

Контрольные измерители

по математике

за 2 класс

**Контрольная работа по математике 2 класс.
1 четверть (диагностическая) вариант 1.**

1 . Задача.

У Пети 6 цветных карандашей, а фломастеров на 4 больше.
Сколько фломастеров у Пети?

Решение: _____

Ответ: _____

**2 . Заполни пропуски числами и знаком +
или -**

$$7 * \frac{\quad}{\quad} = 4$$

$$2 * \frac{\quad}{\quad} = 8$$

$$5 * \frac{\quad}{\quad} = 9$$

$$10 * \frac{\quad}{\quad} = 3$$

3 . Выполни вычисления:

$$9 + 2$$

$$10 + 5 - 1$$

$$4 + 8$$

$$16 - 6 - 4$$

$$6 + 7$$

$$18 - 10 + 2$$

**4 . Сравни, поставь знак:
>, <, =**

$$12 - 2 \frac{\quad}{\quad} \quad 12 + 2$$

$$9 + 4 \frac{\quad}{\quad} \quad 7 + 4$$

$$6 + 3 \frac{\quad}{\quad} \quad 5 + 4$$

$$8 - 2 \frac{\quad}{\quad} \quad 10 - 2$$

5. Вместо $\frac{\quad}{\quad}$ запиши цифры 4, 1, 7, 5 так, чтобы полученные числа стояли в порядке возрастания.

$$1 \frac{\quad}{\quad}, \quad 1 \frac{\quad}{\quad}, \quad 1 \frac{\quad}{\quad}, \quad 2 \frac{\quad}{\quad}.$$

ОЦЕНИВАНИЕ:

10	Б. В.	100 %	25
9	Б. В.	99-91 %	24-23
8	Б. В.С.	90-84 %	22-21
7	Б. В.С.	83-77 %	20
6	Б. С.	76-71 %	19-18
4	Б. Н.С	63-57 %	15
3	Б. Н.С.	56-50 %	14-13
2	Б. Н.	49-40 %	12-10
1	Б. Н.	39-10 %	9- 3

1 ЗАДАНИЕ-- 3 б.(2 балла - за решение, 1 балл – за ответ).

2 ЗАДАНИЕ-- 8 б.(1 балл- за знак, 1 балл- за число).

3 ЗАДАНИЕ-- 6 б.(1 балл - за верное вычисление).

4 ЗАДАНИЕ-- 4 б.(1 балл– за знак сравнения).

5 ЗАДАНИЕ-- 4 б.(1 балл- за верно полученное число).

ВСЕГО: -- 25 б.

**Контрольная работа по математике 2 класс.
1 четверть (диагностическая) вариант 2.**

1. Задача.

Аня раскрасила 7 ромашек, а Катя на 3 ромашки меньше.
Сколько ромашек раскрасила Катя?

Решение: _____

Ответ: _____

2. Заполни пропуски числами и знаком + или -

$8 * \underline{\quad} = 6$

$4 * \underline{\quad} = 8$

$9 * \underline{\quad} = 8$

$3 * \underline{\quad} = 10$

3. Выполни вычисления:

$8 + 3$

$10 + 4 - 1$

$5 + 7$

$15 - 5 - 3$

$7 + 4$

$12 - 10 + 7$

4. Сравни, поставь знак: >, <, =

$14 - 4 \underline{\quad} 14 + 4$

$8 + 3 \underline{\quad} 9 + 3$

$2 + 5 \underline{\quad} 4 + 3$

$9 - 4 \underline{\quad} 11 - 4$

5. Вместо $\underline{\quad}$ запиши цифры 2, 1, 8, 3 так, чтобы полученные числа стояли в порядке убывания.

