

ДРУЖОК

рабочая тетрадь

Графические диктанты

**нарисуй
по клеточкам**

Учимся ориентироваться
на листе бумаги

Развиваем мелкую
моторику

Развиваем память
и внимание

**5-7
лет**

«СТРЕКОЗА»

Мы представляем вашему вниманию серию книг «Графические диктанты». Занимаясь по этим книгам, ребёнок сможет развить мелкую моторику, умение ориентироваться на листе бумаги, усидчивость и внимание. Интересные игровые сюжеты сделают работу по книге увлекательной!

Попросите ребёнка под вашу диктовку выполнить задание, не отрывая карандаша от бумаги. Покажите ему точку, от которой нужно начинать выполнять задание. Не спешите диктовать задание целиком: прочтите сначала первый фрагмент, сделайте паузу и проследите, чтобы ребёнок правильно выполнил нужное действие. Только затем читайте следующий фрагмент и так далее, пока рисунок не будет готов.

Будьте терпеливы и доброжелательны, и у вашего малыша всё получится!

На этой страничке представлены простые графические диктанты, с которых мы предлагаем начать работу.

2 клетки влево, 2 клетки вниз.

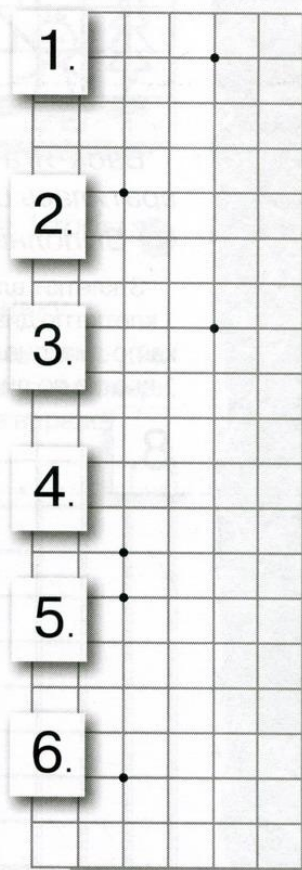
1 клетка вправо, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка вниз.

2 клетки влево, 2 клетки вниз, 2 клетки вправо, 1 клетка вверх, 2 клетки влево.

1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка вверх, 1 клетка влево, 1 клетка вниз, 1 клетка вправо.

1 клетка вправо, 2 клетки вниз, 1 клетка вправо, 1 клетка вверх, 1 клетка влево.

1 клетка по диагонали вправо вверх, 2 клетки вниз.

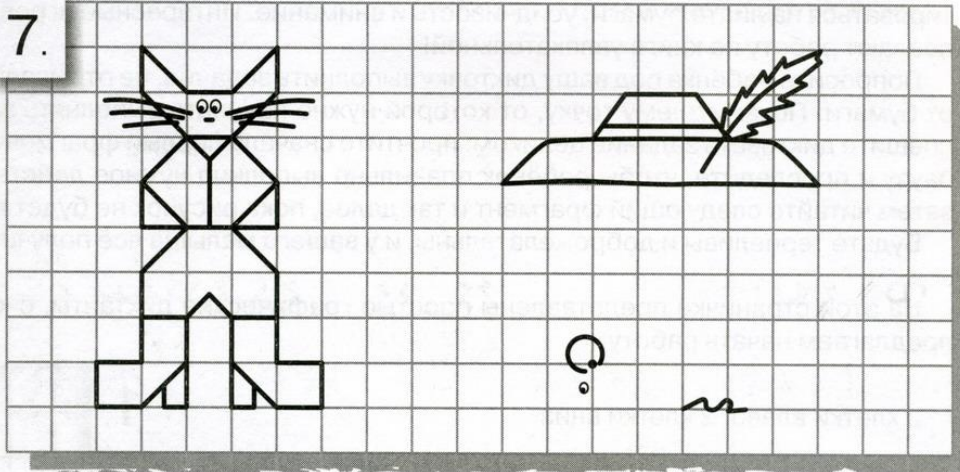


Ты знаешь, в кого Кот в сапогах заставил превратиться Лю-
доеда?

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка вниз, 1 клетка влево, 1 клетка по диагонали вправо вверх,
1 клетка вправо, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 2 клетки влево.

7.

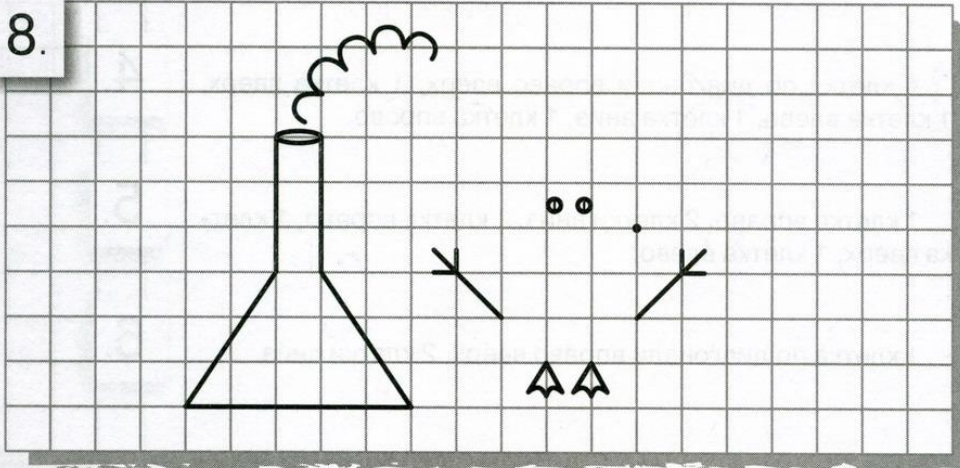


Баба-Яга напоила царевну колдовским зельем. В кого пре-
вратилась царевна?

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

3 клетки влево, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка вправо,
1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клет-
ка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вниз, 3 клеток влево, 1 клетка вверх,
1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка по диагонали влево вверх.

8.

