

В. И. Королёв

МАТЕМАТИКА

ТРЕНИРОВОЧНЫЕ ПРИМЕРЫ



30 000 ЗАДАНИЙ
для закрепления знаний

#эксмодетство

Москва

2025

В. И. Королёв

МАТЕМАТИКА

ТРЕНИРОВОЧНЫЕ ПРИМЕРЫ



30 000 ЗАДАНИЙ
для закрепления знаний

#эксмодетство

Москва

2025

УДК 373.3:51
ББК 22.1я71
К68

Королёв, Владимир Иванович.

К68 Математика. Тренировочные примеры. 1 класс /
В. И. Королёв. — Москва : Эксмо, 2025. — 128 с. —
(30 000 заданий для закрепления знаний).

ISBN 978-5-04-216135-3

Главная задача тренажёра — развитие у первоклассника умения считать быстро и без ошибок. Для доведения навыков счёта до автоматизма и надёжного их закрепления ему предлагается решать примеры на скорость. Степень усвоения материала оценивается по времени, затрачиваемому на решение, и количеству допущенных ошибок. Все задания сгруппированы в стандартные блоки. В каждом из них ученику нужно выполнить короткую, среднюю и длинную серию примеров, выстроенных в столбики различной длины. Они носят названия «Спринт», «Средняя дистанция» и «Марафон». Перед началом решения каждого столбика нужно засечь время, а по окончании — записать минуты и секунды. После этого проверяются ответы. Если были допущены ошибки, их количество также записывается. Постепенно по мере уменьшения затраченного времени количество ошибок будет стремиться к нулю. Пособие предназначено для занятий как дома, так и в школе в качестве дополнительного материала.

УДК 373.3:51
ББК 22.1я71

ISBN 978-5-04-216135-3

© Оформление.
ООО «Издательство «Эксмо», 2025

ШКОЛЬНИКАМ И ВЗРОСЛЫМ

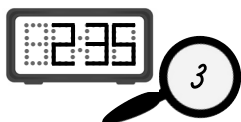
О ТРЕНАЖЁРЕ

Чтобы добиться успехов в спорте, нужно много и подолгу тренироваться. Точно так же обстоят дела и с математикой. В спорте сильный и целеустремлённый атлет награждается медалью, ценным призом и чемпионским титулом. А что же получает в награду человек, в совершенстве овладевший всеми приёмами математики? Во-первых, ему не страшны самые сложные задачи, и в уме он сосчитает быстрее, чем если бы нажимал на кнопки калькулятора. А во-вторых, ему торжественно вручается Диплом знатока математики.

КАК С НИМ РАБОТАТЬ

Тренажёр содержит задания, предусмотренные курсом математики для учащихся 1 класса. Это примеры на сложение и вычитание в пределах 20 без перехода и с переходом через десяток. Для того чтобы школьник мог довести навыки счёта до автоматизма и надёжно закрепить их, ему предлагается решать примеры на скорость. Степень усвоения материала оценивается по двум критериям: времени, затрачиваемому на решение, и количеству ошибок.

Все задания сгруппированы в стандартные блоки. В каждом из них ученику нужно выполнить короткую, среднюю и длинную серию примеров, выстроенных в столбики различной длины. Они носят названия «Спринт», «Средняя дистанция» и «Марафон». Перед началом решения каждого столбика нужно засечь время, а по окончании — записать, сколько прошло минут и секунд. После этого проверяются ответы. Если были допущены ошибки, их количество также записывается.



ОБРАБОТКА РЕЗУЛЬТАТОВ

Чтобы узнать, сколько времени требуется на решение одного примера, количество секунд делится на количество примеров в столбике. Если ребёнок решает пример быстрее, чем за 5 секунд, значит, он отлично усвоил тему. Результат в интерва-

ле 5–7 секунд — это тоже неплохо. Но если на решение одного примера уходит больше 7 секунд, ученику следует поднажать на математику и быть более собранным во время выполнения заданий.

Допустим, ученик решил столбик из 31 примера в блоке «Средняя дистанция» за 2 минуты 55 секунд. Переводим минуты в секунды и делим на количество примеров:

$$2 \text{ мин } 35 \text{ с} = 155 \text{ с}$$

$$155 : 31 = 5 \text{ с}$$

Таким образом, один пример решается ровно за 5 секунд. Это хорошая скорость, но можно решать и быстрее.

Однако в погоне за скоростью не следует забывать об ошибках. Ученику нужно стремиться к тому, чтобы в графе «Ошибки» всегда красовалась цифра 0, а в графе «Время» цифра неуклонно снижалась от блока к блоку, от страницы к странице.

ЛЁГКАЯ РАЗМИНКА

Любой спортсмен хорошо знает, что такое усталость. И на тренировках, и на соревнованиях он тратит очень много энергии. Спортсмен должен уметь давать себе отдых и расслабляться для восстановления сил. Однако это не значит, что он должен просто сидеть или лежать неподвижно. Опытный спортсмен сочетает отдых с лёгкими разминочными упражнениями.

