

Серия «Школа маленьких шпионов»

Е. А. Субботина

Обучающие лабиринты

# СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ

8–9 лет

Издание 2-е

Ростов-на-Дону

«ФЕНИКС»

2024

УДК 373.3/5  
ББК 74.202  
КТК 421  
С89

**Субботина Е. А.**

**С89** Обучающие лабиринты : сложение и вычитание : 8–9 лет / Е. А. Субботина. — Изд. 2-е. — Ростов н/Д : Феникс, 2024. — 16 с. : ил. — (Школа маленьких шпионов).

ISBN 978-5-222-42129-1

Прохождение лабиринтов — это увлекательное занятие, которое требует внимания, сосредоточенности и твёрдой руки. Но наши лабиринты ещё и обучающие. Найди верный путь, а затем выполни задание: разгадай загадку, собери буквы или сделай по порядку вычисления — и ты обязательно узнаешь что-то новое и интересное. Желаем увлекательного обучения!

УДК 373.3/5  
ББК 74.202



Учебное издание

Субботина Елена Александровна

**Обучающие лабиринты  
Сложение и вычитание  
8–9 лет**

Ответственный редактор	Алексей Яненко
Выпускающий редактор	Галина Логвинова
Художник	Ольга Московка

Формат 70x100 1/16. Бумага офсетная. Тираж 5000 экз. Заказ №

**Издатель и изготовитель:** ООО «Феникс».

Юр. и факт. адрес: 344011, Россия, Ростовская обл.,  
г. Ростов-на-Дону, ул. Варфоломеева, д. 150  
Тел/факс: (863) 261-89-65, 261-89-50

Изготовлено в России. Дата изготовления: 03.2024.

Срок годности не ограничен.

**Отпечатано** в ООО «Экопейпер»

Юр. адрес: 420073, Россия, Республика Татарстан,  
г. Казань, ул. Аделя Кутуя, дом 82, помещение 209  
Адрес местонахождения: 420073, Россия, Республика Татарстан,  
г. Казань, Проспект Ямашева, 36 Б

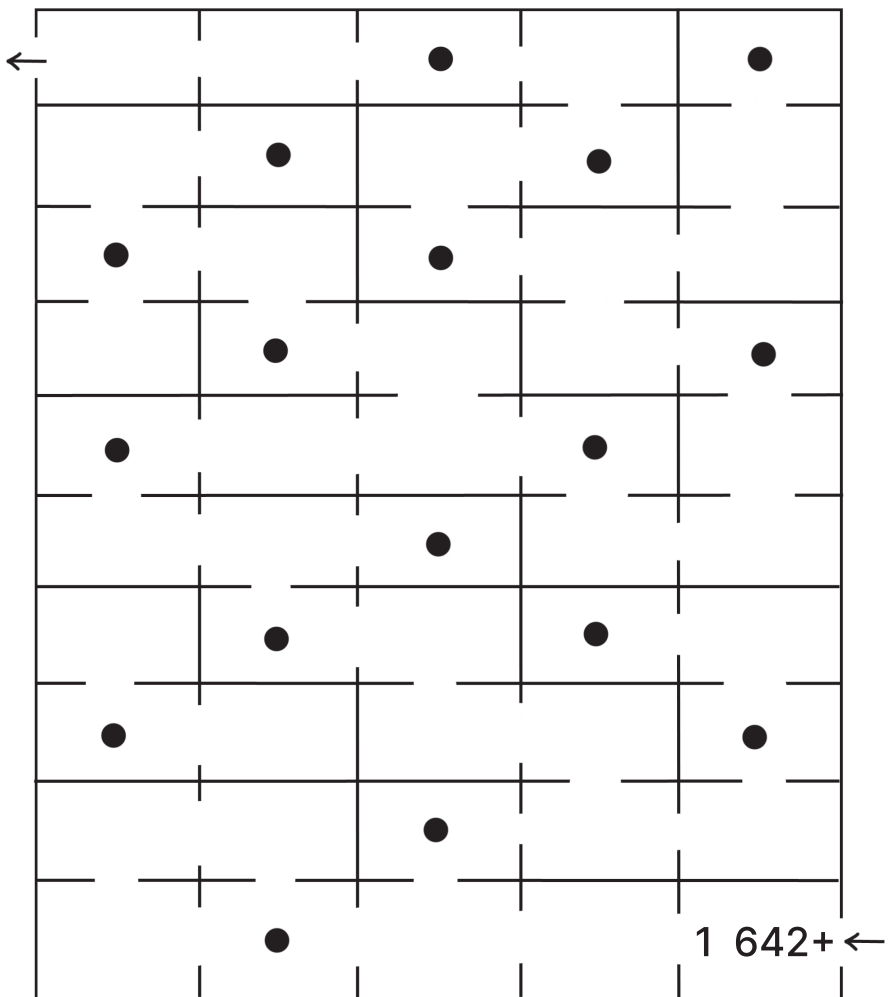
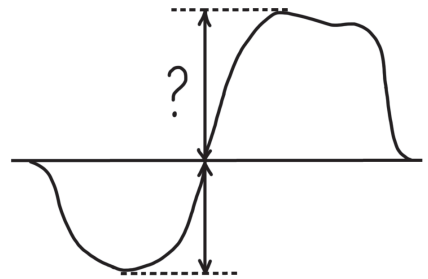
ISBN 978-5-222-42129-1

