Демоверсия итоговой контрольной работы за курс 1 класса

1.	Напиши	в пор	ядке	возрастания	и числа	от 7	ло 1	15

-				
1	2. Напиши в	з порялке убывани	я числа от 16 до 9	

3. Реши примеры:

8 - 2 = 9 - 3 = 7 - 1 = 6 - 2 = 9 + 5 = 13 - 3 =

4. Запиши решение и ответ задачи.

В вазе 5 груш и несколько яблок. Яблок на 2 больше, чем груш. Сколько яблок в вазе?

Для урока физкультуры купили 3 футбольных и ещё 9 резиновых мячей. Сколько всего мячей купили?

Ответ:

- 6. Начерти два отрезка. Один длиной 10 см, а другой на 2 см короче.
- 7. Сравни числа (поставь знаки < или >)

12 ... 7

12 см ... 16 см

9 ... 17

12 см ... 1 дм

Демоверсия итоговой контрольной работы за курс 2 класса

1 вариант

1. Вычисли.

38 - 19	72 - 46	81:9	3 x 4
100 - 63	54 + 37	48:6	36:4
40 + 25	29 + 29	7 x 8	6 x 4

2. Реши задачу.

Вокруг школы ученики посадили 16 кустов жасмина; шиповника – в 4 раза меньше, чем жасмина, а сирени – столько, сколько жасмина и шиповника вместе. Сколько кустов сирени посадили ученики вокруг школы?

- 3. Составь выражения и вычисли их значения: из числа 37 вычесть произведение чисел 8 и 3; к частному чисел 49 и 7 прибавить число 54; из произведения чисел 9 и 7 вычесть число 28.
- 4. Сравни (>, <, =)

66см ... 6дм

9дм 8 см ... 98см

43см ... 5дм 3см

- 5. Начерти прямоугольник со сторонами 3см и 4см. Вычисли периметр прямоугольника.
- 6. Задача*.

В вазе лежат абрикосы. Если каждый из трёх мальчиков возьмёт из вазы по 4 абрикоса, в вазе останется ещё один абрикос. Сколько абрикосов лежат в вазе?

2 вариант

1. Вычисли.

57 - 28	35 + 35	27:3	5 x 7
52 + 38	83 - 56	64:8	9 x 6
50 + 39	100 - 72	8 x 4	42:6

2. Реши задачу.

Школьники помогали убирать урожай. На огороде работали 6 школьников; в поле – в 4 раза больше, чем на огороде, а в саду – столько, сколько в поле и на огороде вместе. Сколько школьников работало в саду?

- 3. Составь выражения и вычисли их значения: из числа 62 вычесть произведение чисел 7 и 8; к частному чисел 64 и 8 прибавить число 45; из произведения чисел 8 и 9 вычесть 53.
- 4. Сравни (>, <, =) 55см ... 5дм 7дм 4см ... 74см 57см ... 5лм 9см
- 5. Начерти прямоугольник со сторонами 2см и 5см. Вычисли периметр прямоугольника.
- 6. Залача*.

Портниха купила пуговицы. Если на каждое из пяти платьев она пришьёт по 3 пуговицы, то одна пуговица окажется лишней. Сколько пуговиц купила портниха?

Демоверсия итоговой контрольной работы за курс 3 класса 1 вариант

1. Найдите значение выражения:

```
81:9 + 26x6 - 144:2
```

2. Реши примеры в столбик:

368 + 478	218 · 3	68:4
900 - 347	$106 \cdot 7$	348:6

- 3. Реши задачу: С одного участка собрали 96 кг картофеля, а с другого в 3 раза меньше. Весь картофель разложили в пакеты по 4 кг. Сколько получилось пакетов?
- 4. Заполни пропуски:

```
1год 4мес. =.... мес. 7 нед.=...сут. 1ч 25 мин =.... мин 4 мин=....сек
```

- 5. Реши задачу: В магазин привезли 13 коробок конфет по 19 кг в каждой и 12 коробок пряников по 15 кг в каждой. На сколько килограммов пряников привезли меньше, чем конфет?
- 6. Начерти прямоугольник со сторонами 6см и 4см. Найди ПЛОЩАДЬ и ПЕРИМЕТР этого прямоугольника.

2 вариант

1. Найдите значение выражения:

56:8 + 35x4 - 155:5

2. Реши примеры в столбик:

496 + 347

241 · 3

95:2

800 - 427

 $105 \cdot 7$

693:7

- 3. Реши задачу: В одном мешке 27 кг крупы, а в другом в 2 раза больше. Всю крупу расфасовали в пакеты по 3 кг. Сколько получилось пакетов?
- 4. Заполни пропуски:

2 века = . . . лет

1сут.5 ч =...ч

3 мин 10сек =....сек

1ч 27 мин. =...мин.

- 5. Реши задачу: В магазин привезли 15 ящиков с помидорами по 17 кг в каждом и 18 ящиков с огурцами по 19 кг в каждом. На сколько кг меньше привезли помидоров, чем огурцов?
- 6. Начерти прямоугольник со сторонами 5см и 3см. Найди ПЛОЩАДЬ и ПЕРИМЕТР этого прямоугольника.

Демоверсия итоговой контрольной работы за курс 4 класса 1 вариант

1. Найди значение выражения:

43845 + 327 * 280 - 389790 : 15 =

(7600:190+102*304):8=

2. Реши уравнения:

x * 14 = 728

x:98=105

- 3. Из двух сел навстречу друг другу выехали два мотоциклиста. Скорость одного мотоциклиста 71 км/ч, а другого на 7 км/ч меньше. Какое расстояние между селами, если они встретились через 4 часа?
- 4. Начерти прямоугольник, длина которого равна 1 дм, а ширина на 3 см короче. Вычисли периметр и площадь получившегося прямоугольника.
- 5. Начертить прямоугольный треугольник.
- 6. Бабушка испекла 36 пирожков. Из них 2/6 от всех пирожков с мясом, 1/4 от всех пирожков с яблоками, а остальные с рисом. Сколько пирожков с рисом?

2 вариант

1. Найди значение выражения:

(38400 - 8400 : 420) : 5 + 105 * 204 =

14 * 250 - 32800 : 16 + 1078 =

2. Реши уравнения:

x: 7 = 753

x * 32 = 19456

- 3. Расстояние между городам A и B равно 160 км. Из этих городов выехали одновременно в противоположных направлениях два поезда. Скорость одного поезда равна 71 км/ч, а скорость другого поезда 64 км/ч. На каком расстоянии один от другого будут поезда через 4 ч после начала движения?
- 4. Вычисли периметр квадрата, площадь которого 9 см².
- 5. Начертить равнобедренный треугольник.
- 6. У Нины 54 календарика. 2/6 от всех календарей про космос, 4/9 от всех календариков с машинками, остальные с цветами. Сколько календариков с цветами?