Поэтому между «Средней дистанцией» и «Марафоном» школьнику, уже несколько уставшему от решения примеров, тоже предлагается разминка — забавные головоломки, ребусы, загадочные рисунки и другие задания. Такое переключение придаст ему сил одолеть долгую марафонскую дистанцию.

НАГРАДА

В конце каждого раздела помещён бланк Диплома знатока математики. В него школьник должен вписать имя и фамилию, а также свои лучшие результаты в «Спринте», «Средней дистанции» и «Марафоне».

Итак, приготовьте секундомеры!

На старт... Внимание... Марш!



СЧЁТ
В ПРЕДЕЛАХ 5

СПРИНТ

1+2=
2+3=
5-3=
4-3=
2-1=
5-4=
4-1=
3-1=
1+4=
5-2=
1+1=
3+2=
3-2=



1+0=
3-2=
3+1=
4-3=
1-1=
2+2=
4-3=
1+3=
4-2=
2+2=
4-2=
5-1=
1+3=



1+1=
3-2=
3-0=
1+3=
1+2=
2-1=
4-3=
2-1=
4+1=
4-1=
4-2=
4+1=
2+1=



5-0=
1+2=
4-3=
3-1=
5-2=
3-3=
4-1=
5-1=
2+1=
0+4=
1+1=
4-1=
3-1=



2+3=
3-1=
4+1=
3-2=
1+2=
1+4=
0+1=
5+0=
2-1=
4-1=
4-2=
3+2=
4-4=



4+1=
5-3=
2+1=
2+0=
1+1=
3-1=
2-1=
1+4=
2-2=
2+3=
2+1=
4-2=
2+2=



СРЕДНЯЯ ДИСТАНЦИЯ

3-2=
2-1=
1-0=
2+3=
4-2=
3+1=
4-4=
5-4=
3+1=
3-1=
2+2=
5-5=
5-2=
0+5=
1-1=
1+2=
5-1=
3-2=
0+3=
4-2=
2+1=
5-5=
1+4=
4+0=
1+1=
3-3=
5-1=
3-2=
1-1=
3-3=
4-3=



3+1=
2+2=
5-4=
4-0=
1+2=
3-1=
3-0=
0+3=
4-2=
2+1=
4-3=
4+1=
2+2=
4-3=
0+5=
2-2=
2-1=
2-0=
5-4=
1+2=
5-3=
5-0=
5-4=
1+2=
1+3=
3-2=
4-1=
3+1=
2+3=
5-5=
1-1=



3+2=
5-2=
4-3=
1-0=
4-1=
1+4=
5-5=
2+2=
0+2=
3+2=
2+3=
4-3=
1+1=
1+0=
5-5=
4-4=
4-0=
5-3=
5-2=
1+4=
4+1=
3-0=
2-2=
0+2=
3-1=
2-2=
2-1=
4-1=
1+4=
5-1=
2-0=



0+3=
3-2=
0+5=
2+2=
1+1=
1+4=
5-1=
4-4=
1+3=
3-0=
2-2=
4-4=
3+2=
1+2=
2-2=
5-4=
3+2=
4+1=
1+1=
5-3=
1+4=
5+0=
2-0=
4-1=
5-0=
1+3=
2-0=
4-2=
2+1=
2-1=
4-4=



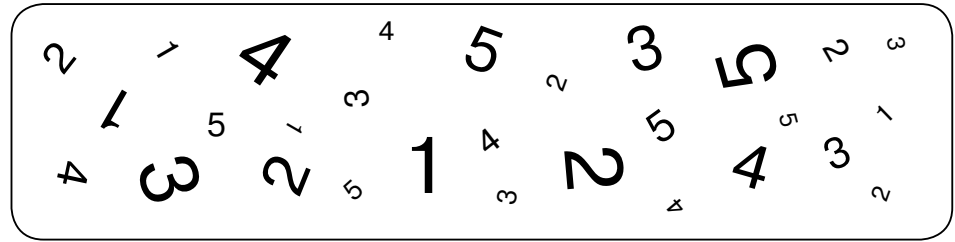
0+3=
5-2=
3+1=
4-4=
5+0=
2+1=
3-1=
1+1=
5-1=
1+2=
4-1=
3-3=
4+0=
5-1=
2-1=
4-1=
5-4=
0+2=
5-2=
2+1=
1+0=
5-2=
3-3=
4+1=
3-3=
3-1=
1+3=
0+4=
1+3=
1-1=
1-0=



2+2=
1-1=
3-1=
2-2=
1+3=
3+2=
4+1=
3+2=
4+1=
4-2=
2-1=
4-1=
5-4=
5-3=
3-2=
1+0=
4-0=
2+3=
4-2=
2+1=
1-0=
5-3=
3+1=
5-4=
1-1=
3-3=
2+3=
0+4=
4-3=
1+1=
0+3=



Обведи все цифры 1.



