

Экзаменационная контрольная работа по математике (демоверсия)

1 класс за 2023-2024 учебный год

I вариант

1. Вставьте пропущенные числа: 8, ..., 10, ..., ..., 13, ..., 15, 16, ..., ..., 19, ...			
2. Выполните действия:			
6+2	1+8	6-0	16-6
9+0	9-2	5+3	10+7
10-7	3-2	8-3	14-10
3. Вставьте вместо точек знаки $>$, $<$, $=$			
2+4...1+6	9...11		
4+3...8-1	15...13		
4. Решите задачу: На одной тарелке 6 слив, а на другой на 3 сливы больше. Сколько слив на второй тарелке?			
5. Решите задачу: Начертите ломаную из двух звеньев. Одно звено равно 2 см, второе 4 см. Найди длину этой ломаной.			

II вариант

1. Вставьте пропущенные числа: ..., 9, ..., ..., 11, ..., ..., 14, ..., 16, ..., ..., 19			
2. Выполните действия:			
8+2	4+5	3+5	17-7
9-6	0+6	2+7	10+9
5+2	10-7	9-6	16-10
3. Вставьте вместо точек знаки $>$, $<$, $=$			
2+7...5+3	9...11		
6-3...8-4	15...12		
4. Решите задачу: Папа нашел 7 боровиков, а подберезовиков на 2 больше. Сколько подберезовиков нашел папа?			
5. Решите задачу: Начертите ломаную из двух звеньев. Одно звено равно 4 см, второе 3 см. Найди длину этой ломаной.			

Экзаменационная контрольная работа по математике (демоверсия)

2 класс за 2023-2024 учебный год

I вариант

1. Найдите значения выражение		
$18 + 4$	$68 - 23$	$37 - 4$
$42 - 16$	$38 + 26$	$82 - 7$
$51 - 5$	$70 - 26$	$46 + 20$
2. Замените сложение умножением и вычислите:		
$4+4+4+4+4=$		
$7+7+7+7=$		
$10+10=$		
$3+3+3=$		
3. Решите уравнения:		
$47-x=28$	$x+24=53$	
4. Решите задачу:		
Катя купила шоколадку за 36 рублей и сырок, который стоил на 12 рублей меньше. Сколько денег заплатила Катя?		
5. Решите задачу:		
Вычислите периметр прямоугольника, стороны которого равны 5 см и 4 см.		

II вариант

1. Найдите значения выражений:		
$27 + 5$	$78 - 36$	$28 - 6$
$54 - 17$	$44 + 27$	$42 - 7$
$41 - 5$	$60 - 25$	$37 + 20$
2. Замените сложение умножением вычислите:		
$8+8+8+8+8+8=$		
$9+9+9+9=$		
$5+5+5+5+5=$		
$6+6=$		
3. Решите уравнения:		
$x-25=46$	$55+x=81$	
4. Решите задачу:		
Коля купил блокнот за 38 рублей и карандаш, который стоил на 16 рублей меньше. Сколько денег потратил Коля?		
5. Решите задачу:		
Вычислите периметр прямоугольника, стороны которого равны 8 см и 2 см.		

Экзаменационная контрольная работа по математике (демоверсия)

3 класс за 2023-2024 учебный год

I вариант

1. Запишите числа в порядке возрастания: 324, 236, 118, 722, 471, 496		
2. Найдите значения выражений:		
80 : 5	54 : (45 : 5)	158 + 436
14 · 8	408 + 8 · 7	834 – 582
88 : 22	8 · (13 – 6) + 48	552 – 379
3. Решите уравнения:		
48: X = 6	X + 28 = 106	
4. Решите задачу: В магазине продали 6 ящиков огурцов по 14 кг и 8 ящиков помидоров по 12 кг. Сколько всего килограммов помидоров и огурцов продали?		
5. Решите задачу: Длина прямоугольника 8 см, ширина на 3 см меньше. Вычислите периметр прямоугольника.		

II вариант

1. Запишите числа в порядке убывания: 234, 527, 465, 328, 654, 586		
2. Найдите значения выражений:		
39: 3	49 : (21 : 3)	223 + 368
13 · 7	406 + 72 : 8	723 – 387
66: 11	(71 - 8) : 9 + 48	643 - 198
3. Решите уравнения:		
72: X = 8	X + 62 = 100	
4. Решите задачу В сквере высадили 4 ряда сосен по 13 деревьев и 6 рядов тополей по 15 деревьев. Сколько всего деревьев высадили?		
5. Решите задачу Ширина прямоугольника 5 см, длина на 3 см больше. Вычислите периметр прямоугольника.		

Экзаменационная контрольная работа по математике (демоверсия)

4 класс за 2023-2024 учебный год

I вариант

1. Расположи числа в порядке возрастания: 8674, 8546, 879, 8947, 8764, 87464.
2. Вычисли значения выражений: $(136\ 954 + 103\ 754) : 78 - 204 \cdot 14$
3. Сравни величины: 430 дм....43 м 3ч 2 мин... 180 мин 2т 917кг... 2719 кг
4. Реши уравнения: $384 : x = 6$ $36 \cdot x = 300 + 132$
5. Реши задачу. Поезд прошёл 420 км за 6 часов. Сколько времени ему потребуется, чтобы пройти 560 км, если он будет идти с той же скоростью?
6. Реши задачу. Длина прямоугольника 40 см, а ширина в 8 раз меньше. Вычисли периметр и площадь прямоугольника.

II вариант

1. Расположи числа в порядке возрастания: 5976, 5768, 594, 5796, 5689, 57466.
2. Вычисли значения выражений: $(169\ 357 + 207\ 851) : 93 - 302 \cdot 12$
3. Сравни величины: 71 т710 ц 150 мин... 3 ч 3км 614м... 3614 м
4. Реши уравнения: $364 : x = 7$ $74 \cdot x = 600 + 362$
5. Реши задачу. Турист проехал 64 км за 4 часа. Сколько времени ему потребуется, чтобы проехать 90 км, если он будет ехать с той же скоростью?
6. Реши задачу. Длина прямоугольника 24 см, а ширина в 6 раз меньше. Вычисли периметр и площадь прямоугольника.