

Серия «Тренажёр-раскраска»

М. В. Буряк

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ РАСКРАСКИ БОЛЬШЕ – МЕНЬШЕ

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 : больше – меньше / М. В. Буряк. – Изд. 2-е. – Ростов н/Д : Феникс, 2023. – 16 с. – (Тренажёр-раскраска).

ISBN 978-5-222-39305-5

На страницах этой книги собраны задания на закрепление умения сравнивать числа и находить наибольшее или наименьшее число среди полученных результатов. Дети решают примеры, записывают ответы. Затем определяют наибольшие или наименьшие числа, находят их на числовом поле и закрашивают клетки 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

ЕАС

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ РАСКРАСКИ БОЛЬШЕ – МЕНЬШЕ

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

Формат 84x108¹/₁₆ 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 978-5-222-39305-5

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

Выполни вычисления, запиши ответы, выбери наибольший или наименьший результат из каждой пары примеров и раскрась выбранные числа в числовом поле указанным цветом.

Синий

(выбери наибольший результат)

$14 - 9 = \square$

$18 - 12 = \square$

Голубой

(выбери наименьший результат)

$3 + 4 = \square$

$11 - 3 = \square$

Жёлтый

(выбери наибольший результат)

$18 - 8 = \square$

$3 + 6 = \square$

Оранжевый

(выбери наименьший результат)

$1 + 10 = \square$

$27 - 15 = \square$

Зелёный

(выбери наибольший результат)

$19 - 5 = \square$

$2 + 11 = \square$

Салатовый

(выбери наименьший результат)

$2 + 13 = \square$

$23 - 7 = \square$

5	8	9	12	13	16	5	8	9	12	13	16	5	8	9	12	13	16	5	8
5	8	9	12	13	6	6	6	5	5	10	10	5	8	9	12	13	16	5	8
5	5	8	6	6	7	7	6	6	5	10	10	5	8	9	12	13	16	5	8
5	5	6	7	7	7	7	7	6	10	10	6	6	6	5	8	9	12	13	16
5	5	6	7	7	7	7	7	10	10	6	6	7	7	6	5	8	9	12	5
5	5	6	6	7	7	7	6	10	10	6	7	7	7	6	5	8	9	12	5
5	5	8	6	6	7	6	6	10	11	6	6	7	7	6	14	14	5	8	5
5	6	6	6	6	6	6	6	11	11	6	7	7	6	14	15	15	15	15	5
6	7	7	7	7	7	6	6	11	6	6	6	6	6	6	14	14	14	15	14
6	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	6	6	14	15	14	5
6	7	7	7	7	7	6	7	6	7	6	7	7	7	7	6	14	14	5	8
6	7	7	7	6	6	7	7	6	7	6	6	7	7	7	6	5	8	9	12
6	7	7	6	6	6	7	7	7	7	6	6	6	6	6	5	8	9	12	13
5	6	6	6	5	6	7	7	7	7	7	6	14	14	14	5	8	9	12	13
5	8	9	12	13	6	7	7	7	7	6	6	14	14	15	14	5	8	9	12
5	8	9	12	13	16	6	6	6	6	6	14	14	15	14	15	5	8	9	12
5	8	9	12	13	16	5	8	9	12	13	14	15	15	15	15	5	8	9	12
5	8	9	12	13	16	5	8	9	12	13	5	14	14	14	14	5	8	9	12
5	8	9	12	13	16	5	8	9	12	13	5	8	9	12	13	5	8	9	12

Выполни вычисления, запиши ответы, выбери наибольший или наименьший результат из каждой пары примеров и раскрась выбранные числа в числовом поле указанным цветом.

Чёрный

(выбери наибольший результат)

$5 + 6 = \square$

$21 - 9 = \square$

Зелёный

(выбери наименьший результат)

$10 + 12 = \square$

$16 + 7 = \square$

Красный

(выбери наибольший результат)

$5 + 8 = \square$

$19 - 5 = \square$

Оранжевый

(выбери наименьший результат)

$33 - 13 = \square$

$4 + 15 = \square$

Красный

(выбери наибольший результат)

$18 - 2 = \square$

$12 + 3 = \square$

Зелёный

(выбери наименьший результат)

