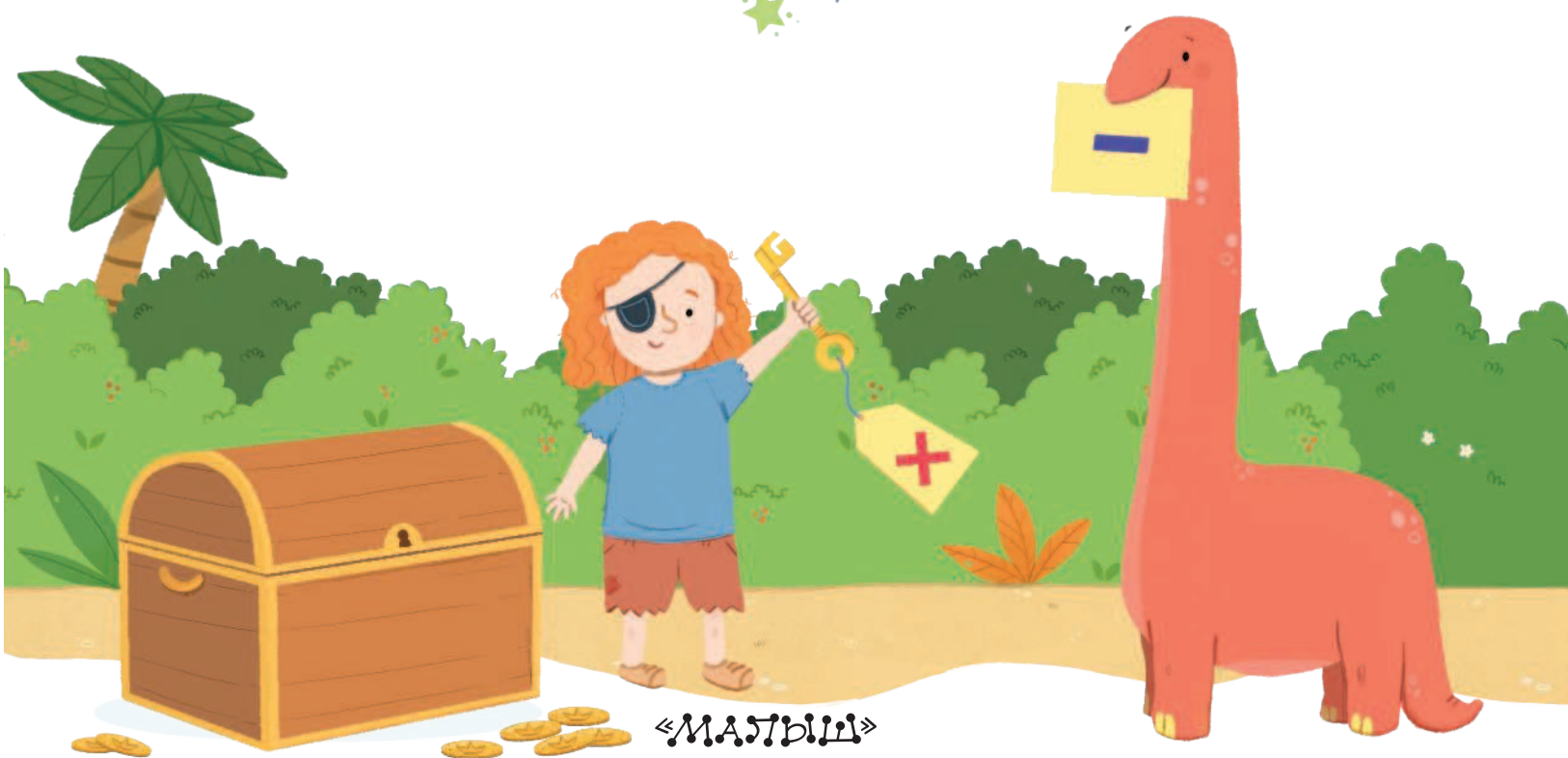


гоголовомки, задачи, фокусы

ГОЛ+ОВОЛОМКИ
КВЕСТЫ
ЛАБИР+ИНТЫ



«МАЛЫШ»

