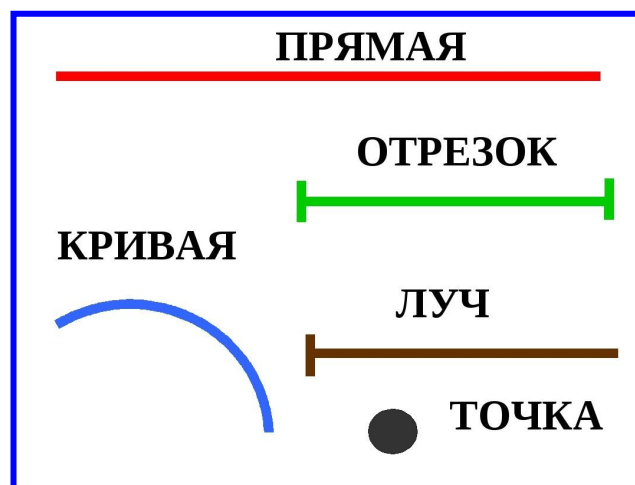


2 ▲ 8 ▼ 4 ■ ● 5 ■ 1 ▲ 7 ▼ 9

*РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ
ПО ФОРМИРОВАНИЮ
ЭЛЕМЕНТАРНЫХ
МАТЕМАТИЧЕСКИХ
ПРЕДСТАВЛЕНИЙ ДЕТЕЙ
5 – 6 ЛЕТ.*

*ТЕМА: «Повторение пройденного
материала»*



7
4
2 ●
9
3 ▲
8
5 ■
6 ●
1 ▲
7 ▼

1 ●
6 ■
5 ▼
8 ▲
3 ▼
9
2 ●
4 ▼
7 ▼

2 ▼ 8 ▼ 4 ▼ 1 ▼ 5 ● 4 ▼ 8 ▼ 1 ▼ 7 ▼ 9

2 ▲ 8 ▼ 4 ▣ ● 5 ■ 1 ▲ 7 ▼ 9

УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!

Сегодня мы вновь приглашаем ребят отправиться в путешествие по стране **Геометрии** вместе с **Точкой**, вспомнить и закрепить понятия, с которыми они уже познакомились.

Цель: повторение и обобщение ранее изученного материала, закрепление понятий «точка», «линия прямая и кривая», «отрезок», «луч».

Задачи:

1. Образовательные:

- закрепить понятия «точка», «прямая и кривая линии», «отрезок», «луч», повторить особенности их строения;
- совершенствовать умения выполнять простейшие геометрические построения.

2. Развивающие:

- развивать пространственное восприятие, логическое мышление, внимание.