МАРАФОН

- | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 5 - 3 = | 5 - 4 = | 0 + 2 = | 2 + 1 = | 4 - 2 = | 2 - 2 = |
| 2 + 3 = | 2 + 0 = | 1 + 3 = | 2 - 1 = | 3 + 2 = | 2 + 1 = |
| 1 + 3 = | 1 - 0 = | 5 - 4 = | 4 + 0 = | 3 - 0 = | 4 - 1 = |
| 4 - 0 = | 3 - 2 = | 5 + 0 = | 0 + 2 = | 2 - 2 = | 0 + 2 = |
| 5 - 2 = | 0 + 2 = | 1 + 3 = | 4 - 4 = | 4 - 0 = | 1 + 2 = |
| 2 + 3 = | 1 - 1 = | 4 + 0 = | 0 + 4 = | 1 + 3 = | 1 + 3 = |
| 1 - 1 = | 1 + 1 = | 1 + 4 = | 1 + 1 = | 5 - 0 = | 4 - 0 = |
| 0 + 5 = | 3 - 3 = | 1 - 0 = | 1 + 0 = | 2 - 0 = | 3 + 2 = |
| 5 - 2 = | 3 + 2 = | 0 + 3 = | 4 - 1 = | 4 - 1 = | 1 - 0 = |
| 1 + 4 = | 0 + 1 = | 2 + 1 = | 5 - 2 = | 1 + 0 = | 4 - 3 = |
| 4 - 2 = | 5 - 5 = | 3 - 2 = | 5 + 0 = | 1 + 2 = | 5 + 0 = |
| 4 - 4 = | 3 + 1 = | 4 + 1 = | 4 - 3 = | 4 - 4 = | 0 + 4 = |
| 3 + 0 = | 2 - 2 = | 1 + 1 = | 0 + 5 = | 1 - 1 = | 5 - 1 = |
| 4 + 1 = | 4 - 3 = | 1 - 1 = | 5 - 4 = | 4 - 4 = | 2 + 0 = |
| 3 - 0 = | 4 + 0 = | 4 + 1 = | 2 + 0 = | 0 + 3 = | 3 - 3 = |
| 5 - 5 = | 4 - 1 = | 1 - 0 = | 1 - 0 = | 5 - 4 = | 4 + 0 = |
| 2 + 1 = | 2 + 3 = | 5 - 1 = | 2 + 3 = | 3 - 0 = | 4 + 1 = |
| 0 + 5 = | 2 + 0 = | 2 - 2 = | 3 - 0 = | 1 + 1 = | 1 + 1 = |
| 3 + 1 = | 0 + 3 = | 2 - 1 = | 3 - 2 = | 0 + 2 = | 5 - 0 = |
| 1 + 2 = | 0 + 1 = | 0 + 2 = | 0 + 4 = | 3 - 0 = | 1 + 1 = |
| 4 - 4 = | 4 - 3 = | 5 + 0 = | 3 + 1 = | 3 - 1 = | 1 + 4 = |
| 3 - 2 = | 5 - 0 = | 4 - 1 = | 1 - 1 = | 3 + 0 = | 5 - 4 = |
| 3 + 0 = | 2 - 2 = | 0 + 1 = | 0 + 4 = | 4 - 3 = | 4 - 2 = |
| 3 - 1 = | 5 - 3 = | 1 + 0 = | 5 - 1 = | 3 + 1 = | 5 - 0 = |
| 4 - 2 = | 3 - 1 = | 0 + 1 = | 4 + 0 = | 2 + 3 = | 3 + 2 = |
| 5 - 5 = | 2 + 1 = | 5 - 3 = | 1 + 4 = | 1 + 2 = | 4 - 4 = |
| 1 - 0 = | 1 + 0 = | 3 - 1 = | 2 + 2 = | 2 - 0 = | 5 - 3 = |
| 0 + 3 = | 5 - 5 = | 5 - 0 = | 4 - 3 = | 3 + 1 = | 2 + 0 = |
| 3 - 3 = | 0 + 4 = | 3 + 2 = | 4 + 1 = | 1 + 0 = | 0 + 3 = |
| 5 + 0 = | 5 - 1 = | 4 - 2 = | 4 - 2 = | 3 - 2 = | 1 - 0 = |
| 5 - 1 = | 3 + 0 = | 5 - 4 = | 2 + 2 = | 4 - 0 = | 2 + 2 = |
| 4 - 0 = | 5 + 0 = | 1 + 2 = | 0 + 3 = | 5 - 4 = | 1 + 4 = |
| 2 - 1 = | 1 - 1 = | 0 + 1 = | 5 - 3 = | 5 - 3 = | 2 + 0 = |
| 5 - 1 = | 0 + 3 = | 2 - 2 = | 3 + 0 = | 4 - 0 = | 1 + 2 = |
| 0 + 5 = | 1 + 4 = | 0 + 4 = | 5 - 5 = | 5 - 2 = | 3 + 2 = |
| 4 + 1 = | 3 - 0 = | 3 + 1 = | 1 + 4 = | 0 + 1 = | 1 + 4 = |
| 2 + 0 = | 2 + 1 = | 2 + 0 = | 2 - 0 = | 5 - 5 = | 4 - 0 = |
| 4 - 2 = | 2 + 2 = | 2 - 0 = | 3 - 1 = | 2 + 3 = | 5 - 5 = |
| 1 + 0 = | 3 + 1 = | 4 - 4 = | 0 + 5 = | 1 + 3 = | 1 + 2 = |
| 3 - 1 = | 2 - 1 = | 3 + 2 = | 2 - 1 = | 3 - 3 = | 5 - 5 = |
| 1 + 2 = | 1 + 3 = | 3 - 3 = | 2 + 2 = | 5 - 0 = | 1 - 0 = |
| 5 - 2 = | 3 - 3 = | 0 + 5 = | 4 + 0 = | 2 + 2 = | 2 + 3 = |
| 3 + 2 = | 2 - 0 = | 3 - 2 = | 2 + 1 = | 4 - 3 = | 1 + 4 = |
| 2 - 0 = | 5 - 3 = | 2 + 2 = | 5 - 2 = | 5 - 0 = | 0 + 3 = |



