

**Проверочная работа
по МАТЕМАТИКЕ**

5 класс

Вариант 1

Инструкция по выполнению заданий части 1 проверочной работы

На выполнение заданий части 1 проверочной работы по математике отводится один урок (не более 45 минут). Часть 1 включает в себя 11 заданий.

Ответы на задания запишите в поля ответов в тексте работы. Если Вы хотите изменить ответ, зачеркните его и запишите рядом новый.

При выполнении работы не разрешается пользоваться учебниками, рабочими тетрадями, справочниками, калькулятором.

При необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. В целях экономии времени пропускайте задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходите к следующему. Если после выполнения работы у Вас останется время, то Вы сможете вернуться к пропущенным заданиям.

Желаем успеха!

*Таблица для внесения баллов участника**

Номер задания	1	2	3	4(1)	4(2)	5	6	7	8	9	10	11	Сумма баллов (за Часть 1)
Баллы													

* *Обратите внимание:* в случае, если какие-либо задания не могли быть выполнены целым классом по причинам, связанным с особенностями организации учебного процесса, в форме сбора результатов ВПР всем обучающимся класса за данные задания вместо баллов выставляется значение «Тема не пройдена». В соответствующие ячейки таблицы заполняется н/п.

1 Запишите число 3 в виде дроби со знаменателем 8.

<div style="border: 1px dashed gray; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	Ответ:	

2 В пятом классе 15 девочек, что составляет три пятых учащихся класса. Сколько мальчиков в этом классе?

<div style="border: 1px dashed gray; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	Ответ:	

3 Каким числом нужно заменить букву А, чтобы получилось верное равенство?

$$A : 39 = 13$$

<div style="border: 1px dashed gray; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	Ответ:	

9 Какую самую маленькую цифру можно поставить вместо звёздочки в числе *343, чтобы это число делилось на 3, но не делилось на 9?

<div style="border: 1px dashed black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	Ответ:	

10 Укажите верное утверждение для каждого числа.

ЧИСЛА	УТВЕРЖДЕНИЯ
А) $\frac{6}{13}$ Б) $\frac{9}{7}$ В) $\frac{8}{9}$	1) Число больше единицы. 2) Число меньше, чем 0,5. 3) Число больше, чем 0,5, но меньше, чем 1.

В таблице под каждой буквой укажите номер утверждения.

<div style="border: 1px dashed black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	Ответ:	<table border="1" style="margin: 0 auto;"> <tr> <th style="width: 33%;">А</th> <th style="width: 33%;">Б</th> <th style="width: 33%;">В</th> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> </tr> </table>	А	Б	В			
	А	Б	В					

11 В двух упаковках всего 90 карандашей. В первой упаковке карандашей в 5 раз меньше, чем во второй. Сколько карандашей во второй упаковке?

<div style="border: 1px dashed black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	Ответ:	