$1 \underline{\quad}, \quad 1 \underline{\quad}, \quad 1 \underline{\quad}, \quad \underline{\quad} 1.$

ОЦЕНИВАНИЕ:

10	Б. В.	100 %	25
9	Б. В.	99-91 %	24-23
8	Б. В.С.	90-84 %	22-21
7	Б. В.С.	83-77 %	20
6	Б. С.	76-71 %	19-18
4	Б. Н.С	63-57 %	15
3	Б. Н.С.	56-50 %	14-13
2	Б. Н.	49-40 %	12-10 .
1	Б. Н.	39-10 %	9- 3

1 ЗАДАНИЕ-- 3 б. (2 балла - за решение, 1 балл – за ответ).

2 ЗАДАНИЕ-- 8 б. (1 балл- за знак, 1 балл- за число).

3 ЗАДАНИЕ-- 6 б. (1 балл - за верное вычисление).

4 ЗАДАНИЕ-- 4 б. (1 балл– за знак сравнения).

5 ЗАДАНИЕ-- 4 б. (1 балл- за верно полученное число).

ВСЕГО: -- 25б.

Контрольная работа по математике
2 класс **1 полугодие**
Вариант 1.

1. ЗАДАЧА: В корзине было 18 фруктов. Из них – 9 яблок, а остальные груши. Сколько груш было в корзине?

РИСУНОК -----
РЕШЕНИЕ -----
ОТВЕТ -----

2. ВЫЧИСЛИ:

$46 + 3$	$35 + 17$
$38 - 5$	$48 + 3$
$50 + 37$	$44 + 6$
$83 - 30$	$50 - 7$

3. СРАВНИ:

1 дм 2 см ... 12 см	$96 - 90$... $27 - 20$
2 см ... 2 дм	$53 + 1$... $50 + 4$

4. ЗАДАЧА: Начерти первый отрезок длиной 8 см, а второй на 3 см больше. Укажи длину каждого отрезка.

.
.

5. ЗАДАЧА: В каждой из трёх ваз лежит по 2 груши. Сколько груш лежит в этих вазах?

РИСУНОК -----
РЕШЕНИЕ -----
ОТВЕТ -----

6. ЗАДАЧА: Начерти квадрат со стороной 2 см и квадрат со стороной 4 см. Вычисли и сравни их периметры. Раскрась тот квадрат, чей периметр меньше.

.

.

Контрольная работа по математике
2 класс **1 полугодие**

ОЦЕНИВАНИЕ:

10 б. В.	100%	34
9 б. В.	99-91%	33-32
8 б. В.С.	90-84%	31-29
7 б. В.С.	83-77%	28-27
6 б. С.	76-71%	26-25
5 б. С.	70-64%	24-22
4 б. Н.С.	63-57%	21-20
3 б. Н.С.	56-50%	19-17
2 б. Н.	49-40%	16-14
1 б. Н.	39-10%	13-4

- 1 задание- 6 б. (2б.- за рисунок, 2.б-за решение, 2 б.- за ответ).
2 задание- 8 б. (1б.- за верное решение)
3 задание-4 б. (1б. – за знак сравнения)
4 задание- 4 б. (1б.- за верный чертёж, 1б. – за указание длины).
5 задание- 6 б. (2б.- за рисунок, 2.б-за решение, 2 б.- за ответ).
6 задание- 6 б. (1б.- за чертёж, 1б.- за периметр, 1б.– за раскраску).

Всего: 34 б.

Контрольная работа по математике 2 класс 1 полугодие.
Вариант 1.

1. Реши задачу: В одном ведре 8 литров воды, а в другом 6 литров воды. На поливку цветов израсходовали 10 литров воды. Сколько литров воды осталось?

Решение: -----

Ответ -----

2. Выполни вычисления:

75-20	60+36
59-4	43+7
90-8	35+20

3. Сравни и поставь знак:

32-1 * 41	6дм 8см * 66см
80-30 * 20+10	80см * 8дм

4. Задача: Начерти первый отрезок длиной 8 см, а второй на 2 см короче. Подпиши длину каждого отрезка.

.

.

5* Длина ломаной из трёх звеньев равна 12 см. Какой длины могут быть её звенья, если известно, что два из них имеют одинаковую длину. Запиши и начерти два возможных варианта ломаных линий.

