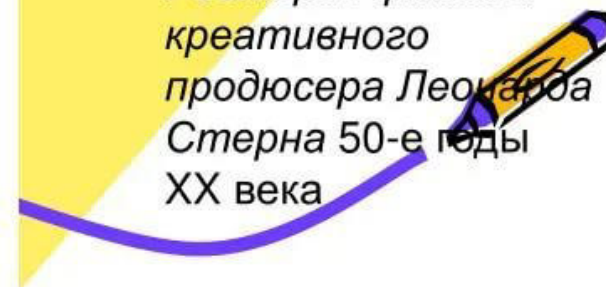




Разгадываем друдлы

"doodle" (каракули),
"drawing" (рисунок) и
"riddle" (загадка)

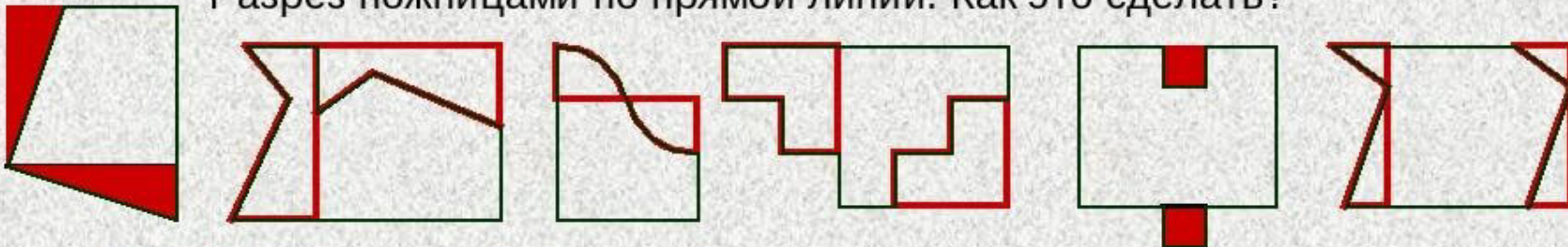
Друдлы (или по-английски *doodles*) – изобретение американского автора-юмориста Роджера Прайса и креативного продюсера Леонарда Стерна 50-е годы XX века





9. Поразмышляем.

1. Каждую из данных фигур можно превратить в квадрат, сделав только один Разрез ножницами по прямой линии. Как это сделать?

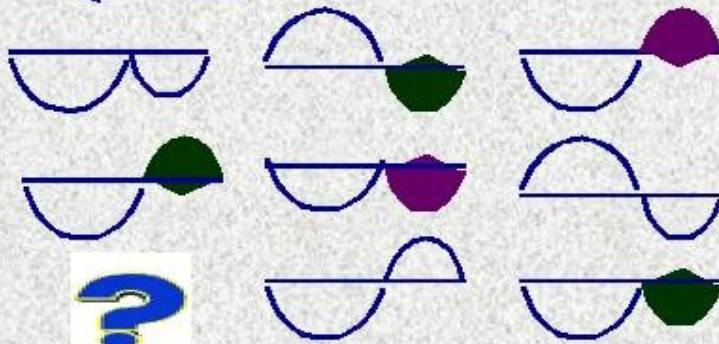
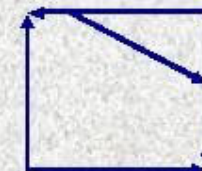


2. Из пяти спичек выложен пятиугольник.

Переложите спички так, чтобы получились одновременно

пятиугольник, четырёхугольник и треугольник.

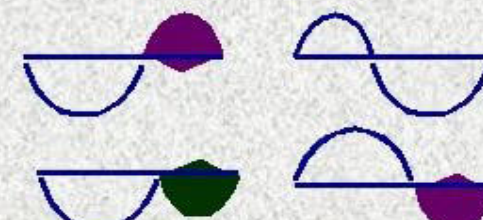
Ответ:



3. Выберите нужную фигуру из четырёх предложенных.

Решение

должно быть **3 вида** фигур и **3 типа** окраски.

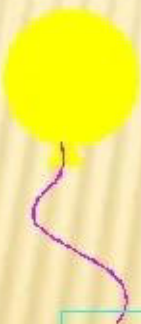


В каждом ряду

Задания на развитие логического мышления

Комбинаторные задачи Метод перебора

В магазине продают воздушные шары: красные, желтые, зеленые, синие. Какие наборы можно составить из двух разных шаров? Сколько наборов у тебя получилось?