СПРИНТ

1 + 4 =
3 - 1 =
1 + 2 =
2 - 1 =
2 + 0 =
2 + 3 =
3 - 1 =
5 - 4 =
3 - 2 =
4 - 1 =
4 - 3 =
3 - 2 =
2 + 2 =



4 - 2 =
2 - 1 =
3 + 1 =
2 - 1 =
3 + 1 =
4 - 0 =
1 + 2 =
4 - 3 =
5 - 4 =
1 + 1 =
4 - 2 =
3 - 2 =
3 + 1 =



4 + 1 =
0 + 3 =
3 - 1 =
5 - 4 =
4 - 3 =
1 + 4 =
3 + 0 =
2 + 1 =
5 - 5 =
3 - 1 =
1 + 1 =
2 + 2 =
5 - 1 =



3 - 2 =
4 - 2 =
0 + 1 =
5 - 2 =
3 - 2 =
4 - 2 =
4 - 3 =
1 + 2 =
1 + 1 =
2 - 1 =
3 + 2 =
5 - 4 =
1 - 1 =



1 + 4 =
2 - 2 =
3 + 1 =
5 + 0 =
3 - 3 =
1 + 4 =
5 - 3 =
1 + 2 =
5 - 4 =
2 - 1 =
2 + 3 =
5 - 2 =
2 + 3 =



4 - 3 =
1 + 2 =
3 - 2 =
1 + 3 =
3 - 1 =
3 - 2 =
2 - 1 =
3 + 1 =
4 - 4 =
3 - 1 =
3 + 2 =
2 + 2 =
5 - 3 =



СРЕДНЯЯ ДИСТАНЦИЯ

4 - 1 =
5 - 1 =
1 + 1 =
3 + 2 =
5 - 4 =
0 + 3 =
3 + 2 =
2 + 1 =
4 + 1 =
5 - 2 =
4 - 2 =
3 - 2 =
1 + 1 =
2 + 3 =
2 - 1 =
3 + 1 =
1 + 2 =
2 + 1 =
2 - 2 =
4 - 4 =
0 + 3 =
3 - 1 =
5 - 1 =
1 - 1 =
4 - 3 =
3 - 1 =
5 - 4 =
4 + 0 =
1 - 0 =
5 - 2 =
3 + 1 =



2 + 2 =
3 - 2 =
1 + 3 =
3 - 2 =
3 + 1 =
4 + 0 =
1 + 3 =
4 - 1 =
4 - 3 =
2 - 1 =
1 - 0 =
2 + 1 =
0 + 5 =
3 + 1 =
1 + 1 =
1 + 4 =
5 - 2 =
5 - 3 =
4 + 1 =
2 + 0 =
2 + 1 =
5 - 5 =
3 - 3 =
4 - 4 =
3 - 2 =
4 - 3 =
5 - 1 =
4 + 1 =
1 + 3 =
1 + 2 =
1 - 1 =



3 - 1 =
1 - 0 =
3 - 0 =
2 - 2 =
5 - 1 =
5 - 4 =
5 - 2 =
2 + 2 =
2 + 3 =
5 - 1 =
0 + 3 =
1 + 2 =
3 - 0 =
4 - 1 =
1 - 1 =
2 + 3 =
3 - 3 =
2 + 0 =
2 + 0 =
1 + 4 =
2 - 0 =
5 + 0 =
1 + 3 =
5 - 3 =
2 + 3 =
2 - 2 =
3 - 1 =
4 + 1 =
4 + 1 =
2 + 3 =
4 - 0 =
1 - 1 =



0 + 1 =
4 - 3 =
2 + 2 =
5 - 2 =
2 - 1 =
3 + 2 =
5 - 4 =
2 + 1 =
5 - 5 =
2 - 0 =
1 + 1 =
5 - 3 =
3 - 3 =
2 - 2 =
4 - 0 =
1 + 4 =
4 - 2 =
1 + 4 =
5 - 1 =
0 + 5 =
1 + 2 =
1 - 1 =
5 - 0 =
2 - 2 =
5 - 0 =
4 - 1 =
3 + 2 =
3 - 1 =
4 - 3 =
2 + 1 =
4 - 4 =