© Субботина Е. А., 2023  
© Оформление ООО «Феникс», 2023

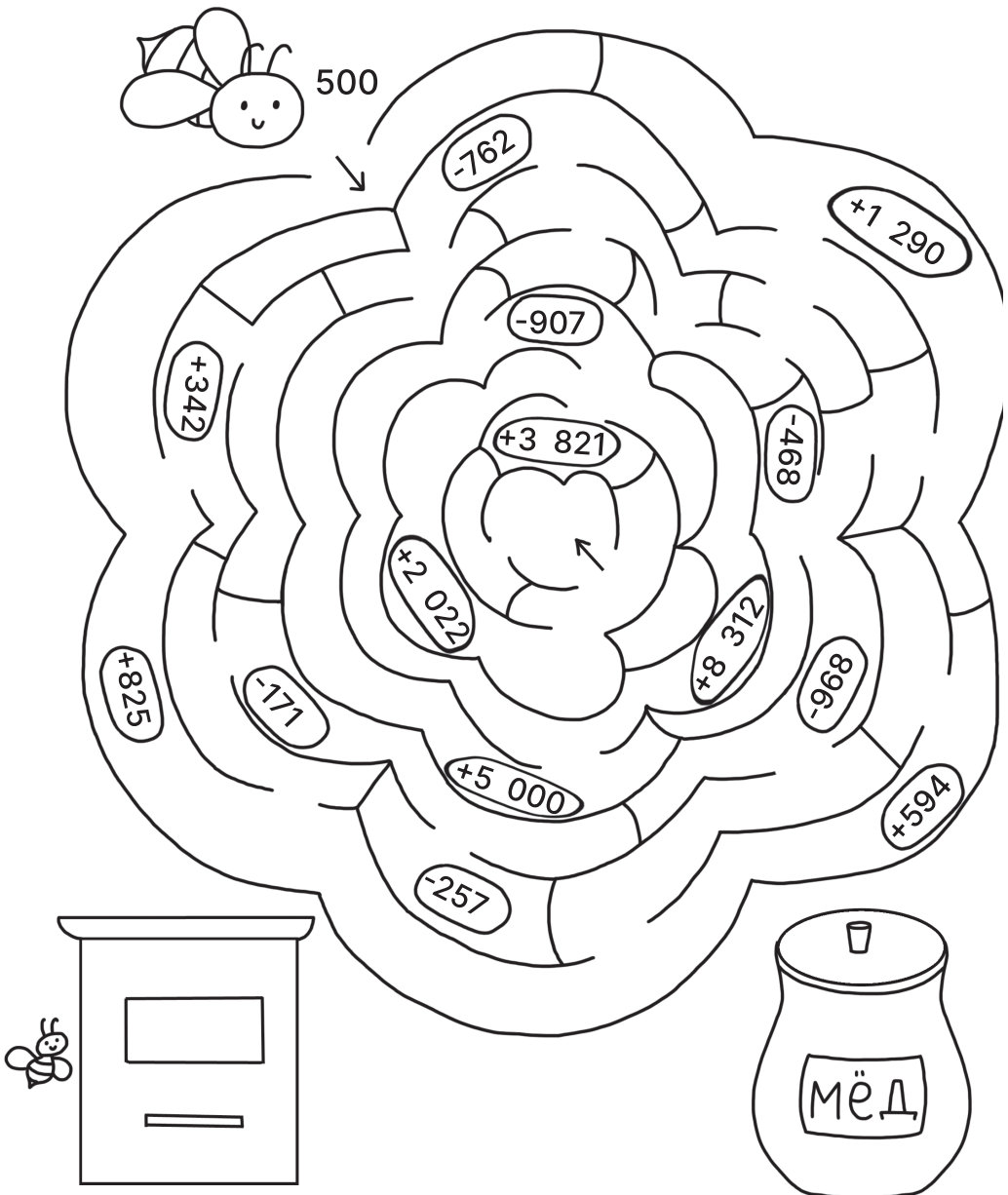
Самая большая глубина озера Байкал 1 642 метра. Найди верный путь в лабиринте. Тебе будут встречаться чёрные точки, каждая обозначает увеличение числа на 500. Для подсчёта используй точки только на правильном пути. Если всё сделаешь правильно, узнаешь высоту горы Эльбрус в метрах.