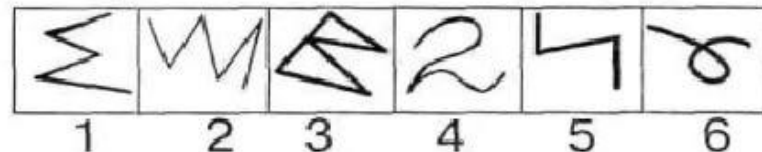


Задачи, решаемые
методом
организованного перебора

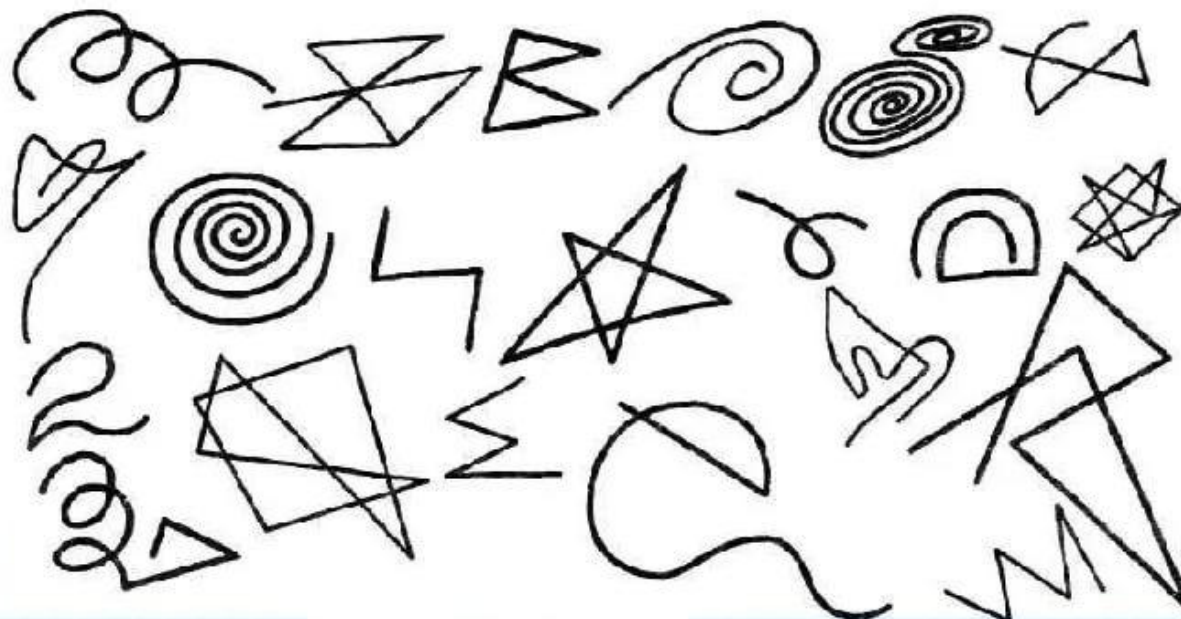
Задания на развитие воображения

Упражнение: «Найди одинаковые фигуры»

4. Каждую фигуру, изображённую в клетках, найди среди тех, которые нарисованы ниже.



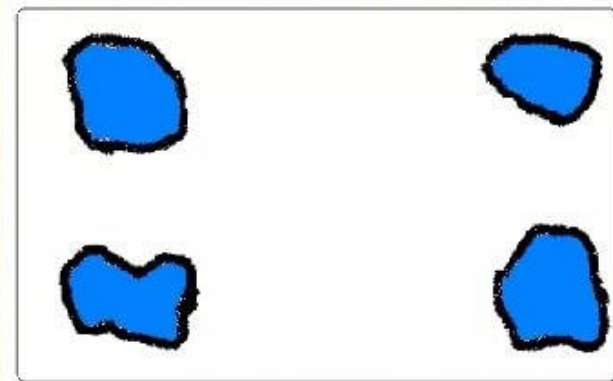
Выбор пары идентичных фигур сложной конфигурации



Задания на развитие логического мышления

Комбинаторные задачи Метод составления графа

В парке 4 пруда. Было решено засыпать песком дорожки между ними так, чтобы можно было пройти от одного пруда к другому кратчайшим путем, т.е. не нужно было идти в обход.



Г

Задание: покажи, какие дорожки надо сделать.

ДРУДЛЫ

Друдлы – картинки с изображением разных форм, иногда кажущиеся довольно абстрактными. Каждая картинка является маленькой игрой, в которой вам надо придумать что изображено на картинке. Вы можете предложить несколько разных интерпретаций к изображениям. Если у вас получится увидеть в картинке-друдле то, чего не видят другие – поздравляем – вы обладатель оригинального творческого мышления!