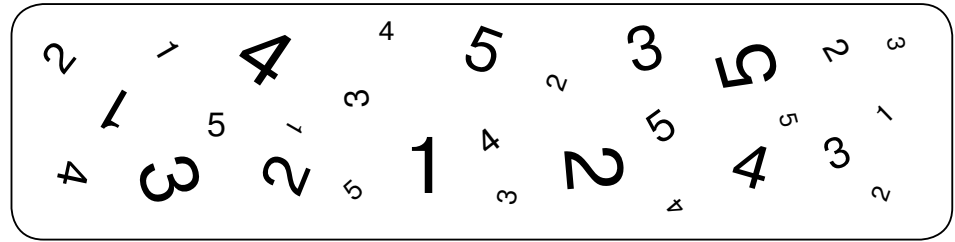
5 - 2 =
4 - 1 =
4 - 2 =
3 - 3 =
5 - 5 =
2 - 1 =
1 + 3 =
1 + 4 =
5 - 0 =
3 + 2 =
1 - 0 =
4 - 2 =
4 - 4 =
3 - 1 =
3 - 2 =
1 + 0 =
2 + 2 =
5 - 5 =
4 + 0 =
4 - 2 =
2 + 2 =
5 - 2 =
5 - 0 =
3 - 1 =
5 - 3 =
4 - 4 =
4 + 1 =
3 - 0 =
3 - 3 =
3 + 0 =
2 + 2 =



1 + 0 =
5 - 4 =
5 - 5 =
5 - 1 =
4 + 1 =
3 + 1 =
2 - 1 =
1 - 0 =
4 - 1 =
4 - 2 =
5 - 3 =
3 - 3 =
1 + 1 =
2 - 1 =
1 + 4 =
1 + 3 =
3 - 2 =
2 + 0 =
5 - 4 =
1 + 0 =
2 - 2 =
4 - 4 =
2 + 3 =
1 + 1 =
4 - 3 =
5 - 5 =
3 + 1 =
4 + 0 =
2 - 0 =
3 + 2 =
2 - 1 =



Обведи все цифры 2.



МАРАФОН

- | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|
| 2+3= | 0+1= | 5+0= | 0+4= | 2-0= | 2+2= |
| 2-0= | 0+3= | 4+0= | 2+3= | 3+2= | 1+0= |
| 3-0= | 3-0= | 2+1= | 0+4= | 4-4= | 3-3= |
| 2+1= | 1-0= | 5-5= | 1+4= | 5-2= | 1-1= |
| 1+3= | 4-4= | 5-2= | 0+1= | 5-3= | 4-0= |
| 5-3= | 4+1= | 3-3= | 2+3= | 3+2= | 1+0= |
| 1-0= | 1+1= | 4-1= | 5-0= | 5-4= | 5-1= |
| 2-1= | 1-1= | 0+1= | 5-1= | 1+3= | 4-1= |
| 2+1= | 1+0= | 4-3= | 5-3= | 3-3= | 2+2= |
| 2+0= | 5-5= | 1+3= | 3-2= | 1+4= | 0+5= |
| 2+3= | 2-0= | 3+1= | 5-3= | 1+1= | 2+3= |
| 3-3= | 5-3= | 5-5= | 4-2= | 2-2= | 4-0= |
| 5-5= | 4-2= | 2-1= | 2-1= | 1+4= | 0+3= |
| 5+0= | 0+2= | 4-4= | 4-4= | 4-1= | 0+5= |
| 1+0= | 2+2= | 0+5= | 5+0= | 3-2= | 4-0= |
| 4+0= | 3-0= | 4-3= | 5-0= | 1+1= | 1+0= |
| 1-0= | 3+2= | 1+3= | 0+5= | 0+3= | 0+3= |
| 1+3= | 1+2= | 0+4= | 3+2= | 4-1= | 2+3= |
| 3-2= | 3-3= | 1-1= | 2+0= | 5-5= | 3+2= |
| 4-2= | 1+1= | 0+2= | 0+2= | 0+5= | 2+0= |
| 5-0= | 5-0= | 3-0= | 2-1= | 5-4= | 1+4= |
| 4-3= | 2+1= | 2+0= | 1+2= | 4-0= | 2-1= |
| 4+0= | 1+0= | 4+1= | 4-2= | 1+2= | 4-1= |
| 5-1= | 3+0= | 3-0= | 2-1= | 3-0= | 5-5= |
| 3+0= | 2+2= | 2+0= | 5-1= | 1+2= | 3-2= |
| 2+1= | 2-2= | 0+3= | 3-3= | 5-4= | 2-1= |
| 4+0= | 0+4= | 0+2= | 3+2= | 1+2= | 5+0= |
| 4+1= | 1-1= | 1+4= | 5+0= | 3-2= | 3+1= |
| 3+0= | 4-2= | 0+5= | 1+1= | 1+4= | 0+1= |
| 4+1= | 1+1= | 3+1= | 3-2= | 0+4= | 2+0= |
| 4-1= | 4-1= | 2+1= | 1+3= | 2-2= | 1+4= |
| 3+1= | 3+0= | 5-1= | 4-0= | 1-0= | 0+3= |
| 5-1= | 4-0= | 4+0= | 2+0= | 3+1= | 3-2= |
| 5-2= | 2+2= | 5-2= | 4-2= | 3+0= | 1-1= |
| 4-3= | 1-1= | 3-2= | 3-1= | 3-1= | 2+1= |
| 2-2= | 3-1= | 2+2= | 2-0= | 5-4= | 5-3= |
| 5+0= | 4-3= | 2-2= | 4+1= | 3-1= | 5+0= |
| 4+0= | 3-1= | 0+4= | 0+3= | 2-1= | 4-1= |
| 1-0= | 5-5= | 2-2= | 1-1= | 4+1= | 0+3= |
| 0+1= | 5+0= | 0+1= | 5-3= | 5-0= | 0+1= |
| 1+4= | 5-4= | 4-4= | 2-0= | 5-2= | 5-5= |
| 5-4= | 2+2= | 2-0= | 4-3= | 3-2= | 3-0= |
| 3+1= | 3+0= | 5-2= | 0+1= | 0+2= | 1-1= |
| 5-1= | 4-4= | 3-1= | 1-0= | 5-2= | 3+1= |