$6 + 11 = \square$

$30 - 12 = \square$

11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
13	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13	11	11	
15	15	15	12	12	12	14	14	14	14	14	14	14	12	12	12	13	11	11	
18	18	12	12	14	14	14	19	19	19	19	19	19	14	14	14	14	12	11	11
20	18	12	14	14	19	19	16	16	16	16	16	16	19	19	19	14	12	13	13
11	11	12	14	19	19	16	16	12	15	15	12	16	16	19	19	14	12	13	13
11	11	12	14	19	19	16	16	12	16	16	12	16	16	19	19	14	12	13	13
11	11	12	14	14	19	19	16	16	16	16	16	16	19	19	14	14	12	13	13
11	11	12	12	14	14	14	19	19	19	19	19	19	14	14	14	12	12	13	13
11	11	13	12	12	12	14	14	14	14	14	14	14	14	12	12	12	15	15	15
13	13	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	15	15	15	15	15	15
13	11	20	12	12	18	18	18	12	17	17	12	15	15	15	12	12	15	15	15
13	11	12	22	17	12	12	20	12	22	22	12	20	12	12	22	17	12	15	15
13	11	12	17	17	17	17	12	12	22	22	12	12	17	22	22	22	12	15	15
13	11	12	22	22	22	17	17	12	17	17	12	22	22	22	22	17	12	20	20
13	11	13	12	17	22	22	22	12	17	17	12	22	22	17	22	12	20	11	11
18	11	13	20	12	12	17	22	22	22	22	17	17	17	12	12	20	20	11	11
18	18	13	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	20	13	13	20	11	11
18	18	13	11	11	11	13	13	13	13	13	13	13	13	20	13	13	20	11	11

Выполни вычисления, запиши ответы, выбери наибольший или наименьший результат из каждой пары примеров и раскрась выбранные числа в числовом поле указанным цветом.

Чёрный

(выбери наибольший результат)

$4 + 7 = \square$

$18 - 6 = \square$

Розовый

(выбери наименьший результат)

$19 - 5 = \square$

$11 + 4 = \square$

Серый

(выбери наибольший результат)

$16 + 2 = \square$

$20 - 3 = \square$

Зелёный

(выбери наименьший результат)

$12 + 8 = \square$

$30 - 9 = \square$

15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
15	15	15	12	12	12	15	15	15	15	15	15	15	15	15	12	12	12	15	15	15	
11	11	12	18	18	18	12	15	12	12	12	12	12	15	12	18	18	18	12	11	11	
11	11	12	18	18	18	12	12	15	15	15	15	15	12	12	18	18	18	12	15	15	
15	15	12	18	18	12	11	11	15	15	15	15	15	11	11	12	18	18	12	15	15	
15	15	12	18	12	11	11	11	15	15	15	15	15	11	11	11	12	18	12	15	15	
15	15	11	12	17	11	11	11	15	15	15	15	15	11	11	11	17	12	11	15	15	
15	15	11	12	17	11	12	12	15	15	15	15	15	12	12	11	17	12	11	15	15	
15	15	12	17	17	12	18	12	15	15	15	15	15	12	18	12	17	17	12	15	15	
15	15	12	17	17	12	15	12	15	15	15	15	15	12	15	12	17	17	12	15	15	
15	15	12	17	14	12	12	12	15	15	12	15	15	12	12	12	14	17	12	15	15	
15	15	12	17	14	14	14	17	17	12	15	12	15	15	14	14	14	17	12	15	15	
15	15	11	12	17	17	17	17	17	17	12	17	17	17	17	17	17	12	11	15	15	
15	15	11	11	12	12	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	12	12	11	11	15	15
15	15	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11	15	15	
11	11	11	11	12	12	12	17	17	17	17	17	17	17	12	12	12	11	11	15	15	
11	11	11	12	18	18	18	12	17	12	17	12	17	12	18	18	18	12	11	15	15	
11	11	11	12	18	18	18	12	17	17	12	17	17	12	18	18	18	12	11	11	11	
11	11	11	12	18	18	18	12	17	17	17	17	17	12	18	18	18	12	11	11	11	
21	21	21	21	12	12	12	21	12	12	12	12	12	21	12	12	12	21	21	21	21	
11	11	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	11	11	
11	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	11	
11	11	21	11	21	11	21	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	

Выполни вычисления, запиши ответы, выбери наибольший или наименьший результат из каждой пары примеров и раскрась выбранные числа в числовом поле указанным цветом.

Чёрный

(выбери наибольший результат)

$18 + 4 = \square$

$33 - 10 = \square$

Серый

(выбери наименьший результат)

$15 + 14 = \square$

$40 - 12 = \square$

Голубой

(выбери наибольший результат)

$10 + 6 = \square$

$24 - 7 = \square$

Голубой

(выбери наибольший результат)

$11 + 9 = \square$

$24 - 5 = \square$

Розовый

(выбери наибольший результат)

$12 + 13 = \square$

$38 - 11 = \square$

Серый

(выбери наименьший результат)