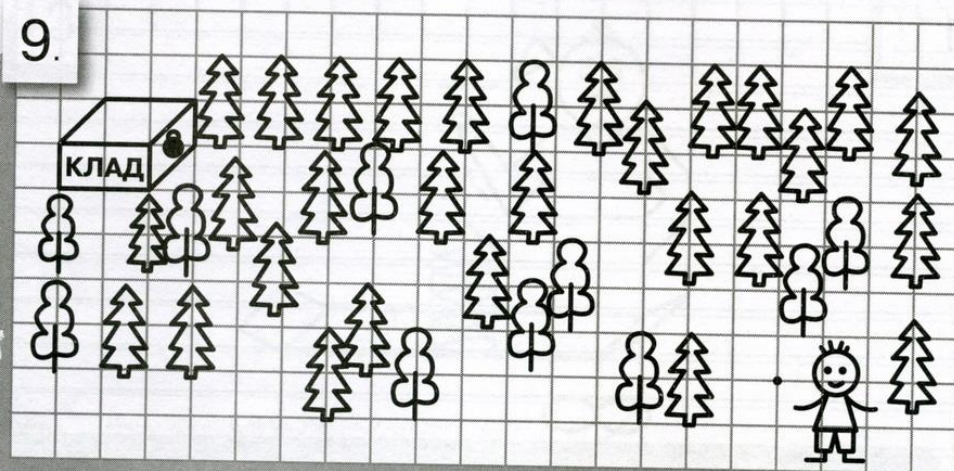


В глухом лесу спрятан клад. Найди его.

Выполни графический диктант и раскрась картинку.

1 клетка влево, 2 клетки вверх, 2 клетки влево, 2 клетки вверх, 1 клетка влево, 4 клетки вниз, 2 клетки влево, 3 клетки по диагонали влево вверх, 2 клетки по диагонали влево вниз, 2 клетки вниз, 1 клетка влево, 3 клетки вверх, 3 клетки влево, 2 клетки вверх.

9.

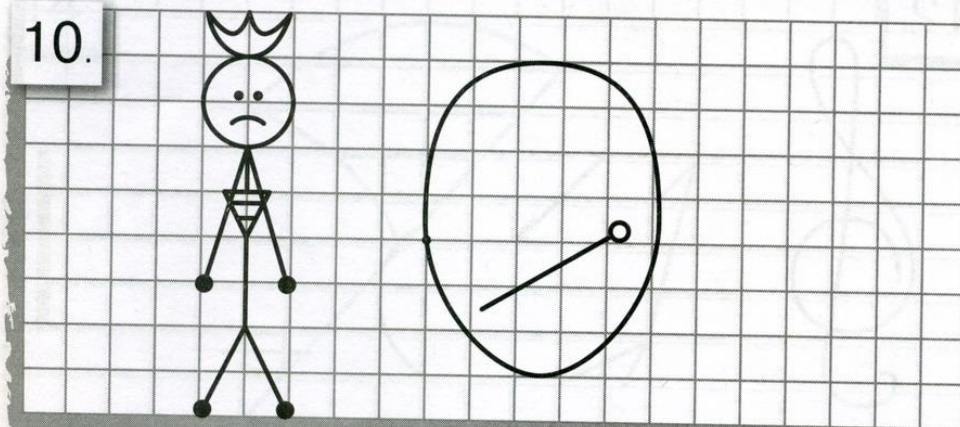


Сила Кошечья Бессмертного — в игле, а игла в яйце. Чтобы завладеть иглой, разбей яйцо.

Выполни графический диктант и раскрась картинку.

1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вниз, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вправо.

10.

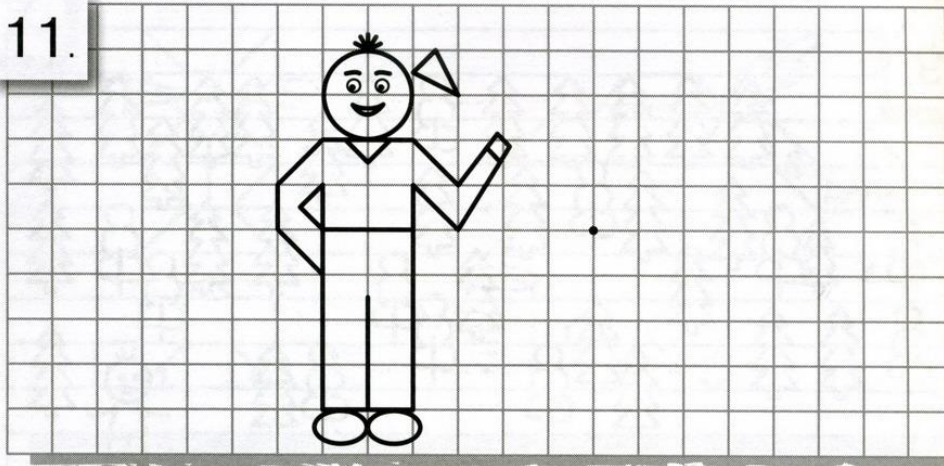


Никита — музыкант. Знаешь, на чём он играет?

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка вправо, 1 клетка вниз, 1 клетка влево, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали влево вверх, 5 клеток вправо, 5 клеток по диагонали влево вниз, 5 клеток вверх, 2 клетки по диагонали влево вверх.

11.