СПРИНТ

2+2=
1+3=
2+3=
0+3=
1+4=
4-2=
3-2=
2+1=
1+1=
4-2=
3+1=
3-2=
2+3=



5-5=
2+2=
5-3=
1+1=
5-0=
1+4=
4-3=
1+4=
1-1=
5-5=
3-3=
4-2=
5-1=



4-4=
5-4=
2+1=
5-2=
2-1=
5-2=
2+1=
3-1=
1+2=
4-4=
4-2=
5-4=
3-3=



4-1=
5-3=
4+1=
4-1=
3+2=
5-2=
3-2=
2+3=
5-4=
4+1=
1+2=
5-1=
4-3=



1+3=
4-1=
1+1=
5-3=
5-5=
2-2=
2+2=
2-1=
3+1=
3-1=
2-1=
1+2=
1-1=



4-3=
1-1=
3-3=
3+1=
3+2=
2-2=
4-2=
1+4=
4+0=
1+3=
4+1=
5-1=
3-1=



СРЕДНЯЯ ДИСТАНЦИЯ

1+4=
1-1=
4-2=
2+3=
1+3=
4-1=
5-3=
4-0=
5-2=
4-1=
5-5=
1+3=
2+2=
1+4=
3-1=
3-0=
1-1=
5-2=
4-4=
5-5=
4-4=
1+3=
4-2=
4-4=
2-0=
4-1=
4+0=
1+1=
2-1=
3+1=
3+2=



5+0=
1+1=
2-2=
0+5=
2+2=
2-2=
5-1=
3-0=
3-1=
1+4=
2-1=
0+3=
4+1=
1+2=
0+1=
5-4=
4+0=
2-1=
3+2=
5-5=
4+1=
1+2=
4+1=
0+1=
1+3=
4-1=
1-1=
2+2=
5-3=
1+3=
4-3=



3-2=
4-2=
3-3=
3-1=
4-2=
0+2=
4+1=
2+0=
4-1=
0+5=
5-2=
2+1=
2+0=
2+2=
1+1=
5-1=
0+1=
1+2=
1+4=
5-3=
2+3=
2+1=
1+2=
5-4=
3-3=
3+0=
2+1=
3-0=
3-3=
1+1=
2-1=



3-2=
4-0=
5-5=
5-4=
3-1=
2+3=
5-5=
3-3=
2+3=
2+1=
4+0=
4-3=
2+1=
3+1=
2+0=
3-1=
3-3=
1+3=
4-3=
4+1=
1-1=
4+0=
2+3=
2+1=
5-0=
4-3=
4-2=
5-1=
2-2=
5-3=
1+2=



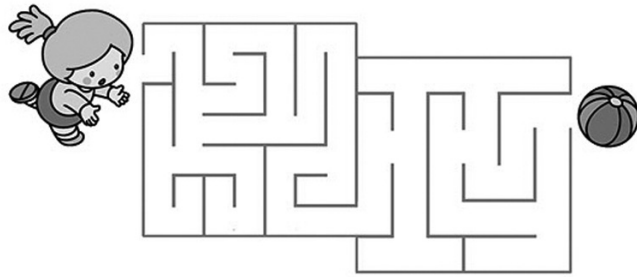
5-1=
1+4=
4-3=
3-2=
1-0=
4-4=
1+0=
5-4=
3+1=
3-0=
5-1=
2-1=
5-2=
1+0=
1-1=
4-2=
2-2=
3+1=
3-1=
4-3=
2+3=
2+2=
3+2=
5-2=
4-4=
3+2=
0+5=
5-2=
0+2=
1+4=
5-0=



3-3=
1+1=
1+0=
1-1=
0+4=
3+2=
4-0=
3-2=
4-4=
0+5=
3+2=
2+0=
1+1=
4-1=
3+1=
5-4=
5-1=
2-2=
3-2=
2+0=
5-3=
3+1=
3-3=
5-3=
1+2=
5-5=
2-1=
2+2=
5-4=
0+3=
2-2=



Проведи девочку через лабиринт.