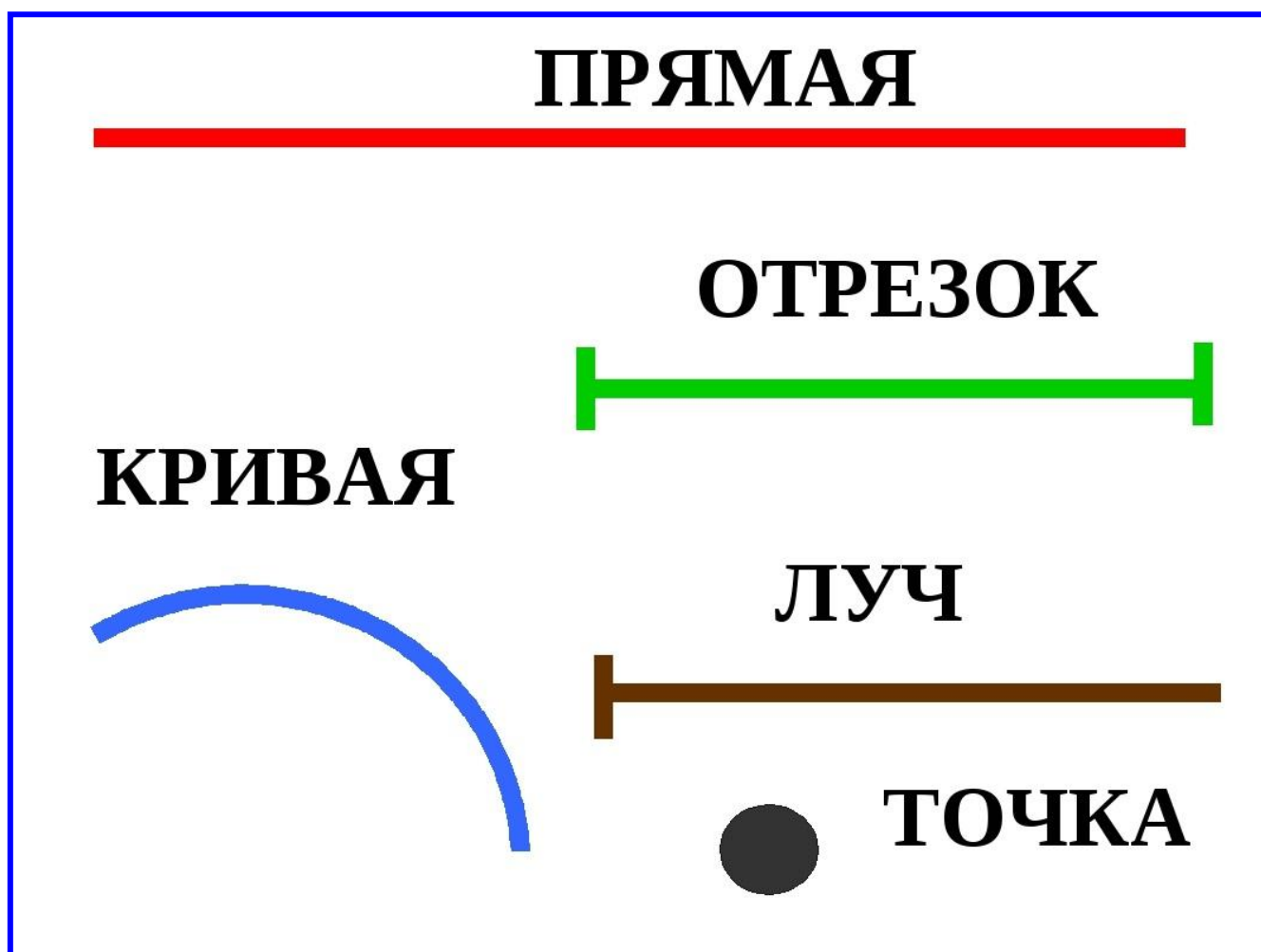
3. Воспитательные:

- воспитывать познавательный интерес.

2 ▼ 8 ▲ 4 ▣ ● 5 ■ 1 ▲ 7 ▼ 9

ЗАКРЕПЛЕНИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ ОБ ОТРЕЗКЕ И ЛУЧЕ.

Покажите картинку с изображением «точки», «прямой и кривой линий», «отрезка» и «луча».



Задайте ребенку следующие вопросы:

- На что похожа точка или много точек?
- На что похожи прямая и кривая линии.
- Чем прямая линия отличается от кривой линии?
- Чем отрезок отличается от линии? Что у него есть?
- Чем отрезок отличается от луча? Чего нет у луча?