УДК 372.3/.4
ББК 74.102
Г61

Серия «Головоломки, задачи, фокусы»
Издание развивающего обучения
Дамыту біліміне арналан баспа
Для дошкольного и младшего школьного возраста.
Текст читают взрослые

ГОЛОВОЛОМКИ, КВЕСТЫ, ЛАБИРИНТЫ

SUPER STARS!
ADDING AND SUBSTRACTING Activity Book
Lorenzo McLellan

Автор: Лоренцо Маклеллан
Художник: Наташа Риммингтон

Руководитель редакционной группы С. А. Худякова
Ответственный редактор О. В. Яковлева
Младший редактор М. В. Недашковская
Перевод с английского А. С. Кузечкина
Дизайн обложки Н. В. Буниной
Подготовка макета и вёрстка: Н. Г. Астаховой
Художественный редактор М. Г. Стародубцев
Технический редактор Е. П. Кудиярова
Корректор В. В. Сирина

Подписано в печать 05.08.2020 г.

Произведено в Российской Федерации. Изготовлено в августе 2020 г.
Формат 60x84/8. Гарнитура Circe. Печать офсетная. Бумага мелованная. Усл. печ. л. 9,23
Тираж экз. Заказ

Изготовитель: ООО «Издательство АСТ»

129085, Российская Федерация, г. Москва, Звёздный бульвар, дом 21, строение 1, комната 705, пом. I, 7 этаж. www.ast.ru
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
123112, Российская Федерация, г. Москва, Пресненская набережная, д.6, стр.2, Деловой комплекс «Империя», 14, 15 этаж.

Общероссийский классификатор продукции ОК-034-2014 (КПЕС 2008); 58.11.1 — книги, брошюры печатные.
Книжная продукция — ТР ТС 007/2011

«АСТ баспасы» ЖШҚ 129085, г. Мәскеу, Жұлдызды гүлзар, д. 21, 1 құрылым, 705-бөлме, I жай, 7-қабат.

Біздің электрондық мекенжаймыз : www.ast.ru

E-mail: malysh@ast.ru

Интернет-магазин: www.book24.kz

Интернет-дүкен: www.book24.kz

Импортер в Республику Казахстан и Представитель по приему претензий в Республике Казахстан - ТОО РДЦ Алматы, г. Алматы.

Қазақстан Республикасына импорттаушы және Қазақстан Республикасында наразылықтарды қабылдау бойынша өкіл –
«РДЦ-Алматы» ЖШС, Алматы қ., Домбровский көш., 3«а», Б литері, офис 1. Тел.: 8(727) 2 51 59 90,91 ,факс: 8 (727) 251 59 92 ішкі 107;

E-mail: RDC-Almaty@eksmo.kz , www.book24.kz

Тауар белгісі: «АСТ»

Өндірілген жылы: 2020

Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.

Сертификаттау – қарастырылған

Г61 Головоломки, квесты, лабиринты/ ил. Наташи Риммингтон; пер. с англ. А. С. Кузечкина. — М. Издательство АСТ, 2020. — 78 [2] с. : ил. — (Головоломки, задачи, фокусы)
ISBN 978-5-17-133769-8.

В этом обучающем активити-тренажёре собраны интересные и эффективные задания, которые помогут ребёнку подружиться с математикой и без усилий усвоить основные принципы сложения и вычитания. Задания разработаны преподавателем начальной школы специально для детей 6-10 лет и даны по принципу постепенного усложнения материала с разминками для закрепления знаний.

© Кузечкин А. С., перевод, 2020
© ООО «Издательство АСТ», 2020
© Arcturus Holdings Limited, 2019
www.arcturuspublishing.com

Как пользоваться книгой

Добро пожаловать в мир математики!
Складывать и вычитать — это весело, скоро ты сам
в этом убедишься.