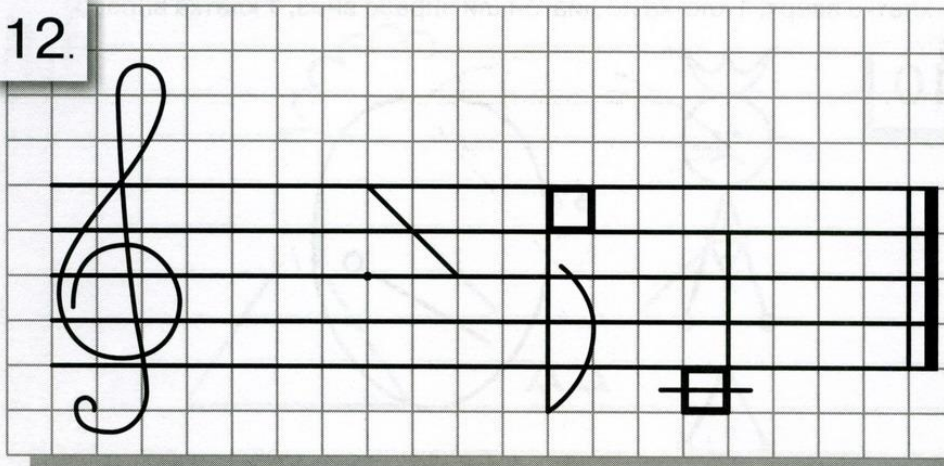


Сочини мелодию, которую исполнит Никита.

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка вниз, 1 клетка влево, 1 клетка вверх, 1 клетка вправо, 3 клетки вверх, 2 клетки по диагонали вправо вниз, 3 клетки вниз, 1 клетка влево, 1 клетка вверх, 1 клетка вправо.

12.

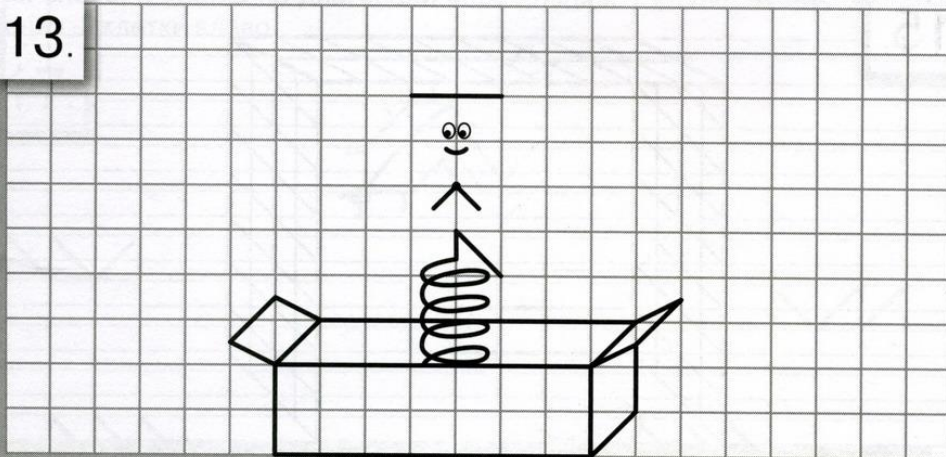


Открой подарок-сюрприз.

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка по диагонали вправо вверх, 2 клетки по диагонали влево вверх, 2 клетки вправо, 2 клетки по диагонали влево вниз, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз.

13.

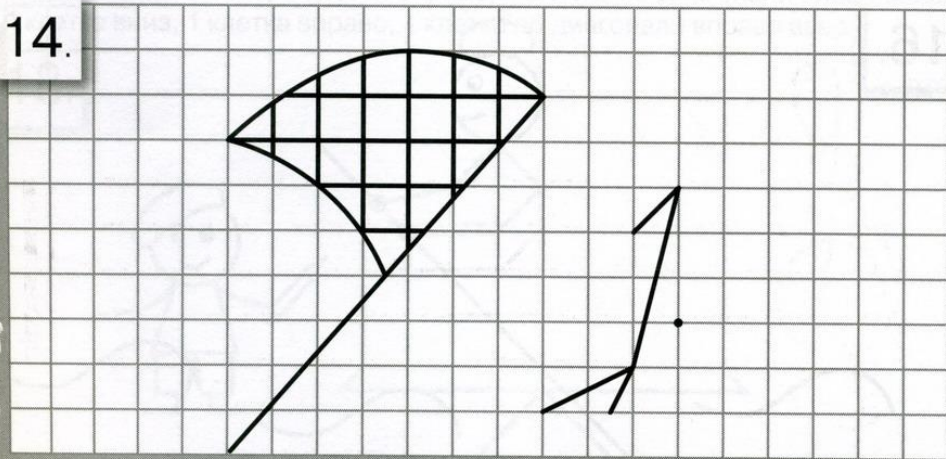


Ты знаешь, кто попадёт в сачок?

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка по диагонали влево вниз, 4 клетки вверх, 2 клетки по диагонали влево вниз, 2 клетки по диагонали вправо вниз, 2 клетки влево, 1 клетка вниз.

14.

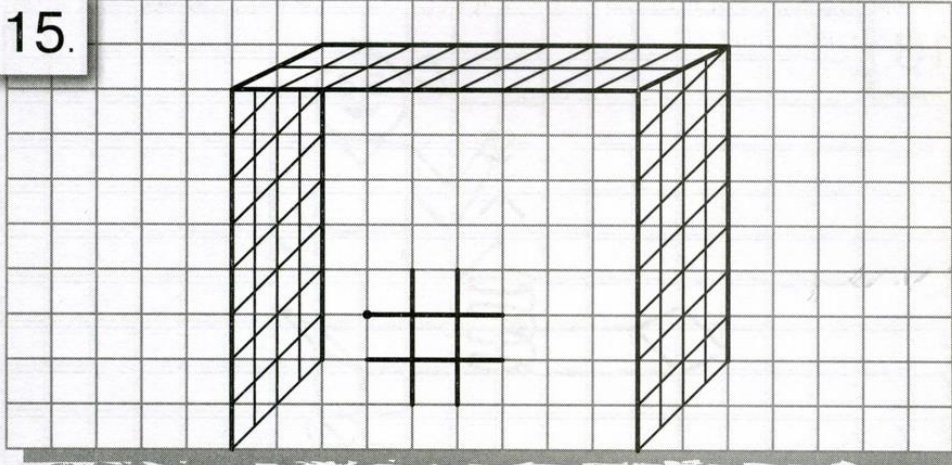


Забей мяч в футбольные ворота.