Еще раз проговорите вместе с ребенком:

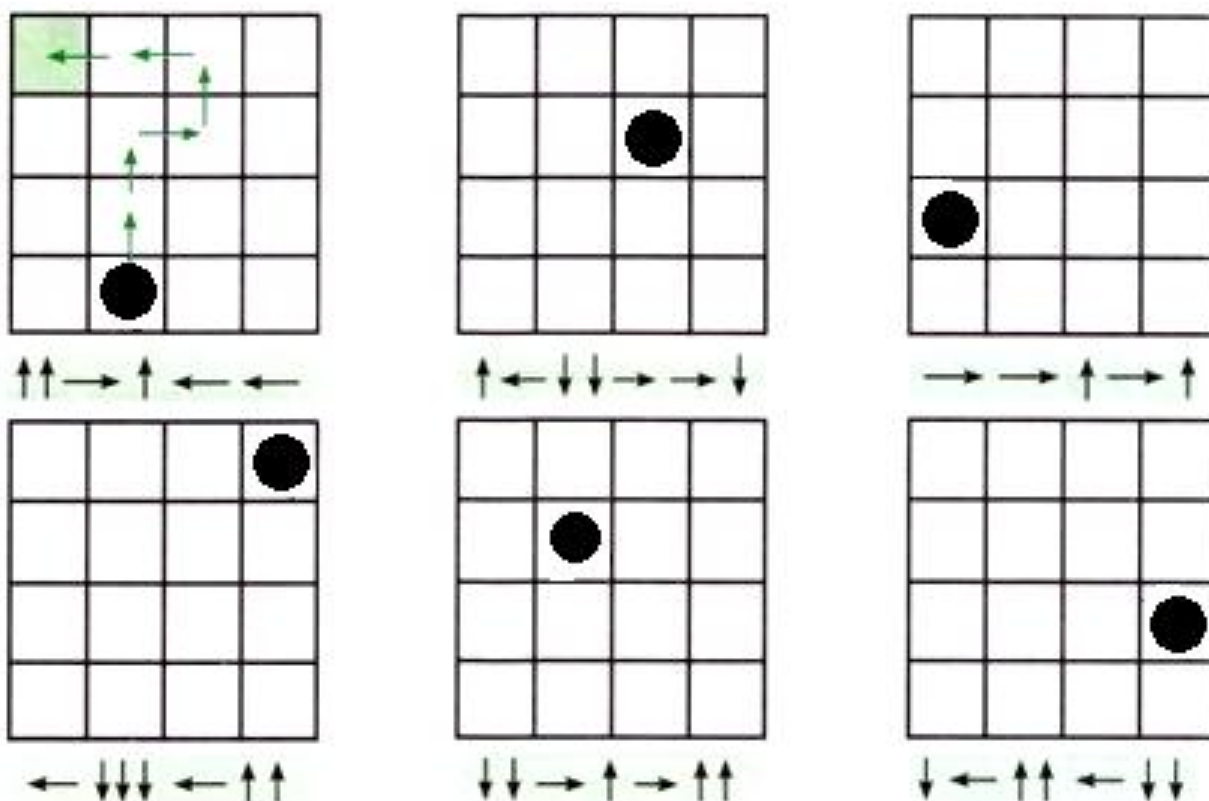


- У прямых и кривых линий нет концов. Их можно продолжить.
- Прямую линию мы проводим по линейке, а кривую без линейки.
- Отрезок – это часть прямой линии. Он ограничен с двух сторон. Отрезок имеет начало и конец.
- Луч это прямая линия, которая имеет начало и не имеет конца.

Распечатайте листы с заданиями (если нет возможности распечатать – перерисуйте задания, так чтобы ребенок смог его выполнить.)