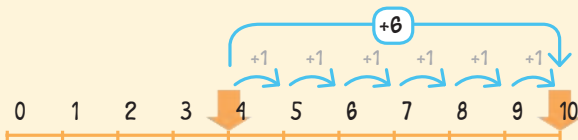


Прежде, чем приступить
к выполнению задания —
внимательно прочитай
его описание!

Разобрался
в новой теме? Смело
приступай к весёлым
упражнениям!

Как получить число 10

Очень полезно, когда знаешь, какие два числа надо сложить,
чтобы в сумме получить десять! Например, $4 + 6 = 10$.



Возьмём
четыре
красных
фишки.

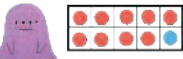


Прибавим
шесть
синих.
Получилось
десять!



Маленькие монстрики

Найди правильный пример (справа) для каждой
коробочки с фишками (слева).



$$6 + 4 = 10$$



$$9 + 1 = 10$$



$$2 + 8 = 10$$

10

Черепашня чехарда

Помоги Черепашке Чарли добраться до гамака!
Подставь пропущенные числа в примеры.
Ответишь правильно — найдёшь дорогу.



11

К каждой новой теме
даются примеры, чтобы
тебе было ещё легче!



Числа и цифры

Представляешь, цифр всего 10! И ты все их знаешь!

Назови их: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

**ЦИФРА – ЭТО ПРОСТО РИСУНОК – ЗНАК,
С ПОМОЩЬЮ КОТОРОГО ЗАПИСЫВАЮТ ЧИСЛА.**

Буква – это тоже знак. Одна цифра, как и одна буква – сама по себе ничего не значит. Цифра превращается в число, только если с её помощью что-то считают.

ЧИСЛО ОБОЗНАЧАЕТ КОЛИЧЕСТВО ИЛИ НОМЕР ПРЕДМЕТОВ:

5 пальцев, 12 яблок, 8-й этаж, а записать число можно значками-цифрами. Так же как буквы образуют слово, цифры образуют число. Букв мало, а составленных из них слов очень много! Цифр всего 10, а чисел из них – сколько угодно!

Смотри: обезьянки держат в лапах кружочки с разными знаками.

Покажи кружки, в которых не цифры, а какие-то другие знаки, у кого в лапках число?



СТЕНА — ВОТ-ТЕ НА!

Из стены выпали кирпичики. Найди их и поставь, каждый на своё место, чтобы числа от 1 до 100 стояли по порядку!



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
?	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	?	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	?	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	?	78	79	80
81	82	?	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	?	100

Сможешь прочесть по порядку все «кирпичики»?



36

77

83

99

21

49

Знаки (+ - =)



Каждый из трёх этих знаков означает что-то своё.



значит «прибавить» значит «отнять» значит «равняется»

Когда мы складываем (прибавляем) числа, результат называется «сумма». Когда вычитаем (отнимаем) — «разность».

Произнеси эти примеры:

три яблока плюс пять яблок равно восемь яблок

3 5 8

сумма

восемь апельсинов минус три апельсина равно пять апельсинов

8 3 5

разность

Озорные обезьянки

О, нет! Проказницы-мартышки поменяли знаки в некоторых примерах. Срочно найди, в каких именно, и напиши правильные знаки!



$$2 + 12 = 14$$

$$4 - 6 = 10$$

$$10 - 5 = 15$$

$$20 + 30 = 50$$

Тайна тюленей

За каждым тюленем прячется какой-то знак.

Подумай и ответь, какой: +, - или =.

$$2 + 3 \quad \text{тюлень} \quad 5$$

$$5 \quad \text{тюлень} \quad 6 = 11$$

$$6 \quad \text{тюлень} \quad 2 = 4$$

$$20 \quad \text{тюлень} \quad 10 + 10$$

Фантастический фокус

Фокусник случайно рассыпал карты. Реши примеры, написанные на них. Получившиеся суммы впиши в квадратики по порядку, слева направо, от меньшего к большему.



Редкая ракушка

Кто из русалок получил золотую ракушку?
Реши примеры на карточках и узнаешь! Сумма должна совпасть с тем числом, которое написано возле ракушки.