.

.

ОЦЕНИВАНИЕ:

10 б. В.	100 %	24	1 задание - 4 балла - за решение.
9 б. В.	99-91 %	23-22	2 балла - за ответ.
8 б. В.С.	90-85 %	21	2 задание - 6 баллов - (1б. - за ответ).
7 б. В.С.	84-80 %	20-19	3 задание - 4 балла - (1б. - за знак сравн).
6 б. С.	79-75 %	18	4 задание - 2 балла - за чертёж.
5 б. С.	74-71 %	17-16	2 балла - за запись.
4 б. Н.С.	70- 60 %	15-12	5 задание - 2 балла - за запись.
3 б. Н.С.	59- 50 %	13- 12	2 балла - за чертёж.
2 б. Н.	49- 40 %	11-10	
1 б. Н.	39 - 10 %	9-3	Всего: -24 балла.

Контрольная работа по математике 2 класс 1 полугодие.
Вариант 2.

1. Реши задачу: Брат вырезал 9 снежинок, а сестра - 6 снежинок. Самых красивых 10 снежинок они отнесли в школу. Сколько снежинок у них осталось?

Решение: -----

Ответ -----

2. Выполни вычисления:

$64+6$	$96-40$
$43+20$	$68-3$
$40+27$	$80-9$

3. Сравни и поставь знак:

$57+1 * 48$	бдм 4см * 65см
$40+20 * 90-20$	70см * 7дм

2. Задача: Начерти первый отрезок длиной 7 см, а второй на 2 см длиннее. Подпиши длину каждого отрезка.

.

.

5* Длина ломаной из трёх звеньев равна 11 см. Какой длины могут быть её звенья, если известно, что два из них имеют одинаковую длину. Запиши и начерти два возможных варианта ломаных линий.

.

.

ОЦЕНИВАНИЕ:

10 б. В.	100 %	24	1 задание - 4 балла - за решение.
9 б. В.	99-91 %	23-22	2 балла - за ответ.
8 б. В.С.	90-85 %	21	2 задание - 6 баллов - (1б. - за ответ).
7 б. В.С.	84-80 %	20-19	3 задание - 4 балла - (1б. - за знак сравн).
6 б. С.	79-75 %	18	4 задание - 2 балла - за чертёж.
5 б. С.	74-71 %	17-16	2 балла - за запись.
4 б. Н.С.	70- 60 %	15-12	5 задание - 2 балла - за запись.
3 б. Н.С.	59- 50 %	13- 12	2 балла - за чертёж.
2 б. Н.	49- 40 %	11-10	
1 б. Н.	39 - 10 %	9-3	Всего: -24 балла.

Контрольная работа по математике 2 класс 3 четверть.
Вариант 1.

1. ЗАДАЧА: У Тани было 15 ромашек, а у Светы - на 8 ромашек меньше. Сколько всего ромашек было у девочек?

Решение: -----

Ответ -----

2. ВЫЧИСЛИ:

$53 + 29$

$43 - 26$

$62 + 28$

$75 - 47$

$49 + 18$

$38 + 37$

$90 - 44$

$40 - 27$

3. СРАВНИ:

2 дм 6 см ... 26 см

90 см ... 9 дм

1 м 25 см ... 120 см

250 кг ... 2 ц 50 кг

5. ЗАДАЧА: Начерти первый отрезок длиной 8 см, а второй – на 5 см больше. **УКАЖИ ДЛИНУ КАЖДОГО ОТРЕЗКА.**

.

.

5. ЗАДАЧА: В каждой из шести коробок лежит по 4 карандаша. Сколько всего карандашей лежит в этих шести коробках?

РИСУНОК -----

РЕШЕНИЕ -----

ОТВЕТ -----

6. ЗАДАЧА: Начерти квадрат со стороной 2 см и квадрат со стороной 3 см. Вычисли и сравни их периметры. Раскрась тот квадрат, чей периметр больше.