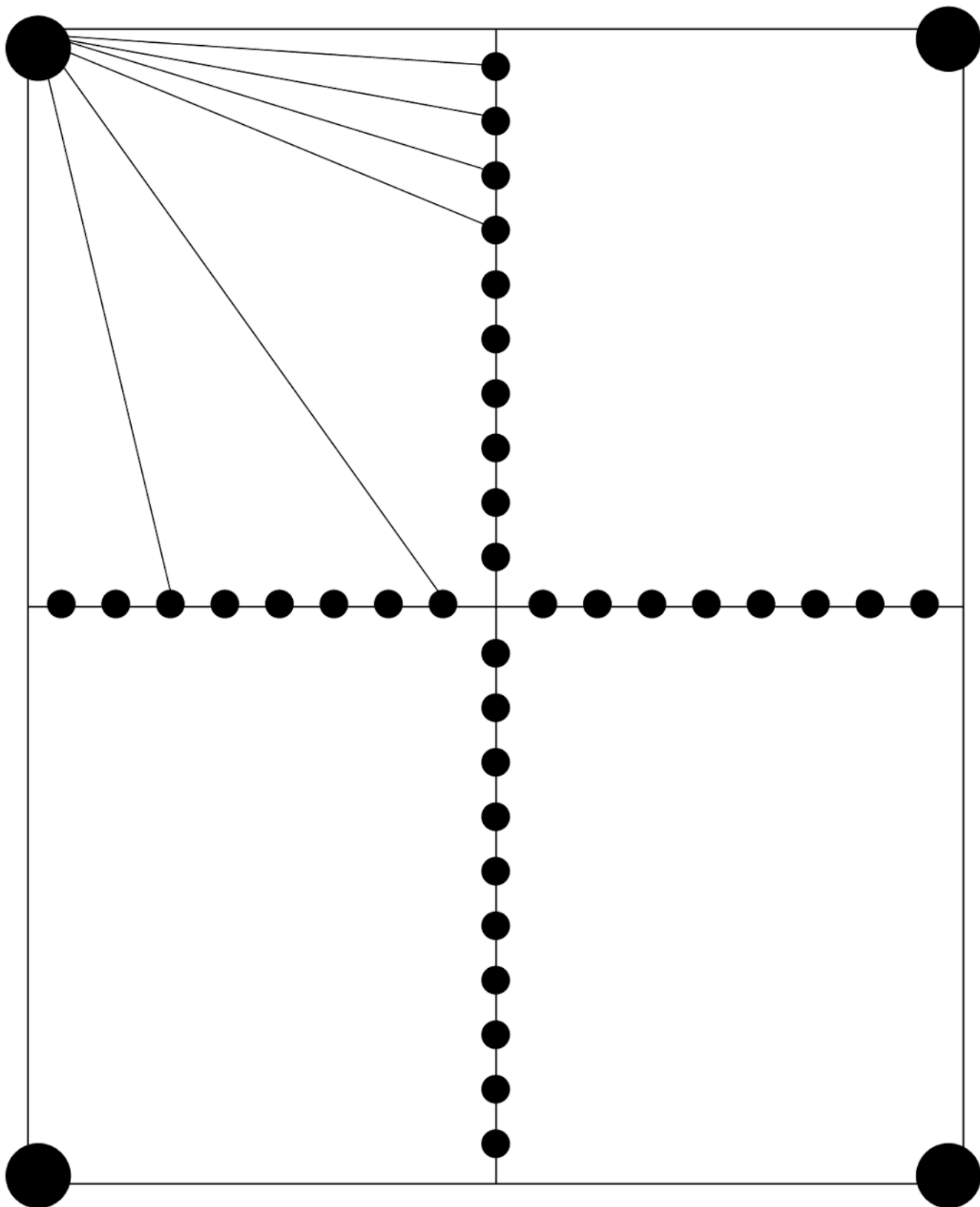
Прочитайте задания и попросите ребенка их выполнить.

