

Контрольная работа № 1 за 1 четверть

I вариант

1. Вычисли

$9+6$	$14-7+6$	$7+(4+1)$
$15-8$	$10+4-9$	$8+(9-5)$
$13-5$	$56-50+0$	$(8-2)+10$

2. Сравни. Поставь знак $>$, $<$, $=$

2м 8дм...30дм	2дм 3см ... 23 см
1м ... 99 см	1ч ... 100 мин

3. ** Заполни пропуски.

1м 3 дм = ...дм	6см 6мм = ...мм
24 мм = ...см ...мм	8 дм = ... см

4. Составь краткую запись и схематический чертёж. Реши задачу.

У Кати было 40 рублей. Мама дала ей еще немного денег, и у Кати стало 60 рублей. Сколько рублей дала мама Кате?

5. Начерти ломаную из двух звеньев. Длина первого звена 5 см, а длина второго звена на 10 мм короче. Найди длину ломаной.

II вариант

1. Вычисли

$8+6$	$12-8+9$	$6+(3+1)$
$13-7$	$10+3-8$	$9+(8-5)$
$14-5$	$48-40-8$	$(6+5)-10$

2. Сравни. Поставь знак $>$, $<$, $=$

3м 2дм...32 дм	1дм 2см ... 14 см
7м ... 9 дм	1ч 15 мин ... 60 мин

3. ** Заполни пропуски.

1м 8дм = ...дм	7см 7мм = ...мм
37 мм = ...см ...мм	6дм= ... см

4. Составь краткую запись и схематический чертёж. Реши задачу.

В вазе лежали конфеты. Когда из неё взяли 10 конфет, там осталось 8 конфет. Сколько конфет было в вазе?

5. Начерти ломаную из двух звеньев. Длина первого звена 3 см, а длина второго звена на 10 мм длиннее. Найди длину ломаной.

Контрольная работа № 2 за 1 полугодие

I вариант

1. Выполни действия.

$35+40$	$23+6$	$40-5$
$42+8$	$60-31$	$31-7$
$56+7$	$23-4$	$22-9$

2. ** Найди значение выражений

$74+10+6$	$15+(9-4)$
$10-(5+2)$	$80-(60-20)$

3. Реши задачу.

На верхней полке в буфете стоят 4 чашки, на средней полке 6 чашек, а на нижней столько, сколько на верхней и средней вместе. Сколько чашек на нижней полке?

4. Заполни пропуски.

$$86 \text{ мин} = \dots \text{ ч } \dots \text{ мин}$$

$$97 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$1 \text{ ч } 15 \text{ мин} = \dots \text{ мин}$$

$$3 \text{ м } 9 \text{ дм} = \dots \text{ дм}$$

Контрольная работа № 2 за 1 полугодие

II вариант

1. Выполни действия.

$$52 + 9$$

$$47 + 3$$

$$50 - 4$$

$$44 + 50$$

$$37 - 8$$

$$61 - 9$$

$$36 + 8$$

$$70 - 41$$

$$21 - 7$$

2. ** Найди значение выражений

$$48 + 6 + 2$$

$$16 + (9 - 5)$$

$$7 + (8 - 2)$$

$$90 - (80 - 10)$$

3. Реши задачу.

В цирке выступали 5 пантер, 7 львов, а тигров столько, сколько пантер и львов вместе. Сколько тигров выступали в цирке?

4. Заполни пропуски.

$$95 \text{ мин} = \dots \text{ ч } \dots \text{ мин}$$

$$86 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$1 \text{ ч } 25 \text{ мин} = \dots \text{ мин}$$

$$5 \text{ м } 8 \text{ дм} = \dots \text{ дм}$$

Административная контрольная работа

Вариант 1

1. Реши задачу:

В магазине было 100 кг красных и жёлтых яблок. За день продали 12 кг желтых и 18 кг красных яблок. Сколько килограммов яблок осталось?

2. Вычисли и сделай проверку:

$$54 + 38 =$$

$$62 - 39 =$$

3. Вычисли:

$$6 \cdot 2 =$$

$$16 : 8 =$$

$$92 - 78 + 17 =$$

$$20 : 2 =$$

$$2 \cdot 4 =$$

$$60 - (7 + 36) =$$

4. Сравни и поставь вместо звёздочки знак «<», «>» или «=»:

$$4 \text{ дес.} * 4 \text{ ед.}$$

$$5 \text{ дм} * 9 \text{ см}$$

$$90 - 43 * 82 - 20$$

$$7 \text{ ед.} * 1 \text{ дес.}$$

$$4 \text{ дм } 7 \text{ см} * 7 \text{ дм } 4 \text{ см}$$

$$67 + 20 * 50 + 34$$

5. ** Начерти прямоугольник со сторонами 6 и 2 см. Найди его периметр.

Административная контрольная работа

Вариант 2

1. Реши задачу:

В куске было 100 м ткани. На пошив блузок израсходовали 24 м, а платьев – 36 м. Сколько метров ткани осталось?

2. Вычисли и сделай проверку:

$$47 + 29 = \qquad \qquad \qquad 83 - 27 =$$

3. Вычисли:

$$\begin{array}{lll} 7 \cdot 2 = & 18 : 2 = & 70 - 8 + 37 = \\ 10 : 5 = & 2 \cdot 8 = & 84 - (56 + 25) = \end{array}$$

4. Сравни и поставь вместо звездочки знак «<», «>» или «=»:

$$\begin{array}{lll} 6 \text{ дес.} * 6 \text{ ед.} & 8 \text{ см} * 6 \text{ дм} & 60 - 38 * 54 - 30 \\ 5 \text{ ед.} * 2 \text{ дес.} & 3 \text{ дм} 4 \text{ см} * 4 \text{ дм} 3 \text{ см} & 48 + 50 * 60 + 39 \end{array}$$

5. ** Начерти квадрат со стороной 5 см. Найди его периметр.

** ЗАДАНИЯ ВПР