



- Русский язык-4, Математика-4, Окружающий мир-4, Русский язык-5, Математика-5, Биология-5, История-5, Русский язык-6, Математика-6, История-6, Обществознание-6, Биология-6, География-6, Английский язык-11, Физика-11, Химия-11, Биология-11, География-11, История-11, Немецкий язык-11, Французский язык

- Решение, Решу ога, ЕГЭ 2018, Учить

- О работе, Каталог заданий, Ученику, Учителю, Школа, Сказать спасибо, Вопрос - ответ

Поиск по тексту задания

Электронная почта, Пароль

Войти, Зарегистрироваться, Восстановление пароля, Войти через ВКонтакте

НОВОСТИ
К концу марта
12.03.2018
10.03.2018
08.03.2018
19.02.2018
17.02.2018
08.02.2018
Подписаться

Умный смартфон для ценителей технологий
MTC

SHEIN
КУПИТЕ СЕЙЧАС >

Любите научные олимпиады?
Школа «Летово» - образование мирового уровня для способных детей! Прием заявок letovo.ru

Вариант № 37563

Работа содержит 11 заданий. В заданиях 1, 2, 4, 5.1, 6.1, 6.2, 7, 9.1, 9.2 необходимо записать только ответ. В заданиях 5.2 и 10 нужно изобразить требуемые элементы рисунка. В заданиях 3, 8, 11 требуется записать решение и ответ

Если вариант задан учителем, вы можете вписать ответы на задания части С или загрузить их в систему в одном из графических форматов. Учитель увидит результаты выполнения заданий части В и сможет оценить загруженные ответы к части С. Выставленные учителем баллы отобразятся в вашей статистике.

Время прошло: 0:00:11
Время осталось: 0:44:49

1 Задание 1 № 225
Найди значение выражения 76 - 37.
Ответ: [input type="text"]

2 Задание 2 № 172
Найди значение выражения 12 * (42 - 36) - 19.
Ответ: [input type="text"]

3 Задание 3 № 134
У Тани есть 1500 рублей, и ей нужно купить 1,5 кг капусты, 1 кг перца, 1 кг моркови и 500 грамм помидоров. Какое наибольшее число лукошек клубники может купить Тania на оставшиеся деньги?
[Table with prices: ЯБЛОКИ 85 руб., КЛУБНИКА 150 руб., ПЕРЕЦ 150 руб., МОРКОВЬ 35 руб., ПОМИДОРЫ 120 руб., КАПУСТА 50 руб.]
Запиши решение и ответ.
Решения заданий части С не проверяются автоматически. На следующей странице вам будет предложено проверить их самостоятельно.

4 Задание 4 № 63
Поезда в метро ходят с одинаковым интервалом в 5 мин. 40 с. Первый утренний поезд прибыл на платформу в 6 ч 30 мин. 50 с. Во сколько прибедет следующий поезд?
Ответ: [input type="text"]

5 Задание 5.1 № 174
На рисунке изображен прямоугольник. Найди его периметр, если сторона одной клетки равна 1 см.
[Grid with rectangle]
Ответ: [input type="text"]

6 Задание 5.2 № 544
На клетчатом поле со стороной клетки 1 см изображена геометрическая фигура. Разрежьте эту фигуру на одинаковые фигурки (смотри рисунок справа).
[Grid with figure and small square]
Решения заданий части С не проверяются автоматически. На следующей странице вам будет предложено проверить их самостоятельно.

7 Задание 6.1 № 26
В хозяйстве тёти Ани куры, гусыни и утки несли яйца, а тётя Аня вела учёт количеству снесённых яиц. Используя таблицу, ответь на вопросы.
[Table with egg counts]
Сколько яиц несли куры в третий день?
Ответ: [input type="text"]

8 Задание 6.2 № 595
Марина в течение четырёх дней собирала грибы и каждый день записывала количество найденных грибов в таблицу. Используя данные этой таблицы, ответь на вопросы.
[Table with mushroom counts]
Каких грибов собрала Марина больше всего в третий день?
Ответ: [input type="text"]

9 Задание 7 № 143
Найди значение выражения 18918 : 6 - 260 * 6.
Ответ: [input type="text"]

10 Задание 8 № 179
Бревно длиной 8 м 50 см разрезают на длинные и короткие заготовки длиной 1 м 20 см и 60 см соответственно. При этом длинных заготовок хотят получить не меньше трёх. Какое наибольшее число коротких заготовок может при этом получиться?
Запиши решение и ответ.
Решения заданий части С не проверяются автоматически. На следующей странице вам будет предложено проверить их самостоятельно.

11 Задание 9.1 № 31
Татьяна должна обсудить свою новую идею с директором, бухгалтером и программистом. С каждым из них обсуждение длится ровно час. Известно, что директор занят с 10 до 12 часов, бухгалтер приезжает на работу к 10 часам, а у программиста важное совещание с 10 до 11 часов. При этом Татьяна смогла закончить все три обсуждения к 12 часам, придя на работу к 9 часам.
У кого Татьяна была в 11:30?
Ответ: [input type="text"]

12 Задание 9.2 № 661
Начальник отдела продаж Вячеслав обсуждал свою новую идею с директором, программистом и бухгалтером. Каждое из обсуждений длилось ровно 50 минут с перерывами по 10 минут между ними. Известно, что директор приехал в офис к 10:30, а бухгалтер с 10:30 до 13:00 был занят подготовкой квартального отчёта. При этом Вячеслав смог закончить все три обсуждения к 12:00, начав первое из них в 9:10.
С кем Вячеслав обсуждал свою идею в 10:50?
Ответ: [input type="text"]

13 Задание 10 № 442
Из картона вырезали фигуру, составленную из квадратиков. Затем из этой фигуры сложили кубик и поставили его на запрещённый квадратик. Какая буква будет написана вместо знака вопроса?
[Grid with cube and question mark]
Решения заданий части С не проверяются автоматически. На следующей странице вам будет предложено проверить их самостоятельно.

14 Задание 11 № 454
6 карандашей стоят на 30 рублей дешевле, чем 3 ручки и 3 карандаша. На сколько рублей карандаш дешевле ручки?
Запиши решение и ответ.
Решения заданий части С не проверяются автоматически. На следующей странице вам будет предложено проверить их самостоятельно.

Время прошло: 0:00:11
Время осталось: 0:44:49

Завершить тестирование, свериться с ответами, увидеть решения; если работа задана учителем, она будет ему отправлена.

Сохранить

СHEIN
Купите сейчас >
Любите научные олимпиады?
Станьте богатым репетитором!
Ментальная арифметика для педагогов
Sale 65% на Платье S Max
© Гушин Д. А., 2011—2018