

Математика, 4 класс. ТЕСТ 1. СХЕМА ОЦЕНИВАНИЯ

Тестовое задание	Максимальное количество баллов	Верный ответ	Этапы решения	Выставление баллов	Замечания
1.	1 б.	D	Распознаёт число по заданному десятичному составу и обводит соответствующую букву.	1 б.	
2.	1 б.	C	Распознаёт наименьшее из заданных чисел и обводит соответствующую букву.	1 б.	
3.	1 б.	C	Распознаёт верный порядок выполнения действий в заданном примере и обводит соответствующую букву.	1 б.	
4.	3 б.	$1 : 1 = 1$ $1 \times 0 = 0$ $2 : 3 = 0, \text{ ост. } 2$	Распознаёт и отмечает верные вычисления, опираясь на знание и понимание: - особых случаев умножения и деления; - проверок деления с остатком.	1 б. 1 б. 1 б.	Если наряду с подчёркиванием верных вычислений подчёркнуто и неверное, то снимается 1 балл.
5.	5 б.	Квадрат – Имеет 4 стороны. Куб – Все грани квадратной формы. Круг – Не имеет вершин. Параллелепипед – Не все рёбра одинаковой длины. Прямоугольник – Имеет 4 стороны.	Распознаёт описание каждой геометрической формы и указывает стрелкой.	1 б. 1 б. 1 б. 1 б.	
6.	4 б.	Л И И Л	Устанавливает истинность данных утверждений и обводит соответствующие буквы, опираясь на знание и понимание: • единиц измерения ёмкости; • единиц измерения массы; • денежных единиц; • единиц измерения времени.	1 б. 1 б. 1 б.	

7.	4 б.	$96\ 598 + 8\ 417 = 105\ 015$ $10\ 000 - 2\ 063 = 7\ 937$ $7\ 056 \times 9 = 63\ 504$ $48\ 450 : 6 = 8\ 075$	Выполняет в столбик: • сложение с переходом через разряд; • вычитание с переходом через разряд; • умножение с переходом через разряд; • деление на однозначное число.	1 б. 1 б. 1 б. 1 б.	
8.	6 б.	10 010 219 980 100 000	Применяет свойства арифметических действий для определения неизвестного: • уменьшаемого: - выбирает действие деления; - верно вычисляет в уме; • слагаемого: - выбирает действие деления; - верно вычисляет в уме; • делимого: - выбирает действие деления; - верно вычисляет в уме.	1 б. 1 б. 1 б. 1 б. 1 б.	Начисляются 2 балла за верное дополнение каждой рамки.
9.	2 б.	73	• Выявляет правило составления ряда. • Применяет правило для вычисления пропущенного числа и записывает ответ в рамку.	1 б. 1 б.	Начисляются 2 балла за верное дополнение рамки.
10.	4 б.	$1000\text{ см} < 1\text{ км}$ $1\text{ м} < 100\text{ дм}$ $100\text{ лет} > 1\text{ десятилетие}$ $10\text{ мин} > 100\text{ сек}$	Сравнивает результаты: - измерения длины, выраженные в сантиметрах и километрах; - измерения длины, выраженные в метрах и дециметрах; - измерения времени, выраженные в годах и десятилетиях; - измерения времени, выраженные в минутах и секундах.	1 р. 1 б. 1 б. 1 б.	
11.	9 б.	<i>Решение по плану:</i> 1) Сколько пакетов содержат 960 сушек? $115 - 75 = 40$ (п.)	• Выполняет первое действие: - записывает подходящий вопрос;	1 б.	Баллы за решение начисляются только в случае полного

		<p>2) Сколько сушек в каждом пакете? $960 : 40 = 24$ (с.) <i>Решение примером:</i> $960 : (115 - 75) = 24$ (с.) <i>Ответ:</i> в каждом пакете 24 сушки.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - выбирает арифметическое действие; - вычисляет. • Выполняет второе действие: - записывает подходящий вопрос; - выбирает арифметическое действие; - вычисляет. • Записывает решение примером: - записывает действия в соответствующем порядке; - верно расставляет скобки. • Записывает полный ответ задачи. 	<p>1 б. 1 б.</p> <p>1 б.</p> <p>1 б.</p> <p>1 б.</p> <p>1 б.</p> <p>1 б.</p> <p>1 б.</p>	<p>выполнения данного подпункта.</p>												
12.	3 б.	18:45	<ul style="list-style-type: none"> • Выбирает действие вычитания; • Верно вычисляет; • Верно изображает на часах полученный ответ. 	<p>1 б.</p> <p>1 б.</p> <p>1 б.</p>	<p>Баллы начисляются только в случае полного выполнения задания.</p>												
13.	4 б.	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Кол-во (штуки)</th> <th>Цена (леи)</th> <th>Стоимость (леи)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Пеналы</td> <td>30</td> <td>23</td> <td>690</td> </tr> <tr> <td>Книги</td> <td>20</td> <td>50</td> <td>1000</td> </tr> </tbody> </table>		Кол-во (штуки)	Цена (леи)	Стоимость (леи)	Пеналы	30	23	690	Книги	20	50	1000	<p>Дополняет каждую пустую клетку таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • стоимость пеналов: - выбирает действие умножения; - верно вычисляет в уме; • цену книг: - выбирает действие деления; - верно вычисляет в уме 	<p>1 б.</p> <p>1 б.</p> <p>1 б.</p> <p>1 б.</p>	<p>Начисляются 2 балла за верное дополнение каждой пустой клетки таблицы</p>
	Кол-во (штуки)	Цена (леи)	Стоимость (леи)														
Пеналы	30	23	690														
Книги	20	50	1000														
14.	3 б.	<p>Например: <i>На клумбе расцвели 24 тюльпана: жёлтые и красные. Сколько тюльпанов каждого цвета, если жёлтых в 2 раза меньше, чем красных?</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Выбирает подходящую тематику; • Формулирует соответствующим образом условие задачи; • Формулирует соответствующим образом вопрос задачи. 	<p>1 б.</p> <p>1 б.</p> <p>1 б.</p>	<p>Баллы начисляются только в случае полного выполнения задания.</p>												