Высота Эльбруса  м.

Глубина Байкала  м.



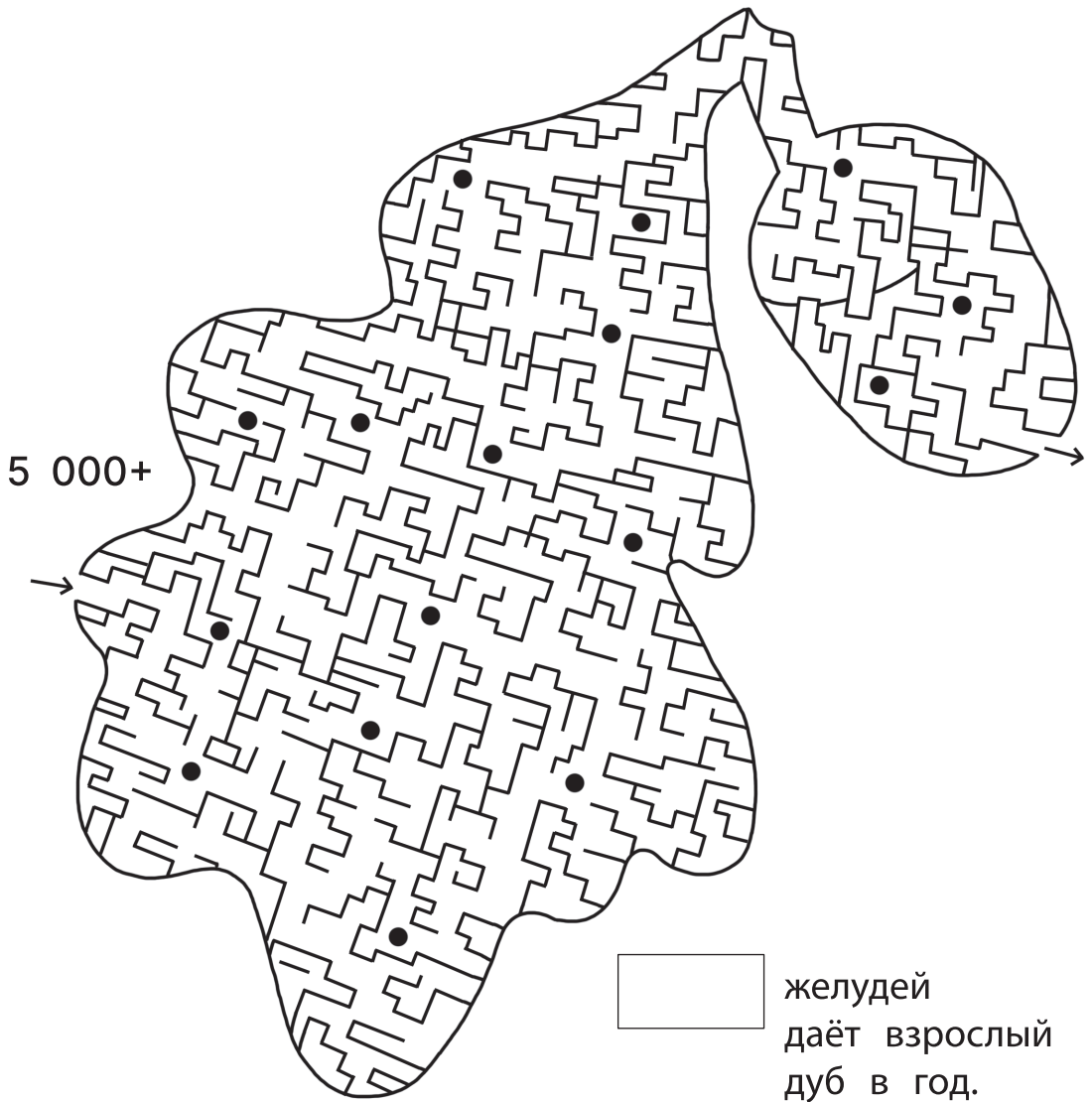
Чтобы произвести 500 г мёда, одной пчеле необходимо 10 миллионов раз слетать от улья к цветку и обратно. Найди верный путь пчелы к центру цветка. Выполни действия по порядку и узнай, сколько в среднем цветов в день посещает рабочая пчела. Запиши ответ на улье.



