

- 52** Запиши сюжет одной из твоих любимых сказок в виде алгоритма.




---



---



---

**17**

## Номер телефона родителей



Марат очень любит кататься с гор на лыжах и санках. Однажды, съезжая с высокой горки, он не заметил пенёк и неловко упал. Хорошо, что с ним была Алина. Она помогла ему дойти до дома. Марату было плохо, кружилась голова.

— Позвони родителям, — попросил он Алину.

Ребята! А вы знаете рабочий номер телефона или место работы своих родителей?

- 53** Узнайте и запишите номера телефонов или место работы родителей.

Папа \_\_\_\_\_

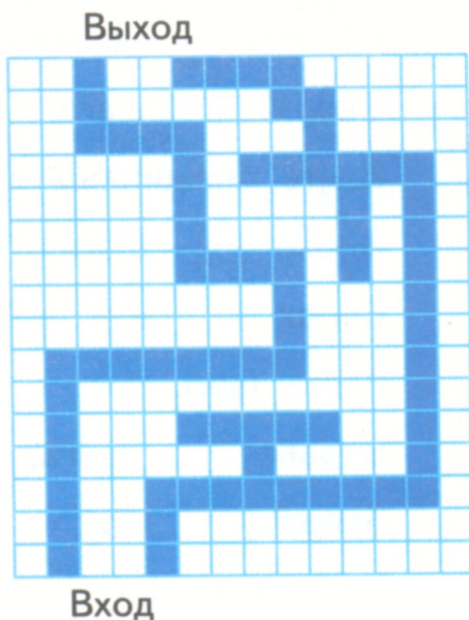
Мама \_\_\_\_\_

**54** Установи правильную последовательность действий в алгоритме «Сбор на лыжную прогулку».

- Надеть спортивную форму для лыж.
- Предупредить родителей, где ты будешь кататься и когда придёшь домой.
- Узнать температуру на улице.
- Подобрать соответствующую мазь для лыж и смазать их. Позвать друзей.

**55** Допиши алгоритм выхода из лабиринта снежной крепости, двигаясь по левой стене.

- Вверх \_\_\_\_\_ шагов.
- Вправо \_\_\_\_\_ шагов.
- Вверх \_\_\_\_\_ шагов.
- Влево \_\_\_\_\_ шагов.
- Вверх \_\_\_\_\_ шагов.
- Влево \_\_\_\_\_ шагов.
- Вверх \_\_\_\_\_ шагов.



**56** Нарисуй картинки, отображающие последовательность действий при вырезании снежинки из бумаги.

- 1) Взять бумагу.
- 2) Взять ножницы.
- 3) Сложить бумагу нужным образом.
- 4) Сделать несколько надрезов.
- 5) Посмотреть, какая получилась снежинка.

**57** Собери игрушки, двигаясь от одной к другой. Допиши алгоритм сбора игрушек.

Взять шар.

Вправо \_\_\_\_ шага.

Взять игрушку.

Вправо \_\_\_\_ шаг.

Вверх \_\_\_\_ шага.

Взять снежинку.

Влево \_\_\_\_ шага.



Вверх \_\_\_\_ шаг.

Взять шар.

Вправо \_\_\_\_ шага.

Вверх \_\_\_\_ шаг.

Взять игрушку.

Вход

58

Придумай ситуацию, которую можно описать алгоритмом.



---

---

---

---

18

## Камень на распутье дорог



Часто в сказке герои должны выбрать, по какому пути двигаться дальше. Например, в русской народной сказке об Иване-царевиче и Сером Волке Иван должен был выбрать одну из дорог, прочитав надпись на камне. А если бы он выбрал другую дорогу? Тогда бы и сказка была другой.