$13 + 17 = \square$

$10 + 21 = \square$

17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
17	17	17	17	17	17	17	17	23	23	23	23	23	23	17	17	17	17	17	17
20	17	20	17	20	20	17	23	23	23	23	23	23	23	20	17	20	20	17	17
20	17	20	17	20	17	23	23	23	23	27	27	23	23	23	27	20	17	20	17
20	17	17	17	17	23	23	23	23	27	22	23	27	23	23	27	27	20	17	17
17	17	17	17	17	23	23	23	23	27	23	23	27	23	23	27	27	27	20	17
17	17	17	17	17	23	19	19	23	23	27	27	23	23	23	27	27	27	20	17
17	17	17	17	17	23	19	19	19	23	23	23	23	19	19	19	27	20	17	20
20	17	20	17	20	23	19	19	19	19	19	19	19	19	19	23	20	17	20	17
20	17	20	17	20	17	23	19	19	19	19	19	19	19	23	20	20	17	20	17
20	17	20	17	20	23	28	28	28	28	28	28	28	28	28	23	20	17	20	17
17	20	17	20	23	23	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	23	20	17	20
20	17	20	20	23	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	23	20	17
20	17	17	20	23	30	28	28	28	28	28	28	30	30	30	30	30	23	23	20
20	20	17	23	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	23	28	28	28	23	20
20	17	20	23	30	28	30	30	30	28	28	28	28	28	23	28	28	28	23	20
20	23	20	23	30	28	30	30	28	28	30	30	28	30	23	30	30	16	23	20
20	23	23	23	30	28	30	30	28	28	30	30	28	23	23	16	16	16	23	20
20	17	23	23	23	23	23	30	28	28	23	23	23	23	16	16	16	23	23	17
20	20	17	23	16	16	23	23	23	23	23	16	16	16	16	16	16	23	17	20
20	20	17	23	23	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	23	23	17	20	20
20	20	17	17	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	27	27	20	17	20
20	20	17	20	17	20	17	20	17	20	17	20	17	20	17	20	17	20	17	20

Выполни вычисления, запиши ответы, выбери наибольший или наименьший результат из каждой пары примеров и раскрась выбранные числа в числовом поле указанным цветом.

Чёрный

(выбери наибольший результат)

$28 + 2 = \square$

$48 - 17 = \square$

Синий

(выбери наименьший результат)

$18 + 19 = \square$

$53 - 15 = \square$

Тёмно-жёлтый

(выбери наибольший результат)

$19 + 16 = \square$

$55 - 21 = \square$

Синий

(выбери наименьший результат)

$32 + 9 = \square$

$53 - 13 = \square$

Серый

(выбери наибольший результат)

$19 + 14 = \square$

$42 - 10 = \square$

Красный

(выбери наименьший результат)

$32 + 11 = \square$

$62 - 18 = \square$

33	33	31	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	31	33	33	33	33	33	33
33	31	42	31	33	33	33	33	33	33	33	33	33	31	42	31	33	33	33	33	33
33	31	42	42	31	31	31	31	31	31	31	31	31	42	42	31	33	33	33	33	33
33	31	42	31	37	37	42	42	42	42	40	40	40	31	42	31	33	33	33	33	33
33	33	31	37	37	37	42	37	42	42	40	40	40	42	31	33	33	33	33	33	33
33	33	31	37	37	37	42	42	42	42	40	40	40	40	31	33	33	33	33	33	33
33	33	31	37	37	37	42	37	42	42	40	40	40	40	31	33	33	33	33	33	33
33	33	31	37	37	31	37	37	37	31	40	40	40	40	31	33	33	33	33	33	33
33	33	31	37	37	37	37	37	37	37	40	40	40	40	31	33	33	33	33	33	33
33	33	31	37	37	35	31	31	31	35	35	40	40	40	31	33	33	33	33	33	33
33	33	31	37	37	35	35	35	35	35	35	40	40	31	31	31	33	33	33	33	33
33	33	31	37	37	35	35	35	35	35	35	40	31	43	43	43	31	33	33	33	33
33	33	31	31	37	35	35	35	35	35	35	31	43	36	36	36	43	31	33	33	33
33	33	33	36	31	31	31	31	31	31	36	43	36	43	43	43	36	43	31	33	33
33	33	33	31	40	40	40	40	40	31	43	39	43	37	37	37	43	36	43	31	33
33	33	31	40	40	40	40	40	39	31	43	39	43	37	42	37	43	36	43	31	33
33	33	31	36	31	40	40	40	40	31	43	39	43	37	37	37	43	36	43	31	33
33	33	31	43	31	39	39	39	39	31	43	39	43	43	43	43	36	43	31	33	33
33	33	33	31	31	39	43	39	43	39	31	43	39	39	39	39	43	31	33	33	33
33	33	33	33	31	39	43	39	43	39	39	31	43	43	43	43	31	33	33	33	33
33	33	33	33	31	40	40	40	40	40	40	40	40	31	31	31	33	33	33	33	33
33	33	33	33	31	43	43	31	31	43	43	43	31	33	33	33	33	33	33	33	33
33	33	33	33	31	31	31	33	33	31	31	31	33	33	33	33	33	33	33	33	33