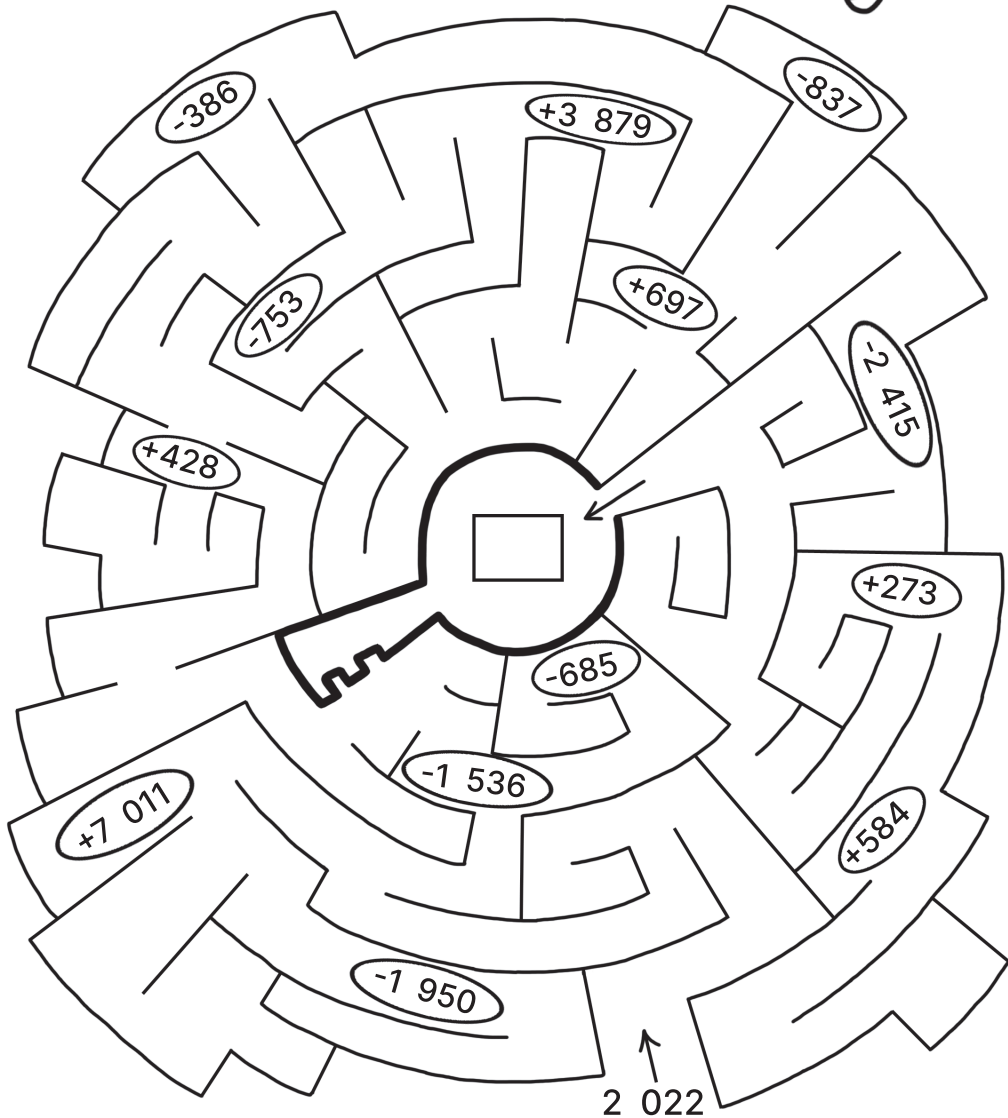
Один дуб может обеспечить пищей, защитой и кровом до 284 видов насекомых, птиц и зверей.

Найди верный путь в лабиринте. Каждая чёрная точка на этом пути обозначает увеличение числа на 5 000.

Когда найдёшь сумму, узнаешь, сколько желудей даёт взрослый дуб в год.




