

Серия «Тренажёр-раскраска»

М. В. Буряк

**МАТЕМАТИЧЕСКИЕ
РАСКРАСКИ
СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ
В ПРЕДЕЛАХ 100**

Издание 2-е

Ростов-на-Дону
«ФЕНИКС»
2023

УДК 373.167.1:51
ББК 22.1я72
КТК 444
Б91

Буряк М. В.

Б91 Математические раскраски : сложение и вычитание в пределах 100 / М. В. Буряк. — Изд. 2-е. — Ростов н/Д : Феникс, 2023. — 16 с. — (Тренажёр-раскраска).

ISBN 978-5-222-39304-8

На страницах этой книги собраны задания на закрепление случаев сложения и вычитания в пределах 100. Дети решают примеры, записывают ответы. Затем находят на числовом поле полученные результаты и закрашивают клетки с числами указанными цветами. Выполнение таких заданий развивает память, внимание, мелкую моторику рук.

Книга предназначена для детей, родителей и учителей начальной школы.

УДК 373.167.1:51
ББК 22.1я72



Учебное издание

Буряк Мария Викторовна

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ РАСКРАСКИ СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 100



Ответственный редактор *А. Яненко*
Выпускающий редактор *Г. Логвинова*

Формат 84x108^{1/16}. Бумага офсетная.
Тираж 10 000 экз. Заказ № .

Издатель и Изготовитель: ООО «Феникс»
Юр. и факт. адрес: 344011, Россия, Ростовская обл.,
г. Ростов-на-Дону, ул. Варфоломеева, 150.
Тел./факс: (863) 261-89-50, 261-89-59.

Изготовлено в России. Дата изготовления: 12.2022.
Срок годности не ограничен

Отпечатано в ООО «Принт-М»
142300, Россия, Московская обл., г. Чехов, ул. Полиграфистов 1 /
Корпус Производственный Б, помещение 279, этаж 4.

ISBN 978-5-222-39304-8

© Буряк М. В., 2021
© Оформление: ООО «Феникс», 2021

Выполни вычисления, запиши результаты и раскрась полученные числа в числовом поле указанным цветом.

Чёрный

$49 - 48 = \square$

$32 - 27 = \square$

$41 - 32 = \square$

Голубой

$73 - 71 = \square$

$75 - 68 = \square$

$45 - 39 = \square$

Светло-голубой

$50 - 47 = \square$

$27 - 17 = \square$

$61 - 49 = \square$

Розовый

$43 - 39 = \square$

$67 - 59 = \square$

$44 - 33 = \square$

Красный

$31 - 18 = \square$

1	1	14	18	18	19	18	18	19	19	18	19	18	14	19	19	19	5	5
1	4	5	14	14	19	18	14	18	19	14	18	19	19	18	19	5	4	9
5	4	11	5	18	14	14	18	19	19	18	19	14	14	18	1	4	11	9
5	8	4	2	5	19	19	9	9	9	9	9	14	14	1	7	4	11	9
1	7	7	3	7	1	1	6	6	6	6	6	1	1	6	3	7	2	1
1	7	1	12	2	1	2	12	3	2	3	12	6	1	7	10	5	2	1
9	9	9	3	3	7	12	3	6	7	7	3	10	7	12	3	5	9	1
9	9	10	3	10	10	3	10	10	2	10	10	3	10	3	10	10	9	5
14	5	3	10	12	10	12	3	6	6	7	3	12	3	12	3	10	9	14
1	6	10	6	2	7	10	12	3	2	3	10	10	7	7	7	3	2	5
1	3	6	1	1	1	1	10	12	3	12	12	5	1	9	5	2	3	5
1	12	1	14	5	5	5	10	3	14	3	10	5	1	5	3	5	3	5
1	3	3	14	9	9	14	3	19	19	19	12	14	5	9	3	3	3	1
1	1	1	14	9	5	1	3	14	19	19	3	5	9	1	12	5	1	1
5	12	3	12	6	7	4	18	18	14	18	18	4	2	6	12	3	12	5
5	5	5	5	8	8	18	14	18	13	14	18	14	8	8	1	5	1	1
14	5	5	18	14	18	14	18	14	18	14	18	14	18	14	14	5	9	19
14	9	9	9	9	2	18	14	18	14	18	14	18	6	5	1	9	5	14
14	18	19	9	9	6	9	2	5	9	9	6	9	7	1	5	14	18	19
14	19	18	1	10	3	10	3	5	14	9	10	3	10	3	5	14	18	14
14	14	19	1	3	10	3	3	5	9	9	12	3	10	10	1	14	19	19
19	18	19	5	2	12	10	12	5	19	9	10	3	3	6	1	18	14	18
19	14	18	14	1	2	10	2	5	19	9	2	10	6	1	19	14	19	14
14	18	19	18	19	1	1	1	18	19	18	5	5	5	19	19	14	19	14

Выполни вычисления, запиши результаты и раскрась полученные числа в числовом поле указанным цветом.