.

.

ОЦЕНИВАНИЕ:

10 б. В.	100 %	34	ВСЕГО: 34 балла.
9 б. В.	99-91 %	33-32	1 задание – 6 (4б.- решение по действиям,
8 б. В.С.	90-84 %	31-29	1б.- за решение выражением,
7 б. В.С.	83-77 %	28-27	1б.- за ответ).
6 б. С.	76-71 %	26-25	2 задание – 8б. (1б.- за решение).
5 б. С.	70-64 %	24-22	3 задание – 4 б.(1б.- за знак сравнения).
4 б. Н.С.	63-57 %	21-20	4 задание – 4б. (1б.- за чертёж, 1б.-за запись).
3 б. Н.С.	56-50 %	19-17	5 задание – 6 б.(4б.-за решение, 2б- за ответ).
2 б. Н.	49-40 %	16-14	6 задание – 6 б.(1б.- за чертёж, 1б.- за Р,
1 б. Н.	39-10 %	13-4	1б.- за раскраску).

Контрольная работа по математике 2 класс 3 четверть.
Вариант 2.

1. ЗАДАЧА: У Димы было 9 конфет, а у Коли - на 7 конфет больше. Сколько всего конфет было у мальчиков?

Решение -----

Ответ -----

2. ВЫЧИСЛИ:

$54 + 28$

$59 + 28$

$45 - 29$

$36 + 57$

$57 + 33$

$80 - 46$

$85 - 37$

$50 - 34$

3. СРАВНИ:

3 дм 4 см ... 34 см

1 м 14 см ... 130 см

70 см ... 9 дм

150 кг ... 1 ц 56 кг

4. ЗАДАЧА: Начерти первый отрезок длиной 13 см, а второй – на 6 см меньше. **УКАЖИ ДЛИНУ КАЖДОГО ОТРЕЗКА.**

.

.

5. ЗАДАЧА: В каждой из пяти коробок лежит по 7 апельсинов. Сколько всего апельсинов лежит в этих пяти коробках?

РИСУНОК -----

РЕШЕНИЕ -----

ОТВЕТ -----

6. ЗАДАЧА: Начерти квадрат со стороной 4 см и квадрат со стороной 3 см. Вычисли и сравни их периметры. Раскрась тот квадрат, чей периметр меньше.

.

.

ОЦЕНИВАНИЕ:

10 б. В.	100 %	34	ВСЕГО: 34 балла.
9 б. В.	99-91 %	33-32	1 задание – 6(4б.- решение по действиям,
8 б. В.С.	90-84 %	31-29	1б.- за решение выражением,
7 б. В.С.	83-77 %	28-27	1б.- за ответ).
6 б. С.	76-71 %	26-25	2 задание – 8б. (1б.- за ответ).
5 б. С.	70-64 %	24-22	3 задание – 4 б.(1б.- за знак сравнения).
4 б. Н.С.	63-57 %	21-20	4 задание – 4б. (1б.- за чертёж, 1б.- за запись).
3 б. Н.С.	56-50 %	19-17	5 задание – 6 б.(4б.- за решение, 2б.- за ответ).
2 б. Н.	49-40 %	16-14	6 задание – 6 б.(1б.- за чертёж, 1б.- за Р,
1 б. Н.	39-10 %	13-4	1б.- за раскраску).

Контрольная
работа по математике 2 класс 2 полугодие.
Вариант 1.

1.ЗАДАЧА: В магазине было 45 кг свёклы. Продали 5 пакетов свёклы по 4 кг в каждом пакете. Сколько килограммов свёклы осталось?

Решение _____

Ответ _____

2.ВЫЧИСЛИ:

$53 - 29$

$73 - 26$

$32 + 39$

$81 - 47$

$46 + 18$

$39 + 37$

$70 - 42$

$43 + 27$

3.СРАВНИ:

3 дм 5 см ... 35 см

89 см ... 8 дм

3 м 20 см ... 300 см

200 кг ... 1 ц 50 кг

4.ЗАДАЧА: Начерти первый отрезок длиной 4 см, а второй – в 2 раза больше. УКАЖИ ДЛИНУ КАЖДОГО ОТРЕЗКА.