● *Выполни графический диктант и раскрась картинку.*

1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка вправо, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка влево, 1 клетка по диагонали влево вверх, 1 клетка вверх.

15.

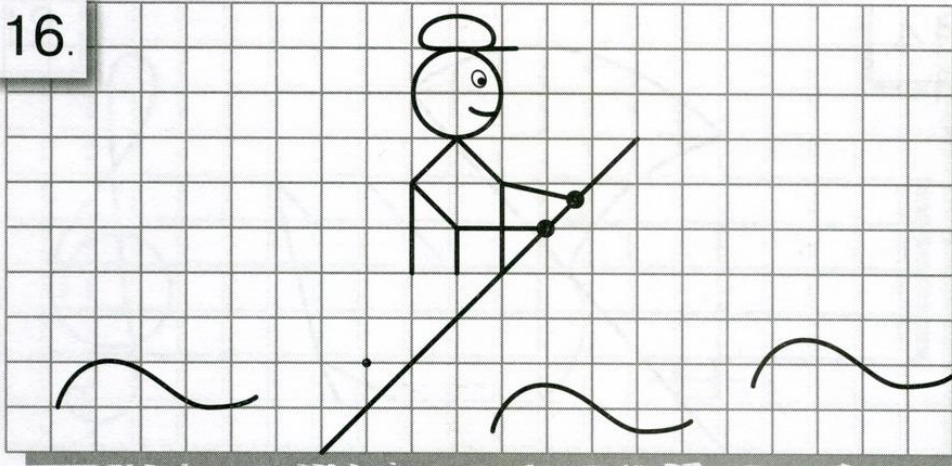


Угадай, в каком спортивном соревновании участвует этот атлет?

● *Выполни графический диктант и раскрась картинку.*

2 клетки влево, 2 клетки по диагонали влево вверх, 12 клеток вправо, 2 клетки по диагонали влево вниз, 4 клетки влево, 1 клетка вверх, 1 клетка влево, 2 клетки по диагонали влево вниз, 1 клетка вниз, 1 клетка вправо, 2 клетки по диагонали вправо вверх.

16.

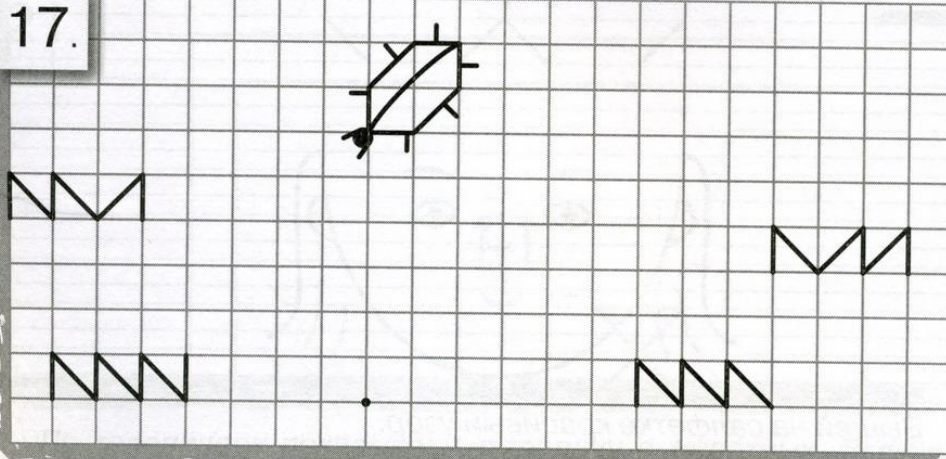


Где сидит жучок?

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

3 клетки вверх, 1 клетка влево, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 3 клетки влево, 2 клетки вверх, 3 клетки по диагонали вправо вверх, 2 клетки вправо, 3 клетки по диагонали вправо вниз, 2 клетки вниз, 3 клетки влево, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка влево, 3 клетки вниз, 2 клетки влево.

17.

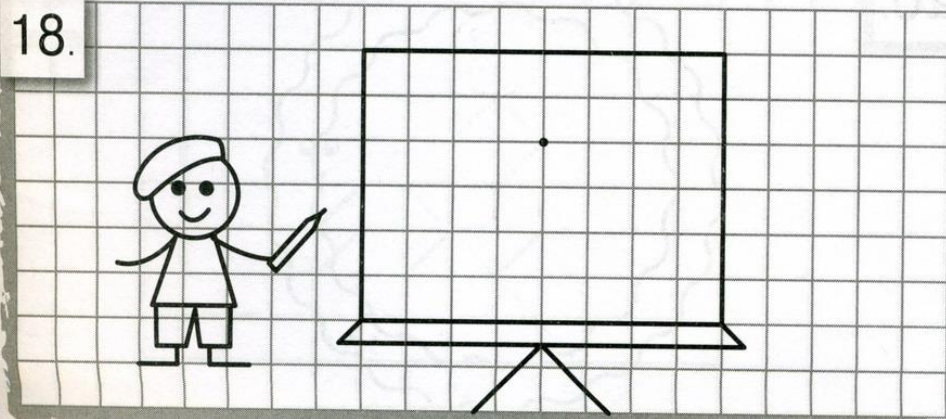


Что нарисовал художник?

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

2 клетки вниз, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вправо, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали влево вверх, 1 клетка вправо, 2 клетки вверх, 2 клетки по диагонали влево вниз, 2 клетки по диагонали влево вверх, 2 клетки вниз, 1 клетка вправо, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка вниз, 1 клетка вправо, 1 клетка по диагонали вправо вверх.