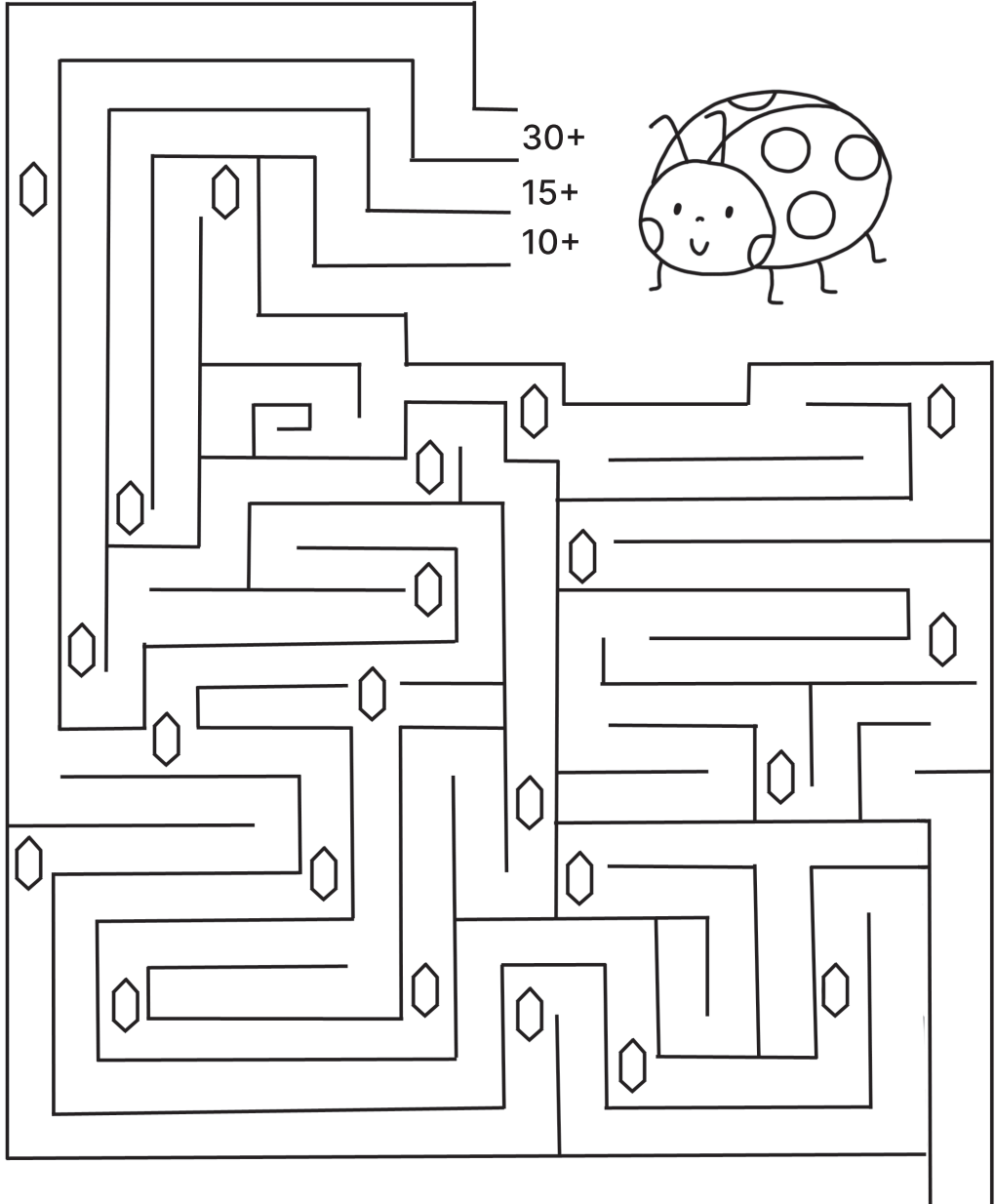
Сказку о деревянном мальчике Буратино написал Алексей Николаевич Толстой. Найди верный путь в центр лабиринта, выполни действия по порядку и узнай, в каком году писатель придумал наивного, озорного и доброго сказочного героя.



Впиши дату в прямоугольник в центре лабиринта.

Найди верный путь.

Тебе встретятся тли, каждая  — это плюс 20 к числу. Посчитай сумму и узнай, сколько тлей уничтожает в день одна божья коровка.



30+  
15+  
10+

тлей уничтожает одна божья коровка.

## ОТВЕТЫ

**3 стр.**

Высота горы Эльбрус 5 642 метра.

**4 стр.**

7 000 цветов.

**5 стр.**

50 000 желудей.

**6 стр.**

1936 год.

**7 стр.**

150 тлей.

**8 стр.**

20 лет.

**9 стр.**

Вершок = 45 мм; пядь = 180 мм.

**10 стр.**

300 видов съедобных грибов.

**11 стр.**

150 литров воды.

**12 стр.**

450 000 зёрен.

**13 стр.**

1763 год.

**14 стр.**

1 пуд = 16 кг.

**15 стр.**

1755 год.