.

.

5.ЗАДАЧА: Вера разложила 15 карандашей по 5 карандашей в каждую коробку. Сколько коробок потребуется Вере?

РИСУНОК _____

РЕШЕНИЕ _____

ОТВЕТ _____

6.ЗАДАЧА: Начерти квадрат со стороной 4 см и квадрат со стороной 2 см. Вычисли и сравни их периметры. Раскрась тот квадрат, чей периметр меньше.

.

.

ОЦЕНИВАНИЕ:

10 б. В.	100 %	34	ВСЕГО: 34 балла.
9 б. В.	99-91 %	33-32	1 задание – 6 (4б.- решение по действиям,
8 б. В.С.	90-84 %	31-29	1б.- за решение выражением,
7 б. В.С.	83-77 %	28-27	1б.- за ответ).
6 б. С.	76-71 %	26-25	2 задание – 8б. (1б.- за ответ).
5 б. С.	70-64 %	24-22	3 задание – 4 б.(1б.- за знак сравнения).
4 б. Н.С.	63-57 %	21-20	4 задание – 4б. (1б.- за чертёж, 1б- за запись).
3 б. Н.С.	56-50 %	19-17	5 задание – 6 б.(4б.- за решение, 2б- за ответ).
2 б. Н.	49-40 %	16-14	6 задание – 6 б.(1б.- за чертёж, 1б.- за Р,
1 б. Н.	39-10 %	13-4	1б.- за раскраску).

Контрольная работа по математике 2 класс 2 полугодие.
Вариант 2.

1.ЗАДАЧА: На складе было 75кг сахара. Продали 6 пакетов сахара по 5 кг в каждом пакете. Сколько килограммов сахара осталось?

Решение _____

Ответ _____

2 .ВЫЧИСЛИ :

$63 - 29$

$73 - 27$

$34 + 39$

$82 - 47$

$48 + 14$

$49 + 47$

$60 - 42$

$53 + 27$

3 .СРАВНИ:

4 дм 2 см ... 44 см

90 см ... 9 дм

4 м 24 см ... 430 см

350 кг ... 3 ц 56 кг

4.ЗАДАЧА: Начерти первый отрезок длиной 10 см, а второй – в 2 раза меньше. **УКАЖИ ДЛИНУ КАЖДОГО ОТРЕЗКА.**

.

.

5.ЗАДАЧА: Мама разложила 16 апельсинов в вазы по 4 апельсина в каждую вазу. Сколько ваз потребуется маме?

РИСУНОК _____

РЕШЕНИЕ _____

ОТВЕТ _____

6.ЗАДАЧА: Начерти квадрат со стороной 2 см и квадрат со стороной 3 см. Вычисли и сравни их периметры. Раскрась тот квадрат, чей периметр больше.

.

.

ОЦЕНИВАНИЕ:

10 б. В.	100 %	34	ВСЕГО: 34 балла.
9 б. В.	99-91 %	33-32	1 задание – 6(4б.- решение по действиям,
8 б. В.С.	90-84 %	31-29	1б.- за решение выражением,
7 б. В.С.	83-77 %	28-27	1б.- за ответ).
6 б. С.	76-71 %	26-25	2 задание – 8б. (1б.- за ответ).
5 б. С.	70-64 %	24-22	3 задание – 4 б.(1б.-за знак сравнения).
4 б. Н.С.	63-57 %	21-20	4 задание – 4б. (1б.- за чертёж, 1б-за запись).
3 б. Н.С.	56-50 %	19-17	5 задание – 6 б.(4б.-за решение, 2б- за ответ).
2 б. Н.	49-40 %	16-14	6 задание – 6 б.(1б.-за чертёж, 1б.-за Р,
1 б. Н.	39-10 %	13-4	1б.-за раскраску).