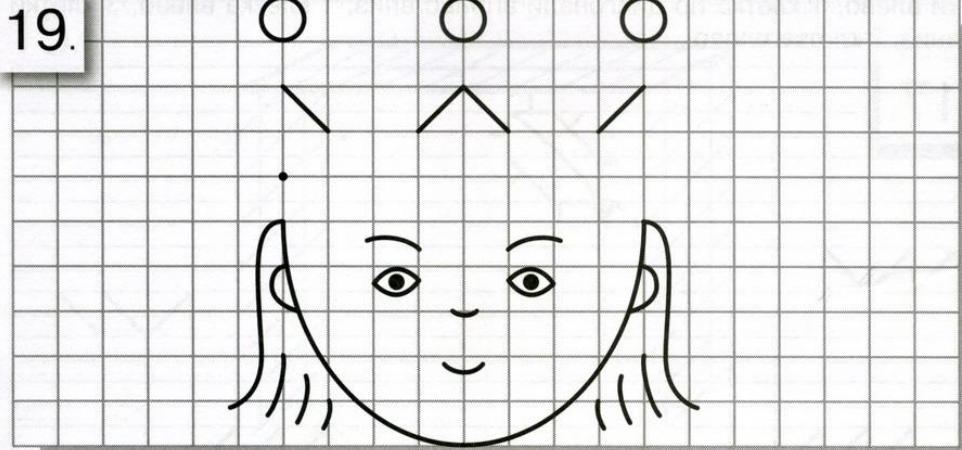
18.



У любой настоящей принцессы есть корона!

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

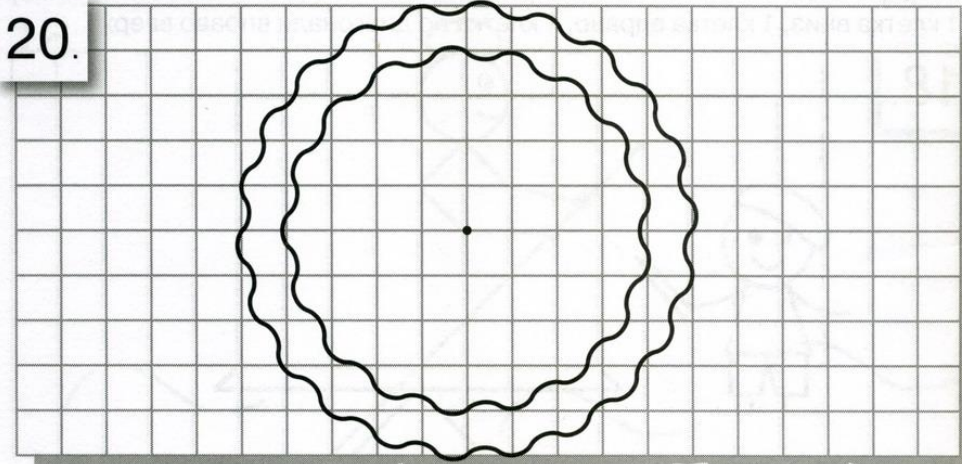
8 клеток вправо, 1 клетка вниз, 8 клеток влево, 4 клетки вверх, 2 клетки по диагонали вправо вниз, 2 клетки по диагонали вправо вверх, 2 клетки по диагонали вправо вниз, 2 клетки по диагонали вправо вверх, 3 клетки вниз.



Вышей на салфетке красивый узор.

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

2 клетки вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 2 клетки вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз, 2 клетки вправо, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 2 клетки влево, 1 клетка по диагонали влево вверх, 2 клетки вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз, 2 клетки вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 2 клетки влево, 1 клетка по диагонали влево вверх, 2 клетки вправо, 1 клетка по диагонали вправо вниз.

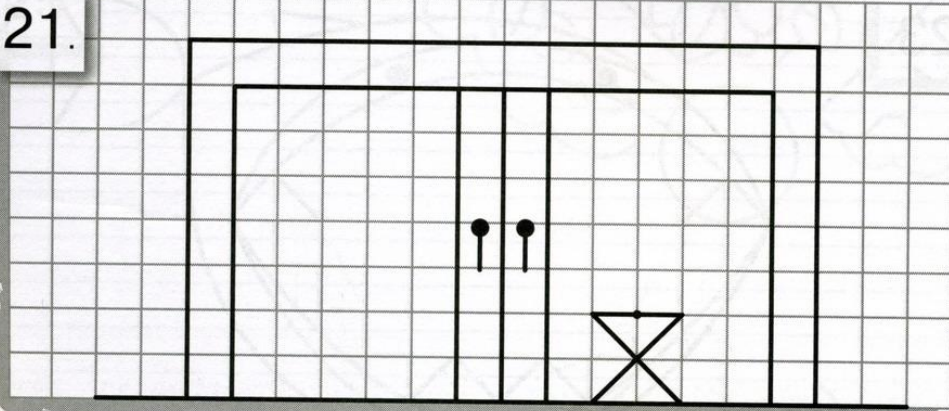


Что украшает подоконник?

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка вправо, 1 клетка по диагонали влево вниз, 2 клетки влево, 1 клетка по диагонали влево вверх, 1 клетка вправо, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка по диагонали влево вверх, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка по диагонали вправо вниз.

21.

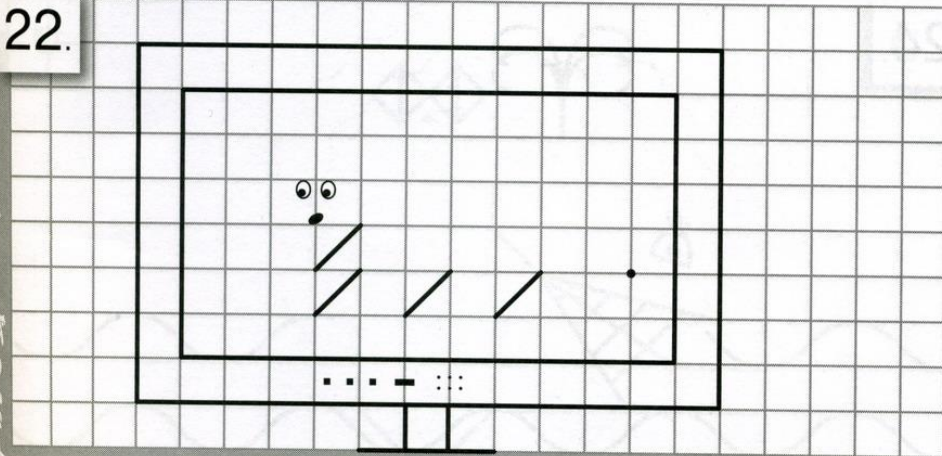


По телевизору показывают передачу о животных. Включи телевизор.