Закрась клетку, где окажется точка.*

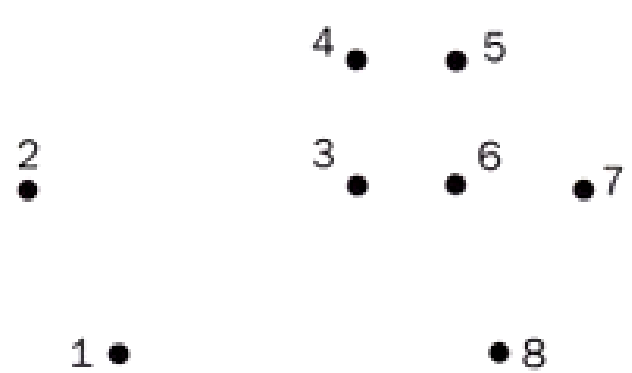
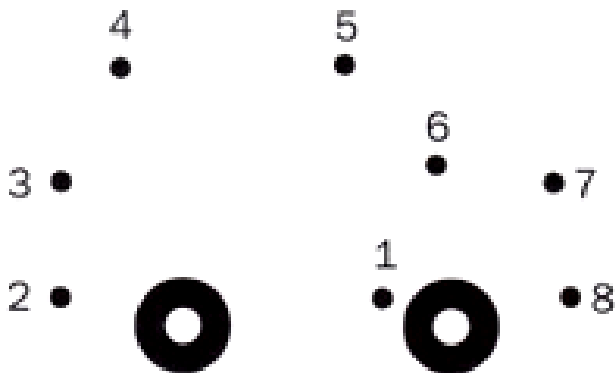
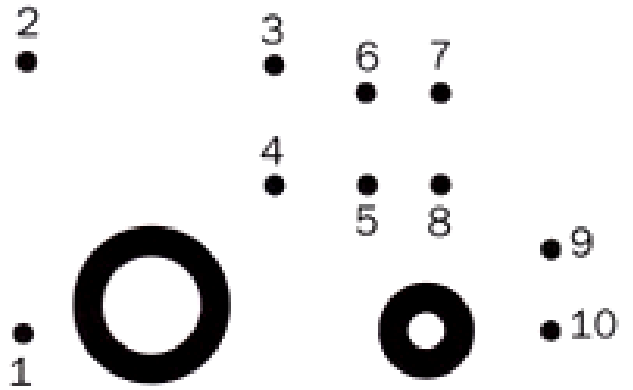
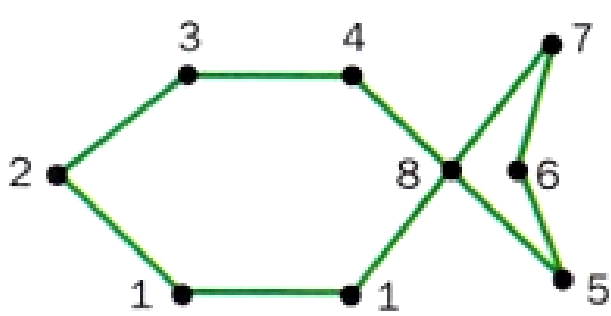


* Иллюстрации Женя Кац. Необычная математика. Тетрадь логических заданий для детей 5–6 лет.

