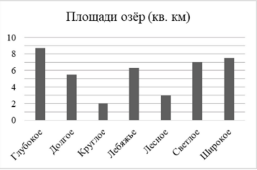
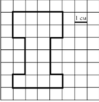
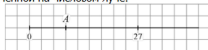


Ответы и указания к оцениванию образцов заданий проверочной работы по математике для обучающихся 5-х классов образовательных организаций города Москвы

№ задания	Ответ (эталон)	Макс. балл	Указания к оцениванию	Балл
1	Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби. Выполните вычитание: $2,96 - 1,03$. Ответ: 1,93.	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
	или Ответ на задание запишите в виде несократимой обыкновенной дроби. Выполните сложение: $\frac{2}{7} + \frac{3}{7} = \frac{5}{7}$.		Другие варианты.	0
2	Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби. В автобусе 60 мест для пассажиров. Две пятых мест уже заняты. Сколько свободных мест в автобусе? Ответ: 36.	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0
3	Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби. Каким числом нужно заменить букву А, чтобы получилось верное равенство? $A : 31 = 26$	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
	Ответ: 806.		Другие варианты.	0

4	<p>На диаграмме представлены данные о площади поверхности нескольких озёр. Первое место по площади занимает озеро Глубокое.</p>  <p>1) Какое из этих озёр занимает третье место по площади поверхности? <input type="radio"/> Глубокое <input type="radio"/> Долгое <input type="radio"/> Круглое <input type="radio"/> Лебяжье <input type="radio"/> Лесное <input checked="" type="radio"/> Светлое <input type="radio"/> Широкое</p> <p>2) На сколько квадратных километров площадь озера Светлого больше площади озера Леоного? Ответ: 4.</p>	1	1)	Ответ совпадает с эталоном.	1
		1	2)	Другие варианты.	0
5	<p>Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.</p> <p>Бумага расчерчена на квадраты со стороной 1 см. Найдите площадь нарисованной фигуры.</p>  <p>Ответ: 18 см².</p>	1	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
				Другие варианты.	0

6	<div>Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.</div> <div>Найдите координату точки, отмеченной на числовом луче.</div> <div></div> <div>Ответ: <input type="text" value="9"/>.</div>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1										
			Другие варианты.	0										
7	<div>Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.</div> <div>Два токаря выточили 220 деталей за 2 часа. Сколько деталей в час вытачивает каждый токарь, если известно, что в час они вытачивают одинаковое количество деталей?</div> <div>Ответ: <input type="text" value="55"/>.</div>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1										
			Другие варианты.	0										
8	<div>Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.</div> <div>Аквариум имеет форму прямоугольного параллелепипеда длиной 150 см, шириной 60 см, высотой 40 см. Найдите объем аквариума. Ответ дайте в литрах. В 1 литре 1000 кубических сантиметров.</div> <div>Ответ: <input type="text" value="360"/>.</div>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1										
			Другие варианты.	0										
9	<div>Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.</div> <div>Какую цифру надо поставить вместо *, чтобы четырёхзначное число 25*6 делилось на 9?</div> <div>Ответ: <input type="text" value="5"/>.</div>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1										
			Другие варианты.	0										
10	<div>Установите соответствие между числами и утверждениями: для каждой позиции из первого столбца подберите позицию из выпадающего списка.</div> <div><table><tr><th>ЧИСЛА</th><th>УТВЕРЖДЕНИЯ</th></tr><tr><td>$\frac{2}{7}$</td><td><input type="text" value="Число меньше 0,5."/></td></tr><tr><td>$\frac{14}{19}$</td><td><input type="text" value="Число больше 0,5, но меньше 1."/></td></tr><tr><td>$\frac{20}{9}$</td><td><input type="text" value="Число больше 2."/></td></tr><tr><td>$\frac{11}{8}$</td><td><input type="text" value="Число больше 1, но меньше 2."/></td></tr></table></div>	ЧИСЛА	УТВЕРЖДЕНИЯ	$\frac{2}{7}$	<input type="text" value="Число меньше 0,5."/>	$\frac{14}{19}$	<input type="text" value="Число больше 0,5, но меньше 1."/>	$\frac{20}{9}$	<input type="text" value="Число больше 2."/>	$\frac{11}{8}$	<input type="text" value="Число больше 1, но меньше 2."/>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
	ЧИСЛА	УТВЕРЖДЕНИЯ												
$\frac{2}{7}$	<input type="text" value="Число меньше 0,5."/>													
$\frac{14}{19}$	<input type="text" value="Число больше 0,5, но меньше 1."/>													
$\frac{20}{9}$	<input type="text" value="Число больше 2."/>													
$\frac{11}{8}$	<input type="text" value="Число больше 1, но меньше 2."/>													
	Другие варианты.	0												

11	<div>Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.</div> <div>Принтер печатает 72 страницы за 3 минуты. За сколько минут этот принтер напечатает 120 страниц?</div> <div>Ответ: <input type="text" value="5"/>.</div> <div>ИЛИ</div> <div>Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.</div> <div>В магазине продаётся несколько видов творога в различных упаковках и по различной цене. В таблице указана масса каждой упаковки и её цена. Килограмм какого творога стоит меньше всего? В ответе запишите стоимость одного килограмма этого творога.</div> <div><table><tr><th>Наименование</th><th>Масса упаковки</th><th>Цена за упаковку</th></tr><tr><td>«Любимый»</td><td>200 г</td><td>150 руб.</td></tr><tr><td>«Утренний»</td><td>250 г</td><td>175 руб.</td></tr><tr><td>«Рассыпчатый»</td><td>500 г</td><td>355 руб.</td></tr><tr><td>«Деревенский»</td><td>200 г</td><td>165 руб.</td></tr></table></div> <div>Ответ: <input type="text" value="700"/> руб.</div> <div>ИЛИ</div> <div>Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.</div> <div>Одна сторона прямоугольника равна 7 см, его периметр – 34 см. Найдите площадь этого прямоугольника. Ответ дайте в квадратных сантиметрах.</div> <div>Ответ: <input type="text" value="70"/>.</div> <div>ИЛИ</div>	Наименование	Масса упаковки	Цена за упаковку	«Любимый»	200 г	150 руб.	«Утренний»	250 г	175 руб.	«Рассыпчатый»	500 г	355 руб.	«Деревенский»	200 г	165 руб.	2	Ответ совпадает с эталоном.	2
Наименование	Масса упаковки	Цена за упаковку																	
«Любимый»	200 г	150 руб.																	
«Утренний»	250 г	175 руб.																	
«Рассыпчатый»	500 г	355 руб.																	
«Деревенский»	200 г	165 руб.																	
	Другие варианты.		0																

	<div>Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.</div> <p>За первый час велосипедист проехал четвёртую часть всего пути; за второй – третью часть. Затем он сделал остановку. После остановки ему осталось проехать ещё 20 км. Сколько километров составляет весь путь велосипедиста?</p> <div>Ответ: <input type="text" value="48"/>.</div> <p>ИЛИ</p> <p>Через пункты А и Б, расстояние между которыми 300 км, проходит прямое шоссе. Из пунктов А и Б одновременно выехали автомобиль и автобус. Автомобиль едет со скоростью 80 км/ч, автобус – со скоростью 50 км/ч. Какое расстояние будет между автомобилем и автобусом через час? Найдите все возможные варианты.</p> <div>Количество вариантов ответов: <input type="text" value="4"/>.</div> <div>Ответы: <input type="text" value="170"/> <input type="text" value="270"/> <input type="text" value="330"/> <input type="text" value="430"/></div>		
--	---	--	--