

## Демоверсия промежуточной аттестации по математике

2 класс

Вариант 1.

### 1. Реши задачу.

В магазине было 80 кг красных и жёлтых яблок. За день продали 12 кг желтых и 18 кг красных яблок. Сколько килограммов яблок осталось?

### 2. а) Вычисли, записывая решение столбиком:

$$54 + 38 \quad 62 - 39 \quad 67 + 24 \quad 73 - 37$$

### б) Реши в строчку:

$$12 : 2 \quad 92 - 78 + 17$$

$$9 \cdot 2 \quad 60 - (7 + 36)$$

### в) Реши уравнения: $x + 30 = 74$ $y - 18 = 50$

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

$$7 \text{ ед.} * 1 \text{ дес.} \quad 4 \text{ дес.} * 4 \text{ ед.} \quad 5 \text{ дм} * 9 \text{ см} \quad 4 \text{ дм} 7 \text{ см} * 7 \text{ дм} 4 \text{ см}$$

4. Начерти прямоугольник, у которого длина 6 см, а ширина на 3 см короче. Найди периметр этого прямоугольника.

5. Четыре подружки занимаются в кружке рукоделия, где шьют одежду для кукол.

В таблице показано, сколько и каких вещей сшила каждая девочка.


Используя эти данные, ответь на вопрос. Сколько юбок сшила Марина?

Девочка	Платье	Рубашка	Юбка
Аня	1	2	2
Лена	2	3	3
Марина	1	1	5
Наташа	3	1	2

## КЛЮЧИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ЗАДАНИЙ

### Система оценивания контрольной работы 1 вариант

При оценивании ответов, допущенные обучающимися орфографические ошибки не учитываются.

№	Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы																				
1.	Решение текстовой задачи. Составная задача.	5б.																				
	$12+18=30$ (кг) – продали	2																				
	$80 - 30=50$ (кг) Ответ: 50кг яблок осталось.	2+1																				
2.	а) Арифметические действия (Письменные вычисления столбиком)																					
	$54+38=92$ $67+24=91$ $62-39=23$ $73-37=36$	4 б.																				
	б) Арифметические действия (Решение числовых выражений со скобками и без скобок)	6 б.																				
	$12:2=6$ $9:2=4$ $92 - 78+17=31$ $60 - (7+36)=17$	1+1+2+2																				
	в) Арифметические действия. Решение уравнения																					
	$x+30=74$ $y - 18=50$ $x=74 - 30$ $y=50+18$ $x=44$ $y=68$ $44+30=74$ $68 - 18=50$ $74=74$ $50=50$	4б.																				
3.	Числа и величины																					
	7ед.<1дес. 4дес. > 4 ед. 5дм.> 9 см 4дм7 см <7дм4 см	4б.																				
4.	Геометрические величины. Пространственные отношения. Геометрические фигуры.	4б.																				
	$6 - 3=3$ (см) – ширина	1																				
	$P=(6+3) \cdot 2=18$ (см)	1																				
	3 см 	1																				
	6 см																					
	Ответ: периметр прямоугольника равен 18 см.	1																				
5.	Работа с информацией	1б.																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Девочка</th> <th>Платье</th> <th>Рубашка</th> <th>Юбка</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Аня</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Лена</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td><b>Марина</b></td> <td>1</td> <td>1</td> <td><b>5</b></td> </tr> <tr> <td>Натasha</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	Девочка	Платье	Рубашка	Юбка	Аня	1	2	2	Лена	2	3	3	<b>Марина</b>	1	1	<b>5</b>	Натasha	3	1	2	
Девочка	Платье	Рубашка	Юбка																			
Аня	1	2	2																			
Лена	2	3	3																			
<b>Марина</b>	1	1	<b>5</b>																			
Натasha	3	1	2																			
	<b>ИТОГО:</b>	<b>28 баллов</b>																				