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка по диагонали влево вниз, 2 клетки по диагонали влево вверх, 3 клетки влево, 2 клетки вверх, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка по диагонали влево вверх, 2 клетки вниз, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка влево, 1 клетка по диагонали влево вниз, 6 клеток вправо.

22.

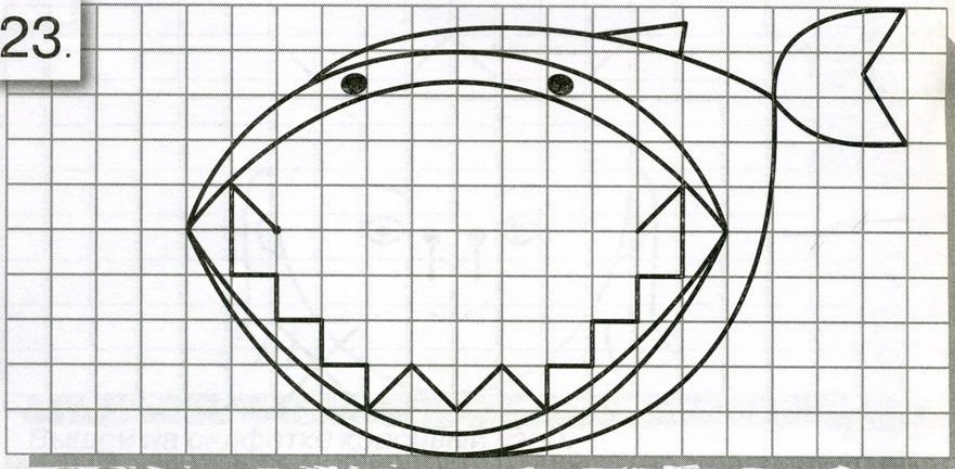


Осторожно! У акулы очень острые зубы!

● *Выполни графический диктант и раскрась картинку.*

1 клетка вверх, 1 клетка вправо, 1 клетка вверх, 1 клетка вправо, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка вниз, 1 клетка вправо, 1 клетка вниз, 1 клетка вправо, 1 клетка вниз.

23.

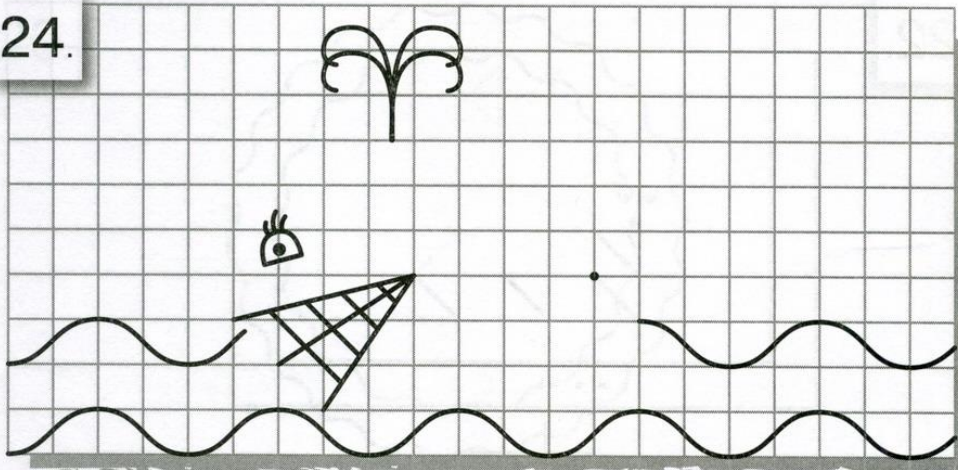


А у кого из жителей океана такая добродушная улыбка?

● *Выполни графический диктант и раскрась картинку.*

3 клетки по диагонали влево вверх, 3 клетки влево, 2 клетки по диагонали влево вниз, 2 клетки вниз, 2 клетки по диагонали вправо вниз, 5 клеток вправо, 4 клетки по диагонали вправо вверх, 1 клетка вправо, 2 клетки по диагонали влево вверх, 2 клетки вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка влево.

24.

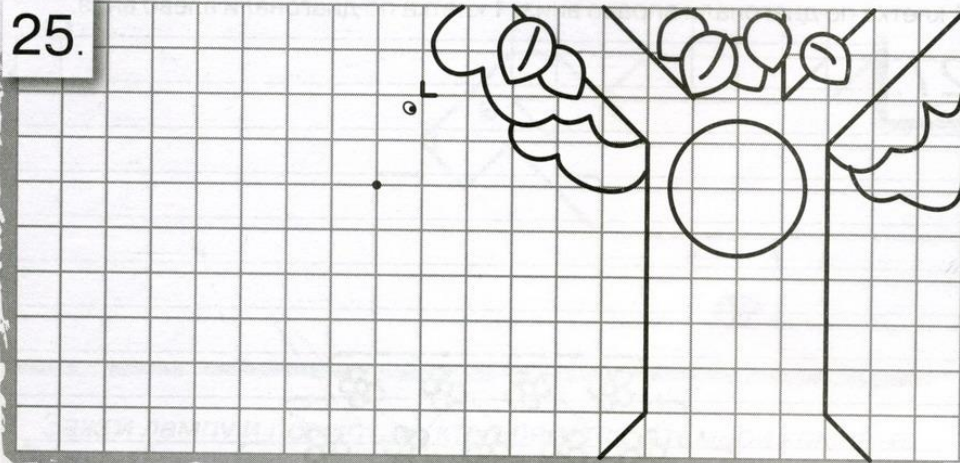


Чей домик находится в дупле дерева?

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка вверх, 1 клетка вправо, 3 клетки вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка влево, 2 клетки по диагонали влево вверх, 1 клетка вниз, 1 клетка вправо, 1 клетка по диагонали вправо вверх.