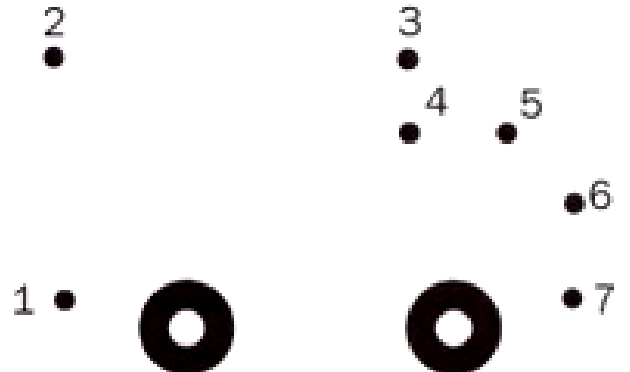
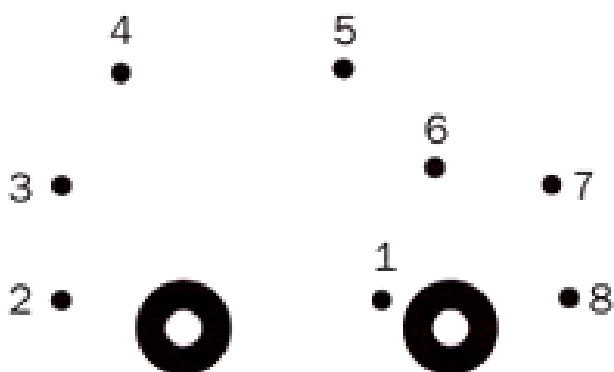
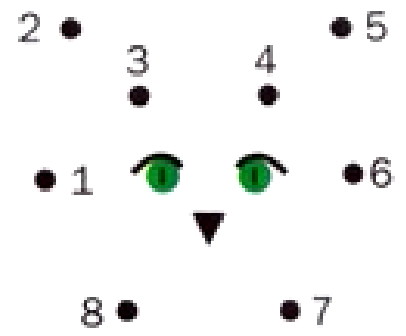
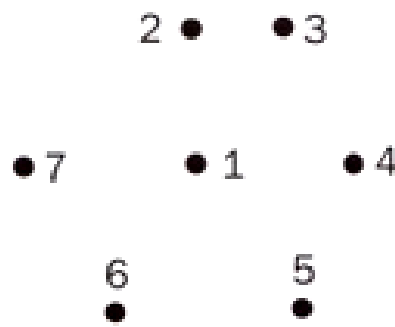
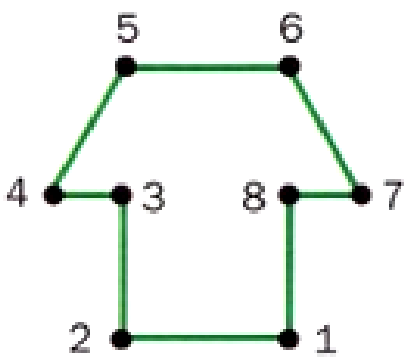
При помощи линейки в каждом прямоугольнике соедини большие точки с маленькими. Что получилось?



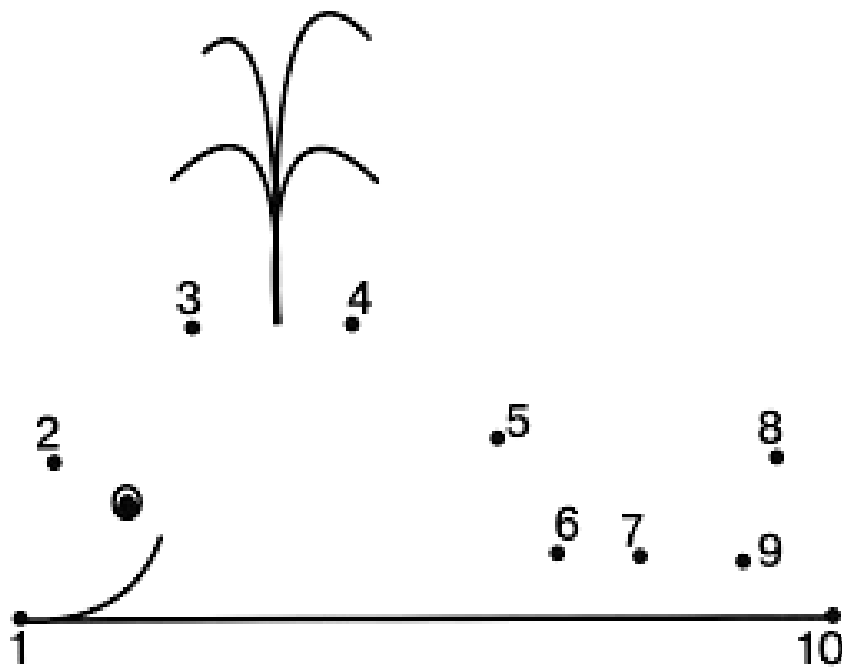
Соедини точки по порядку. Что получилось?



Соедини точки по порядку. Что получилось?



Соедини по точкам и раскрась.



Соедини по точкам и раскрась.

