

Домашние занятия
для повторения
и закрепления знаний



Тетрадь - репетитор



КОНТРОЛЬНЫЕ
РАБОТЫ

по

МАТЕМАТИКЕ

с ОТВЕТАМИ

и ПОДРОБНЫМИ
КОММЕНТАРИЯМИ

в ПОМОЩЬ

УЧИТЕЛЯМ

и РОДИТЕЛЯМ

1-4 классы



Готовимся
к ВПР

Соответствует
ФГОС

Литера

СОДЕРЖАНИЕ

1 класс

Контрольная работа 1	3
Контрольная работа 2	4
Контрольная работа 3	5
Контрольная работа 4	6
Контрольная работа 5	7
Контрольная работа 6	9
Контрольная работа 7	10
Контрольная работа 8	11

2 класс

Контрольная работа 9	13
Контрольная работа 10	14
Контрольная работа 11	15
Контрольная работа 12	17
Контрольная работа 13	18
Контрольная работа 14	19
Контрольная работа 15	21
Контрольная работа 16	22
Контрольная работа 17	24

3 класс

Контрольная работа 18	26
Контрольная работа 19	27
Контрольная работа 20	28
Контрольная работа 21	30
Контрольная работа 22	31
Контрольная работа 23	33
Контрольная работа 24	34
Контрольная работа 25	36
Контрольная работа 26	38

4 класс

Контрольная работа 27	40
Контрольная работа 28	42
Контрольная работа 29	43
Контрольная работа 30	45
Контрольная работа 31	47
Контрольная работа 32	49
Контрольная работа 33	51
Контрольная работа 34	53
Контрольная работа 35	54

<i>Ответы с комментариями</i>	57
-------------------------------	----

УДК 373.3
ББК 22.1
С29

Селиванова М. С.

С29 Контрольные работы по математике с ответами и подробными комментариями в помощь учителям и родителям. 1–4 классы. – СПб.: Издательский Дом «Литера», 2023. – 96 с.: ил. – (Серия «Тетрадь-репетитор»).

ISBN 978-5-407-01097-5

ISBN 978-5-407-01097-5

© Селиванова М. С., 2023
© Издательский Дом «Литера», 2023

5. Вставь знак + или -.

$5 \square 1 = 4$

$3 \square 1 = 4$

$2 \square 2 = 4$

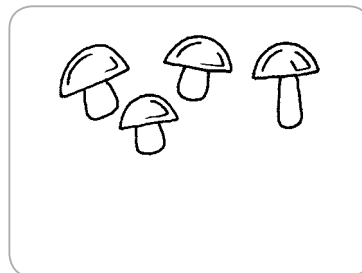
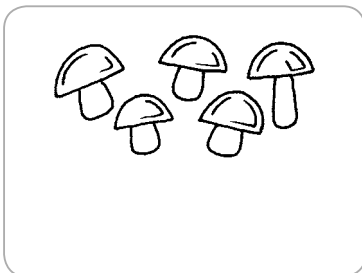
$3 \square 2 = 1$

$2 \square 1 = 1$

$1 \square 1 = 2$

Контрольная работа 2

1. Дорисуй столько грибочков, чтобы в каждой группе их стало 6.



2. Реши примеры.

$2 + 4 = \square$

$5 + 2 = \square$

$7 - 3 = \square$

$6 - 3 = \square$

$1 + 6 = \square$

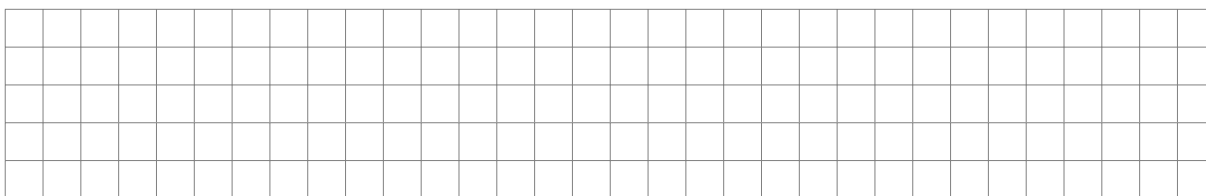
$3 + 6 = \square$

$8 - 2 = \square$

$9 - 5 = \square$

3. Реши задачу.

У Серёжи было несколько солдатиков. После того как ему подарили ещё 4 солдатика, их стало 8. Сколько солдатиков было у Серёжи первоначально?



4. Вставь знак >, < или =.

$5 \square 7$

$9 \square 8$

$7 + 1 \square 8$

$8 + 2 \square 7$

$8 \square 6$

$6 \square 7$

$6 - 1 \square 7$

$9 + 1 \square 10$

4. Найди и выпиши верные равенства.