МАРАФОН

5 - 2 =
4 - 0 =
3 - 2 =
2 + 0 =
4 + 0 =
2 + 1 =
2 + 2 =
3 - 1 =
2 + 0 =
4 - 3 =
2 - 1 =
2 - 0 =
0 + 1 =
3 - 3 =
5 - 5 =
1 - 0 =
1 + 0 =
2 + 3 =
4 + 1 =
4 - 1 =
4 - 3 =
4 + 1 =
0 + 4 =
5 - 3 =
3 - 2 =
0 + 3 =
0 + 1 =
3 + 2 =
5 + 0 =
0 + 2 =
5 - 5 =
1 - 1 =
4 - 0 =
5 - 3 =
2 - 0 =
4 - 2 =
4 + 0 =
4 + 1 =
2 + 1 =
0 + 5 =
1 + 1 =
3 + 0 =
5 - 3 =
5 - 1 =

1 - 0 =
0 + 4 =
1 + 2 =
5 - 1 =
3 - 1 =
4 + 0 =
1 + 0 =
4 + 0 =
2 - 2 =
3 - 3 =
0 + 5 =
2 + 2 =
5 - 1 =
3 + 1 =
1 - 0 =
5 - 2 =
2 + 1 =
1 + 4 =
3 - 0 =
3 - 1 =
4 - 4 =
1 + 1 =
4 - 0 =
3 - 0 =
0 + 5 =
1 + 1 =
2 + 1 =
1 - 0 =
1 - 1 =
5 - 3 =
3 - 0 =
1 - 1 =
1 + 2 =
3 + 0 =
0 + 4 =
2 - 2 =
1 + 4 =
0 + 1 =
2 + 0 =
3 - 3 =
2 - 0 =
1 + 4 =
4 - 0 =

3 - 2 =
1 - 1 =
5 - 4 =
1 + 1 =
5 + 0 =
5 - 1 =
4 - 0 =
4 - 3 =
5 - 0 =
2 + 0 =
2 + 3 =
1 - 1 =
2 + 0 =
2 + 2 =
2 + 3 =
2 + 1 =
4 + 0 =
0 + 1 =
4 - 1 =
2 - 2 =
5 + 0 =
1 - 0 =
0 + 4 =
5 - 4 =
2 + 3 =
3 + 2 =
4 - 3 =
2 - 2 =
4 - 4 =
2 - 1 =
1 + 4 =
3 - 1 =
3 + 1 =
3 + 0 =
1 - 1 =
3 - 3 =
0 + 5 =
4 - 1 =
1 + 0 =
2 + 3 =
4 + 1 =
5 - 2 =
5 - 4 =
4 + 1 =

4 - 1 =
1 + 0 =
5 - 0 =
2 + 2 =
4 + 1 =
0 + 1 =
1 + 3 =
5 - 5 =
0 + 2 =
5 - 0 =
5 - 1 =
3 - 0 =
0 + 2 =
4 - 2 =
3 + 2 =
3 - 2 =
3 - 1 =
2 - 1 =
1 + 4 =
5 + 0 =
3 + 1 =
1 + 2 =
3 - 3 =
5 + 0 =
1 - 0 =
3 + 1 =
3 - 3 =
2 - 0 =
4 - 2 =
1 + 0 =
2 - 1 =
1 + 3 =
5 - 4 =
4 - 2 =
3 - 0 =
1 + 4 =
0 + 4 =
3 - 2 =
2 + 2 =
0 + 3 =
3 + 0 =
5 - 4 =
4 - 3 =
5 - 4 =

2 - 0 =
5 + 0 =
5 - 4 =
3 - 2 =
2 - 0 =
4 - 3 =
1 + 1 =
2 - 1 =
0 + 2 =
0 + 5 =
3 + 2 =
4 - 4 =
3 - 1 =
5 - 5 =
3 + 2 =
4 + 0 =
5 - 1 =
3 + 2 =
4 - 1 =
4 - 2 =
5 - 3 =
5 - 5 =
0 + 3 =
0 + 2 =
1 + 2 =
0 + 2 =
2 + 2 =
4 - 4 =
1 + 2 =
5 - 0 =
0 + 3 =
4 - 4 =
5 - 5 =
5 - 0 =
3 - 0 =
2 - 1 =
3 + 0 =
2 + 3 =
1 + 2 =
1 + 3 =
2 - 2 =
0 + 5 =
2 - 1 =
3 + 0 =

4 - 3 =
0 + 4 =
2 + 0 =
5 - 2 =
5 - 4 =
2 + 1 =
3 + 1 =
4 - 0 =
1 + 1 =
1 + 2 =
4 - 2 =
1 + 0 =
0 + 3 =
3 + 1 =
4 - 2 =
0 + 1 =
2 + 3 =
1 + 3 =
5 - 0 =
0 + 3 =
3 + 2 =
2 - 2 =
4 + 1 =
5 - 0 =
2 + 2 =
1 - 1 =
1 - 0 =
3 + 2 =
3 - 3 =
1 + 0 =
3 + 2 =
4 + 0 =
4 + 1 =
4 - 3 =
4 + 0 =
3 - 3 =
5 - 0 =
1 + 0 =
5 - 0 =
2 + 0 =
2 + 2 =
3 + 2 =
2 - 2 =
4 - 3 =



СПРИНТ

3 - 2 =
5 - 5 =
2 + 1 =
5 - 1 =
3 - 3 =
2 + 1 =
3 + 1 =
1 + 3 =
1 - 1 =
3 - 2 =
1 + 3 =
4 - 4 =
3 + 2 =