Чёрный

$59 - 45 = \square$

$63 - 45 = \square$

$17 + 5 = \square$

Серый

$97 - 81 = \square$

$36 - 16 = \square$

$19 + 2 = \square$

Красный

$31 - 16 = \square$

$54 - 37 = \square$

$38 - 19 = \square$

12	12	12	12	12	23	12	12	16	23	12	23	12	23	12	16	23	12	16	23	12
23	23	12	16	12	23	14	12	16	23	12	16	23	23	18	23	16	23	16	12	16
12	12	23	12	23	18	21	14	12	16	12	23	23	14	21	14	16	12	23	16	12
12	16	12	23	14	21	20	22	16	12	12	12	12	14	16	16	22	16	16	16	16
23	12	14	18	16	21	20	16	18	14	18	22	14	20	16	21	16	14	18	16	12
12	22	20	21	20	20	16	21	16	21	21	20	21	21	20	16	21	16	20	22	16
22	20	21	20	21	16	21	16	21	16	20	16	20	16	20	21	16	20	16	20	22
12	18	22	14	16	20	21	16	12	21	16	21	12	12	21	16	16	14	18	14	16
23	12	23	12	14	21	12	12	14	16	20	16	14	12	16	20	14	12	16	16	16
23	16	16	16	18	21	20	18	22	20	16	20	18	14	16	16	18	16	12	16	16
23	23	23	16	12	14	21	20	21	23	16	23	16	16	20	18	16	16	16	12	16
16	16	16	12	23	23	14	23	16	16	23	16	23	16	18	16	12	16	16	16	12
23	23	12	16	23	14	16	16	23	18	22	22	23	16	16	22	16	12	16	12	16
23	12	23	16	22	23	16	23	16	16	18	16	16	23	16	16	14	16	12	16	23
12	16	16	23	14	23	16	16	23	16	15	16	16	16	23	16	18	12	16	12	23
16	12	16	16	23	22	23	16	16	16	23	16	23	16	16	22	16	16	16	23	12
23	16	12	16	23	16	14	23	16	16	16	23	16	16	14	16	16	16	12	23	12
23	16	16	12	23	16	16	22	23	23	16	23	16	18	16	16	16	12	16	23	16
23	23	16	23	12	16	16	16	14	18	14	18	18	16	16	12	16	16	16	23	16
23	16	23	16	16	12	16	12	19	19	15	17	17	16	12	16	16	16	16	23	16
23	16	16	16	23	16	12	16	12	16	16	16	16	16	16	23	16	23	16	23	16

Выполни вычисления, запиши результаты и раскрась полученные числа в числовом поле указанным цветом.

