

--	--	--	--

Инструкция по выполнению работы

3 КЛАСС

На выполнение работы по математике даётся 45 минут. Работа содержит 8 заданий. В заданиях 1, 5 необходимо записать только ответ **на отведенной для этого линии**. В №5 ответом будет слово. В заданиях 2, 3, 6,7 требуется **записать решение и ответ** в отведённом для этого поле. В задании 2 ответ надо **вписать в клетки** после слова «Ответ». В задании 4 надо **записать свои рассуждения** в качестве решения и ответ в отведенном для этого поле. В задании 8 необходимо **заполнить таблицу и записать под ней имя победителя**. Если ты хочешь изменить ответ, то зачеркни его и запиши рядом новый. При выполнении работы нельзя 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. Для экономии времени пропускай задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходи к следующему. Постарайся выполнить как можно больше заданий.

ОЛИМПИАДНЫЕ ЗАДАНИЯ

3 КЛАСС

1. Вычисли:

а) $4 - 0 - 3 =$ _____

б) $9 @ - 50 - @ =$ _____

в) $3 V + 2 + 8 =$ _____

2. Расшифруй и впиши дату основания Костромы в указанные клетки, если известно, что:

Третья цифра на 4 больше первой цифры. Вторая цифра на 1 меньше четвертой цифры. В сумме все цифры дают наибольшее однозначное число. Город основан в 12 веке.

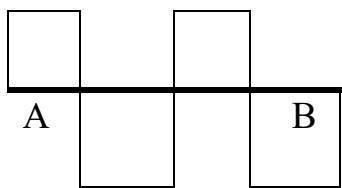
Справка: Мы с вами живем в 21 веке.

Решение _____

Ответ: Дата основания города

--	--	--	--

3. Отрезок АВ пересечён ломаной линией, как показано на рисунке. При этом получилось четыре квадрата. Найди длину ломаной линии, если длина АВ равна 7см.



Решение: _____

Ответ: _____

4. Трое друзей учатся в первом, втором и третьем классах. Их фамилии Иванов, Петров, Семенов. У самого младшего из друзей нет братьев и сестер. Семенов учится с сестрой Петрова в одном классе, он самый старший из друзей. Назови фамилии первоклассника, второклассника и третьеклассника. Запиши свои рассуждения и ответ

Решение. _____

Ответ: _____

5. Разгадай математические шарады (запиши полученные слова):

1. Первое - предлог, второе - летний дом, а целое порой решается с трудом. _____

2. Чтоб поддерживать скворечню или антенну, я гожусь.

С мягким знаком я, конечно, сразу цифрой окажусь. _____

3. С глухим шипящим - кругл, как мячик. Со звонким - как огонь, горячий. _____

4. Я судна важная деталь, и без меня оно по воле ветра мчится,

Но вставленная буква «Б» одна меняет слова смысл—я денежная единица. _____

6. Третьеклассникам надо посадить 3 ряда яблонь. Длина одного ряда 30 м, расстояние между яблонями 3 м. Сколько надо заготовить саженцев яблонь для посадки?

Решение: _____

Ответ: _____