$1 + 6 = 7$

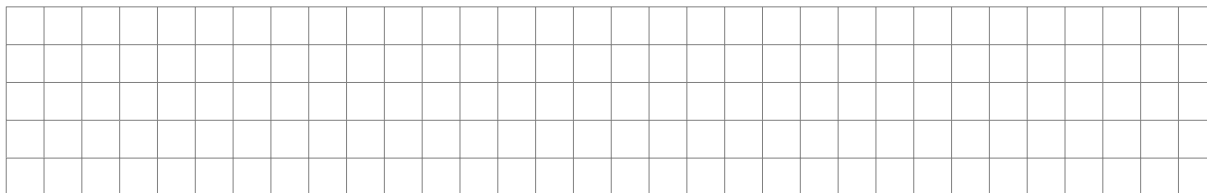
$5 + 2 = 6$

$8 - 3 = 5$

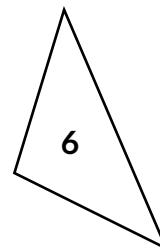
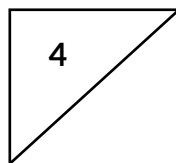
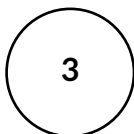
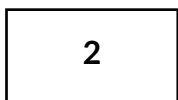
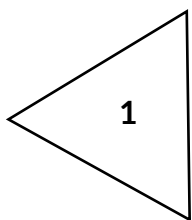
$3 + 3 = 8$

$10 - 1 = 9$

$9 - 7 = 2$



5. Закрась треугольники.



Контрольная работа 4

1. Вставь пропущенные числа.

$3 + \square = 4$

$7 + \square = 9$

$\square + 5 = 9$

$\square + 4 = 6$

$\square + 3 = 9$

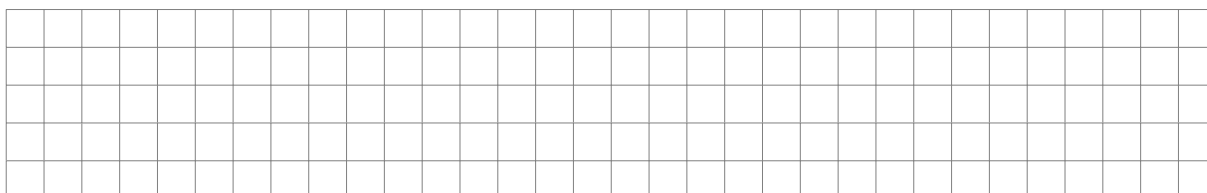
$1 + \square = 5$

$2 + \square = 4$

$\square + 5 = 8$

2. Реши задачу.

С первой грядки сняли 7 огурцов, а со второй — на 2 огурца больше. Сколько огурцов сняли со второй грядки?



3. Заполни таблицы.

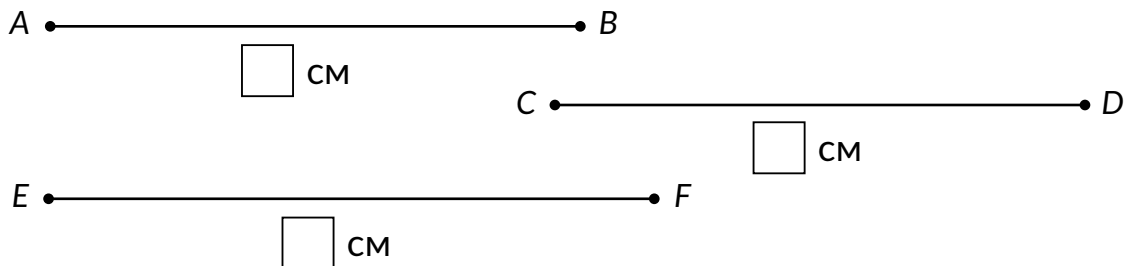
Увеличь на 3	2	5	3	4	7	1	6

Уменьши на 2	10	3	5	8	6	7	4

4. Соедини примеры с ответами.

$7 + 2$	$9 - 4$	$10 - 7$			
3	10	4	9	5	6
$8 + 2$	$5 + 1$	$8 - 4$			

5. Измерь отрезки и найди самый длинный из них.



Контрольная работа 5

1. Вставь пропущенные числа.

$3 - \square = 2$

$\square - 2 = 6$

$\square \square - 8 = 2$

$5 - \square = 1$

$10 - \square = 4$

$\square - 3 = 6$

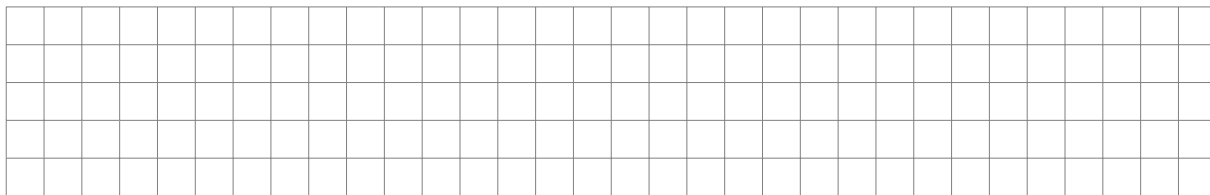
$\square - 4 = 2$

$7 - \square = 5$

$10 - \square = 5$

2. Реши задачу.

В вазе 10 красных яблок, а зелёных — на 2 яблока меньше. Сколько зелёных яблок в вазе?



3. Соедини примеры с одинаковыми ответами.

$2 + 0$

$6 + 0$

$7 + 2$

$8 - 5$

$4 - 4$

$2 - 0$

$6 - 0$

$10 - 1$

$5 - 2$

$7 - 7$

4. Соедини номер задачи с её решением. Закончи решение.

1) На столе 5 простых и 2 цветных карандаша. Сколько всего карандашей на столе?

$5 - 2 = \square \text{ (к.)}$

$5 + 2 = \square \text{ (к.)}$

2) На столе 5 простых карандашей, а цветных — на 2 карандаша меньше. Сколько цветных карандашей на столе?

5. Измерь отрезок. Начерти второй отрезок на 2 см длиннее первого.