Чёрный

$$6 + 17 = \square$$

$$41 - 15 = \square$$

$$16 + 19 = \square$$

Красный

$$6 + 19 = \square$$

$$12 + 17 = \square$$

$$50 - 19 = \square$$

Зелёный

$$63 - 31 = \square$$

$$50 - 16 = \square$$

$$24 + 13 = \square$$

Салатовый

$$11 + 13 = \square$$

$$9 + 19 = \square$$

$$19 + 14 = \square$$

Коричневый

$$41 - 14 = \square$$

$$14 + 16 = \square$$

$$54 - 18 = \square$$

39	21	21	17	32	37	34	17	39	27	21	17	21	21	34	32	37	21	17	39	17
17	39	17	34	24	28	28	32	17	30	39	21	17	32	28	24	24	32	21	17	21
21	17	37	24	28	24	33	24	27	36	36	27	30	28	33	28	24	24	32	17	39
39	21	17	32	33	28	24	37	21	30	17	39	21	32	28	24	28	32	17	21	17
21	21	39	17	32	34	32	21	17	36	27	21	39	21	34	32	37	21	17	39	21
39	39	39	21	17	21	17	39	21	21	27	30	21	39	21	39	21	39	21	39	17
21	39	21	21	21	23	35	23	26	26	39	27	39	35	23	26	39	21	39	21	21
39	21	21	26	23	25	29	25	29	29	35	23	26	31	25	29	23	35	21	39	17
39	21	23	25	25	29	29	29	25	31	25	29	29	31	29	39	39	25	23	21	39
39	23	25	31	31	29	25	29	31	25	31	25	31	29	25	31	29	21	25	35	17
39	23	31	25	31	29	29	31	25	31	25	31	31	25	29	25	29	31	39	23	17
23	25	31	29	25	31	31	25	31	25	31	31	25	31	31	29	31	29	21	25	35
23	31	25	31	31	25	25	31	31	31	31	25	29	31	25	31	31	29	25	29	23
26	25	31	25	31	25	25	31	25	31	25	31	25	25	29	31	29	31	29	31	23
23	31	25	31	23	23	31	25	31	25	31	29	29	31	29	23	35	29	31	25	26
23	25	29	23	39	26	35	31	25	29	31	29	31	25	35	39	35	23	25	29	23
39	26	25	35	26	23	26	25	35	31	31	31	35	29	35	35	35	35	31	35	21
17	23	29	25	35	23	25	29	31	23	35	35	25	31	29	35	35	29	25	23	21
39	17	26	31	29	25	29	25	29	29	29	25	31	25	25	29	31	29	26	21	39
39	21	21	26	25	31	25	29	25	29	25	29	25	31	25	29	31	29	23	39	21
21	39	39	35	31	25	31	25	29	25	23	26	31	25	31	25	31	23	39	21	39
39	21	21	39	26	31	25	31	31	26	39	17	23	31	25	31	23	17	17	21	39
21	39	21	39	21	35	23	26	35	17	39	39	17	23	26	35	17	39	21	17	21

Выполни вычисления, запиши результаты и раскрась полученные числа в числовом поле указанным цветом.

Чёрный

$21 + 17 = \square$

$24 + 18 = \square$

$22 + 22 = \square$

Серый

$53 - 14 = \square$

$68 - 27 = \square$

$84 - 38 = \square$

Оранжевый

$21 + 19 = \square$

$56 - 13 = \square$

$50 - 5 = \square$

41	39	41	46	41	46	46	39	46	41	46	46	39	46	41	46	39	41	41	46	39
46	39	39	46	46	46	39	46	40	40	45	40	45	41	46	39	41	39	46	39	46
39	41	41	39	46	39	46	45	43	43	40	45	43	40	39	46	41	46	39	46	41
41	46	39	46	39	46	45	40	40	45	40	45	40	40	45	39	41	46	46	39	46
46	39	41	39	41	43	40	43	43	40	43	43	45	45	40	40	39	46	46	41	39
39	46	39	41	45	45	40	43	40	43	43	40	45	40	45	45	45	39	41	39	46
46	39	46	43	42	38	42	40	43	43	40	43	40	45	42	38	44	45	39	41	46
39	46	45	40	43	28	30	38	45	40	43	43	45	44	28	47	45	40	45	39	41
46	39	43	43	40	30	28	42	40	45	43	45	43	42	28	30	40	45	43	39	39
39	46	43	40	45	47	28	38	45	40	43	45	43	38	28	47	45	40	43	41	39
46	45	40	43	40	30	28	38	30	40	40	45	30	42	28	30	43	45	40	43	41
39	40	43	40	45	47	28	30	28	45	45	40	30	28	28	30	45	40	45	43	39
46	45	40	43	40	45	40	43	40	43	40	45	40	43	40	45	40	43	40	43	46
39	41	45	40	45	40	45	30	28	30	30	30	28	47	30	43	45	40	43	46	39
41	39	45	45	40	45	30	28	30	28	28	28	30	28	30	45	40	43	43	39	46
39	41	39	46	39	41	28	30	30	30	28	47	30	47	28	41	41	46	41	41	41
46	41	46	44	38	44	47	28	30	28	47	30	28	28	47	28	38	44	46	39	46
41	46	38	44	42	44	44	44	28	30	28	28	47	44	42	44	44	42	38	46	41
46	46	38	44	42	44	44	38	47	41	39	41	30	38	42	38	44	44	38	41	46
41	39	46	42	44	38	44	44	42	46	41	46	38	44	42	44	42	44	46	39	41
46	41	46	44	42	38	44	42	44	41	46	46	38	38	44	42	44	38	46	41	46
41	46	39	46	39	46	46	39	46	39	41	46	41	39	46	39	46	41	46	41	46