

Инструкция по выполнению работы

В работе по математике 11 заданий. Выполнять их можно в любом порядке, главное – сделать правильно как можно больше заданий.

Выполни задания и обведи (впиши) верный ответ на листе с заданиями.

При выполнении работы **нельзя пользоваться учебником, рабочими тетрадями, калькулятором.**

Кроме листа с заданиями тебе выдан бланк ответов. Выполнив каждое задание, укажи ответ в листе с заданиями, а затем перенеси его в бланк.

Как указывать ответы в листе с заданиями

К заданиям 2, 4, 6, 8 даны четыре варианта ответа, только один из которых верный. Обведи кружком номер правильного ответа. Если ты хочешь изменить ответ, то зачеркни крестом выбранную цифру и обведи нужную.

В заданиях 1, 3, 5, 7, 9-11 ответом является число. Запиши его рядом со словом «Ответ», над чертой. Если ты хочешь изменить ответ, зачеркни крестом написанное число и запиши рядом верное.

Инструкция по заполнению бланка ответов есть на самом бланке.

Время выполнения работы – 1 час (60 минут).

Обязательно проверь в конце работы, что все ответы перенесены в бланк!

Желаем успеха!

1. Садовый кооператив приобрел саженцы яблонь, груш и слив. Заполни таблицу, составленную бухгалтером кооператива. В ответе напиши, сколько всего рублей потратил садовый кооператив на приобретение саженцев. Писать наименование в ответе не надо.

Название саженца	Цена (в рублях)	Количество саженцев	Стоимость (в рублях)
Яблоня	90	35	
Груша	120	20	
Слива	70	15	
		Всего	

Ответ: _____

2. Найди частное от деления суммы чисел 672 и 448 на их разность.

1) 51 2) 5 3) 50 4) 1344

3. Во сколько раз произведение $75 \cdot 80$ больше произведения $15 \cdot 80$?

Ответ: _____

4. Найди значение выражения $4 \cdot 64 + 320 : 8$

1) 72 2) 296 3) 194 4) 416

5. Реши уравнение $55 : x + 78 = 83$.

Ответ: _____

6. Михаил вышел из своего дома в 8 ч 30 мин. Сергей, выйдя из дома на 13 мин позже, встретился с Михаилом в 9 ч 10 мин. Сколько минут находился в пути Сергей до встречи с Михаилом?

1) 52 мин
2) 67 мин
3) 27 мин
4) 93 мин

7. Садовод отметил на плане садового участка яблоневый сад. Найди площадь участка, отведённого под яблоневый сад. Ответ напиши в квадратных метрах. Писать наименование единиц измерения в ответе не надо.



Ответ: _____

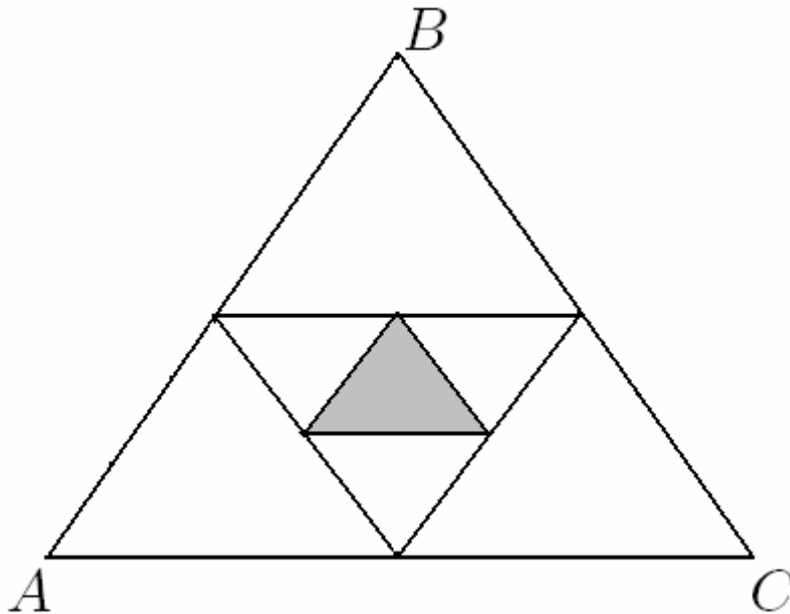
8. Михаил Тимофеевич на своём участке отвел под теплицы для огурцов 180 м^2 , что составляет $\frac{2}{9}$ площади всего участка. Какова площадь участка Михаила Тимофеевича?

- 1) 324 м^2
- 2) 40 м^2
- 3) 810 м^2
- 4) 100 м^2

9. Пасечник заказал для своей пасеки 30 новых ульев. За 10 ульев вместе с доставкой надо заплатить 2100 руб. Доставка стоит 300 руб. При покупке более 20 ульев их доставка осуществляется бесплатно. Сколько рублей заплатил пасечник за заказ? Писать наименование единиц измерения в ответе не надо.

Ответ: _____

10. Треугольник ABC разбит на равносторонние треугольники. Сторона треугольника ABC равна 8 см. Найди периметр закрашенного треугольника. Ответ напиши в сантиметрах.



Ответ: _____

11. На приобретении бумаги для принтера было потрачено 3000 руб., что составляет третью часть денег, потраченных на приобретение других товаров. Сколько рублей было потрачено на приобретение всех товаров?

Ответ: _____

Не забудь перенести все ответы в бланк ответов № 1.