1 + 2 =
5 - 4 =
5 - 5 =
5 - 1 =
5 - 0 =
2 + 3 =
5 - 4 =
2 - 2 =
3 + 1 =
1 + 2 =
1 + 4 =
2 - 2 =
2 - 1 =



4 - 1 =
4 + 1 =
5 - 5 =
4 - 1 =
5 - 3 =
1 + 0 =
3 - 1 =
1 + 1 =
5 - 4 =
2 - 1 =
3 - 3 =
1 - 1 =
4 - 2 =



1 + 2 =
2 - 2 =
2 + 3 =
2 + 2 =
1 + 4 =
3 - 3 =
2 - 1 =
1 - 1 =
3 - 1 =
2 + 1 =
1 + 1 =
1 + 3 =
4 - 3 =



3 + 2 =
2 + 3 =
5 - 1 =
4 - 3 =
2 + 3 =
1 + 4 =
4 - 3 =
5 - 2 =
4 + 1 =
4 - 2 =
4 - 4 =
2 - 0 =
4 + 1 =



1 + 1 =
3 - 1 =
5 - 2 =
3 + 2 =
5 - 2 =
4 - 2 =
3 - 2 =
4 - 4 =
4 - 1 =
5 - 3 =
2 + 2 =
5 - 3 =
3 + 1 =



СРЕДНЯЯ ДИСТАНЦИЯ

3 + 1 =
3 - 2 =
3 - 3 =
1 + 4 =
2 + 2 =
2 - 0 =
4 - 3 =
1 + 2 =
4 - 1 =
4 - 4 =
3 + 1 =
5 - 3 =
1 + 4 =
1 - 0 =
5 - 2 =
3 - 0 =
3 - 1 =
3 + 2 =
5 + 0 =
2 - 2 =
3 - 1 =
1 + 1 =
0 + 2 =
4 - 2 =
2 + 1 =
4 + 1 =
1 + 0 =
2 + 1 =
5 - 2 =
2 + 1 =
4 - 1 =



4 - 3 =
2 - 2 =
4 - 1 =
5 - 5 =
1 + 3 =
4 - 2 =
2 + 2 =
3 + 1 =
0 + 1 =
1 - 1 =
2 + 2 =
5 - 2 =
0 + 5 =
2 + 2 =
3 + 1 =
4 + 0 =
3 + 1 =
2 - 0 =
5 - 5 =
3 - 2 =
4 - 2 =
4 - 3 =
3 - 1 =
2 - 1 =
1 + 3 =
4 - 4 =
5 - 5 =
5 - 1 =
5 + 0 =
4 + 1 =
5 - 4 =



1 + 4 =
2 + 0 =
5 - 4 =
4 - 1 =
3 + 2 =
2 + 3 =
3 - 2 =
1 + 3 =
4 + 1 =
0 + 4 =
0 + 1 =
2 + 0 =
2 - 1 =
5 - 3 =
2 - 1 =
1 - 1 =
1 + 2 =
1 + 1 =
2 - 0 =
3 - 1 =
1 + 0 =
1 + 1 =
2 + 3 =
2 - 1 =
1 - 1 =
1 + 2 =
3 - 3 =
2 + 3 =
5 - 1 =
4 - 1 =
5 - 3 =



2 - 1 =
3 - 2 =
5 - 2 =
1 - 1 =
5 - 2 =
2 + 3 =
0 + 4 =
3 + 2 =
2 - 2 =
0 + 3 =
1 - 1 =
1 + 3 =
5 - 1 =
4 - 2 =
1 + 2 =
3 - 1 =
4 - 2 =
0 + 4 =
2 + 2 =
3 - 0 =
4 - 4 =
4 - 3 =
5 - 3 =
2 + 1 =
4 + 1 =
4 - 1 =
1 + 4 =
1 + 1 =
4 + 0 =
4 - 2 =
5 - 2 =



1 + 1 =
5 - 1 =
5 - 3 =
3 - 3 =
0 + 3 =
3 - 3 =
1 + 3 =
3 - 3 =
2 - 2 =
2 + 1 =
5 - 1 =
2 + 3 =
1 + 4 =
0 + 3 =
1 + 0 =
1 + 4 =
1 + 2 =
3 - 2 =
1 + 2 =
3 - 2 =
5 - 1 =
5 - 5 =
3 - 1 =
5 - 2 =
5 - 4 =
2 - 2 =
2 - 1 =
3 - 2 =
0 + 3 =
4 + 1 =
3 + 0 =
0 + 5 =



4 - 3 =
2 + 2 =
5 - 1 =
5 + 0 =
1 - 1 =
2 + 3 =
1 - 0 =
5 - 0 =
3 + 1 =
1 + 1 =
3 + 2 =
2 + 1 =
4 + 1 =
5 - 4 =
4 - 4 =
4 - 3 =
5 - 0 =
4 - 1 =
3 - 2 =
1 + 3 =
3 + 2 =
5 - 5 =
2 - 2 =
4 - 0 =
5 - 4 =
3 - 3 =
2 - 0 =
1 - 0 =
5 - 2 =
5 - 3 =
2 + 0 =