Контрольная работа по математике 2 класс 4 четверть
Вариант 1.

1. Задача: У почтальона было 15 журналов для взрослых и 6 журналов для детей. На сколько меньше было журналов для детей, чем для взрослых?

Решение: -----

Ответ -----

2. Вычисли:

52-29	74+18	5+9
34+48	84-14	8+6
39+34	90-32	17-9
57+38	37-15	15-7

3. Сравни и поставь знак:

84 70+4	49-30 49-25
38-8 27	6дм.....69см
28+6 28-6	110см.....10дм

4. Задача: Начерти первый отрезок длиной 9см, а второй – на 4см больше. Подпиши длину каждого отрезка.

·
·

5. Поставь знаки сложения (+) и вычитания (-) так, чтобы равенство было верным:

13 5 9 = 9 25 5 10 = 20

6* Задача: В соревнованиях по бегу Сева, Витя и Саша заняли три призовых места. Какое место занял каждый мальчик, если Витя не занял второе и третье место, а Саша не был третьим?

Сева _____ место. Витя _____ место. Саша _____ место.

Оценивание:

10 б. В.	100%	38	1 задание - 6б. (4б. - за решение, 2б. - за ответ).
9 б. В.	99-91%	37 - 35	
8 б. В.С.	90-84%	34 - 32	2 задание - 12б. (1б. - за ответ)
7 б. В.С.	83-77%	31 - 30	3 задание - 6б. (1б. - за знак сравнения).
6 б. С.	76-71%	29 - 27	4 задание - 4б. (2б. - за чертеж, -2б. - за длину).
5 б. С.	70-64%	26 - 25	
4 б. Н.С.	63-57%	24 - 22	5 задание - 4 б. (1б. - за знак).
3 б. Н.С.	56-50%	21 - 19	6 задание - 6 б. (2б. - за место).
2 б. Н.	49-40%	18 - 16	
1 б. Н.	39-10%	15 - 4	Всего: 38 баллов.

**Контрольная работа по математике 2 класс 4 четверть
Вариант 2.**

1. Задача: Высота сосны 17 метров, а высота берёзы 8 метров.
На сколько метров берёза ниже сосны?

Решение: -----

Ответ: -----

2. Вычисли:

63-39	55+16	7+8
35+48	97-17	9+5
29+57	80-47	13-7
56+37	56-13	18-9

3. Сравни и поставь знак:

64 70+4	37-30 37-25
58-8 47	8дм 85см
68+6 68-6	101см 1м

4. Задача: Начерти первый отрезок длиной 12 см, а второй – на 3 см меньше. Подпиши длину каждого отрезка.

·
·

5. Поставь знаки сложения (+) и вычитания (-) так, чтобы равенство было верным:

22 13 5 = 30 11 4 9 = 6

6* Задача: В соревнованиях по бегу Валера, Гриша и Сергей заняли три призовых места. Какое место занял каждый мальчик, если Гриша не занял второе и первое место, а Серёжа не был вторым?

Валера ____ место. Гриша ___ место. Серёжа место.

Оценивание:

10 б. В.	100%	38	1 задание - 6б. (4б. - за решение, 2б. - за ответ).
9 б. В.	99-91%	37 - 35	
8 б. В.С.	90-84%	34 - 32	2 задание - 12б. (1б. - за ответ)
7 б. В.С.	83-77%	31 - 30	3 задание - 6б. (1б. - за знак сравнения).
6 б. С.	76-71%	29 - 27	4 задание - 4б. (2б. - за чертёж, -2б. - за длину).
5 б. С.	70-64%	26 - 25	
4 б. Н.С.	63-57%	24 - 22	5 задание - 4 б. (1б. - за знак).
3 б. Н.С.	56-50%	21 - 19	6 задание - 6 б. (2б. - за место).
2 б. Н.	49-40%	18 - 16	
1 б. Н.	39-10%	15 - 4	Всего: 38 баллов.