25.

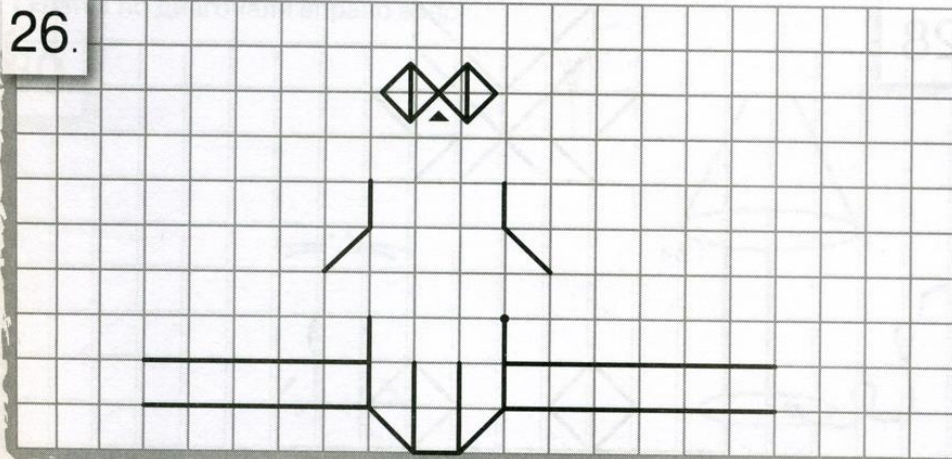


Ой! А чьи глаза горят в темноте ночного леса?

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка влево, 2 клетки по диагонали влево вверх, 2 клетки вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 2 клетки вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка вправо, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 2 клетки вниз, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 2 клетки вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз.

26.

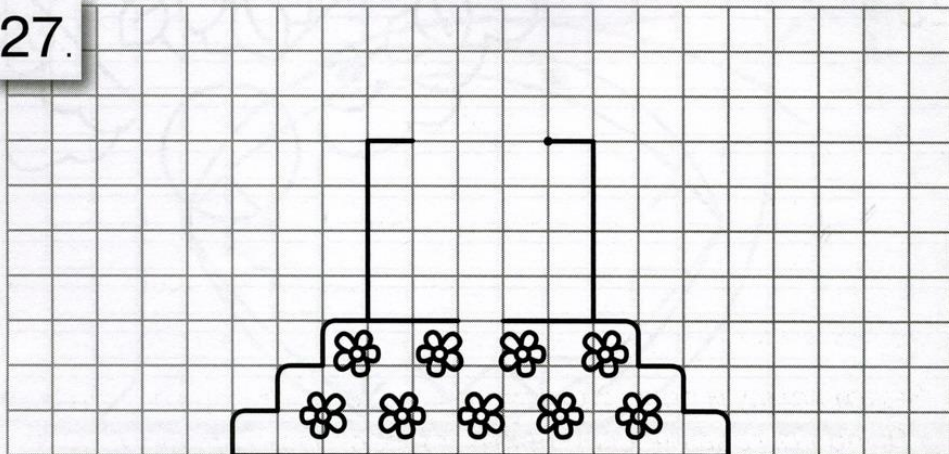


У Димы — День рождения. Сколько лет ему исполняется?

Выполни графический диктант и раскрась картинку.

1 клетка по диагонали влево вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка влево, 4 клетки вниз, 1 клетка влево, 4 клетки вверх, 1 клетка влево, 1 клетка по диагонали влево вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз.

27.

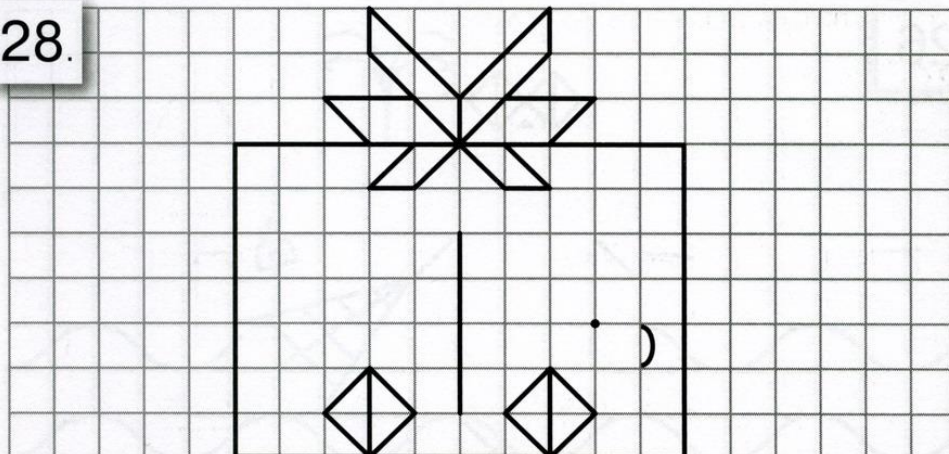


Какой подарок приготовили для Димы мама и папа?

Выполни графический диктант и раскрась картинку.

6 клеток влево, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 4 клетки вправо, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вниз, 1 клетка вправо, 2 клетки вниз, 8 клеток влево, 2 клетки вверх, 1 клетка вправо.

28.

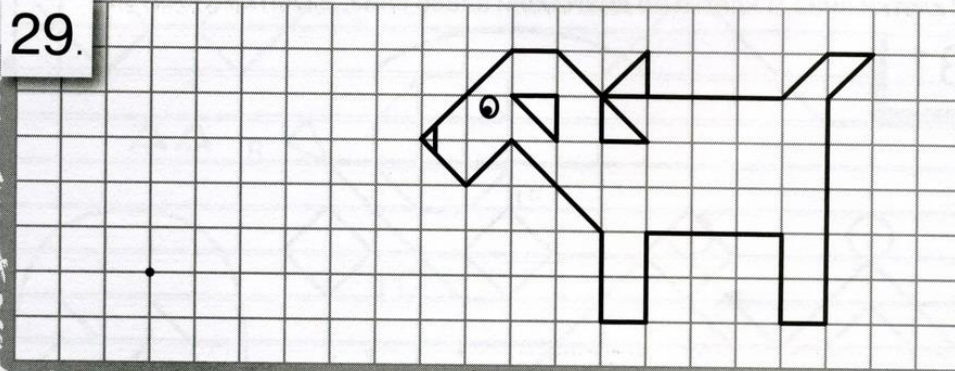


Угости щенка его любимым лакомством.

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка влево, 1 клетка вверх, 1 клетка вправо, 3 клетки по диагонали вправо вверх, 1 клетка вверх, 1 клетка вправо, 1 клетка вниз, 1 клетка вправо, 1 клетка вниз, 1 клетка влево, 3 клетки по диагонали влево вниз, 1 клетка вниз, 1 клетка влево, 1 клетка вверх.

29.

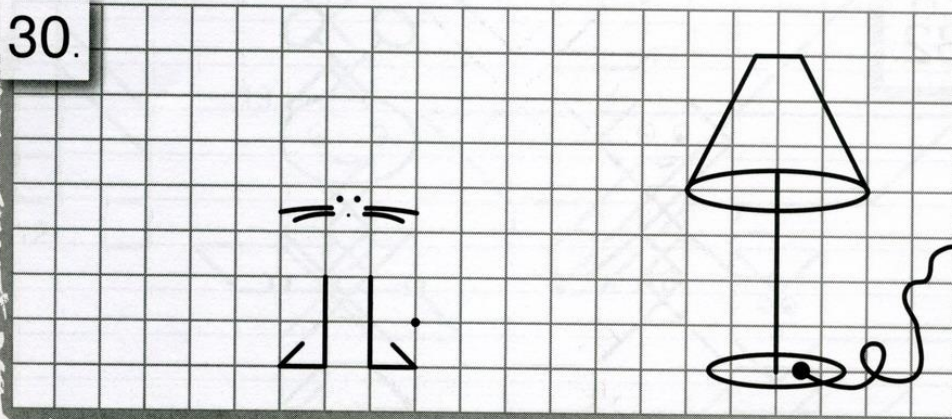


Зажги лампу и посмотри, кто прячется в тёмной комнате.

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка по диагонали вправо вверх, 2 клетки вверх, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка влево, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали влево вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка влево, 1 клетка по диагонали влево вверх, 1 клетка вниз, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка вниз, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вправо, 1 клетка по диагонали вправо вверх.

30.

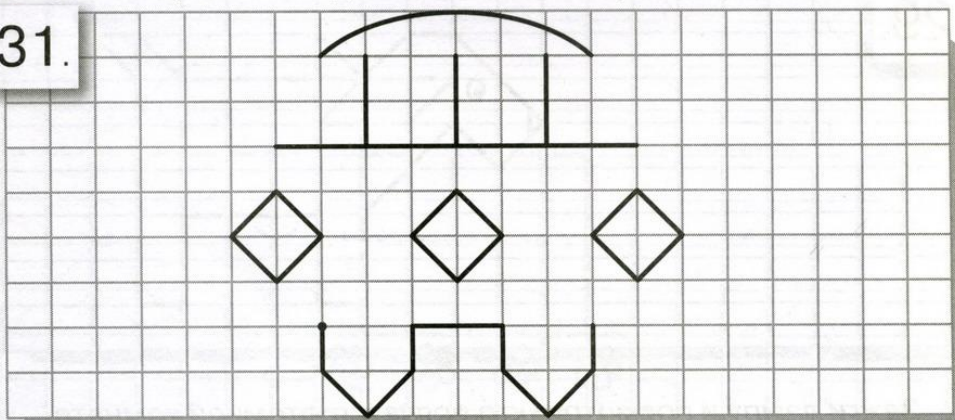


Ты знаешь, какими бывают летающие тарелки?

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

2 клетки влево, 1 клетка по диагонали влево вверх, 2 клетки вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка вправо, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 6 клеток вправо, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вниз, 1 клетка вправо, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 2 клетки вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз, 2 клетки влево.

31.

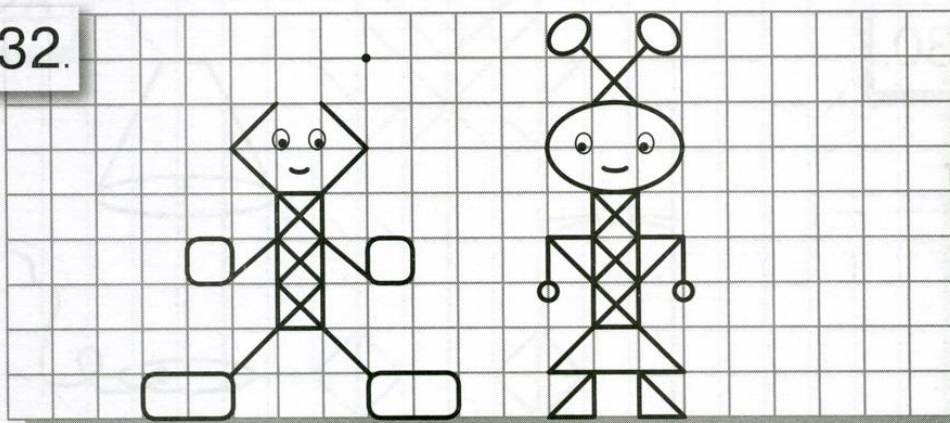


А вот кто прилетел в тарелке! Правда, эти инопланетяне очень забавные?!

● **Выполни графический диктант и раскрась картинку.**

1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка вверх, 1 клетка по диагонали влево вверх, 1 клетка влево, 1 клетка по диагонали вправо вниз, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка влево, 1 клетка по диагонали влево вверх, 1 клетка по диагонали вправо вверх, 1 клетка влево, 1 клетка по диагонали влево вниз, 1 клетка вниз, 1 клетка по диагонали вправо вверх.

32.



Ответы к графическим диктантам

