

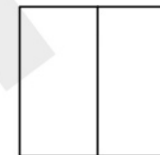
Выполняя задания, запиши ответ в указанном месте. Затем перенеси записанный ответ в бланк тестирования справа от номера задания, начиная с первой клеточки. Каждый символ пиши в отдельной клеточке по образцу, указанному в бланке. Между символами не нужно ставить запятые и пробелы.

Часть 1

В заданиях 1–9 запиши ответ в виде числа.

- 1** Вычисли: $420 : 7 \cdot 3$.
Ответ: _____.
- 2** Вырази 36 м 2 см в сантиметрах.
Ответ: _____ см.
- 3** Скорый поезд отправился в 22 часа 30 минут и прибыл в пункт назначения на следующий день в 6 часов 30 минут. Сколько часов поезд был в пути?
Ответ: _____ ч.
- 4** Какое число надо вписать в окошко, чтобы получилось верное равенство?
 - 235 = 347
Ответ: _____.
- 5** Тетрадь стоит 12 рублей, а ручка – 26 рублей. Митя купил 3 тетради и 4 ручки. Сколько рублей заплатил Митя за всю покупку?
Ответ: _____ руб.

- 6** Периметр квадрата равен 56 см. Квадрат разрезали на два равных прямоугольника (как показано на рисунке). Найди периметр одного из них. Ответ дай в сантиметрах.



Ответ: _____ см.

- 7** На экскурсию поедут 52 школьника и 6 учителей. В одном экскурсионном микроавтобусе можно разместить не более 8 пассажиров. Какое наименьшее число микроавтобусов нужно заказать для экскурсии?

Ответ: _____.

- 8** Вычисли: $7000 - 1456 : 7 + 125$.

Ответ: _____.

- 9** В двенадцатиэтажном доме в каждом подъезде на любом этаже квартир поровну. При входе в третий подъезд висит табличка «Квартиры 97–144». На каком этаже находится квартира 61?

Ответ: на _____ эт.

Не забудь перенести ответы на задания 1–9 в бланк тестирования.

Часть 2

Полное решение и ответ на задание 10 запиши на обратной стороне бланка тестирования, обязательно указав номер задания (10).

- 10** Расстояние между городами А и Б по шоссе равно 200 км. Из города А в город Б выехал автомобиль со скоростью 70 км/ч. Из города Б в город А выехал автобус со скоростью 40 км/ч. Автомобиль и автобус выехали одновременно по этому шоссе. Какое расстояние будет между автомобилем и автобусом через 2 часа после начала движения? Ответ дай в километрах.

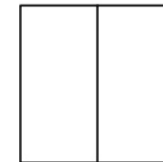
Выполняя задания, запиши ответ в указанном месте. Затем перенеси записанный ответ в бланк тестирования справа от номера задания, начиная с первой клеточки. Каждый символ пиши в отдельной клеточке по образцу, указанному в бланке. Между символами не нужно ставить запятые и пробелы.

Часть 1

В заданиях 1–9 запиши ответ в виде числа.

- 1 Вычисли: $480 : 6 \cdot 2$.
Ответ: _____.
- 2 Вырази 48 м 5 см в сантиметрах.
Ответ: _____ см.
- 3 Скорый поезд отправился в 20 часов 45 минут и прибыл в пункт назначения на следующий день в 5 часов 45 минут. Сколько часов поезд был в пути?
Ответ: _____ ч.
- 4 Какое число надо вписать в окошко, чтобы получилось верное равенство?
 – 356 = 425
Ответ: _____.
- 5 Тетрадь стоит 14 рублей, а ручка – 24 рубля. Коля купил 4 тетради и 5 ручек. Сколько рублей заплатил Коля за всю покупку?
Ответ: _____ руб.

- 6 Периметр квадрата равен 64 см. Квадрат разрезали на два равных прямоугольника (как показано на рисунке). Найди периметр одного из них. Ответ дай в сантиметрах.



Ответ: _____ см.

- 7 На экскурсию поедут 43 школьника и 7 учителей. В одном экскурсионном микроавтобусе можно разместить не более 9 пассажиров. Какое наименьшее число микроавтобусов нужно заказать для экскурсии?

Ответ: _____.

- 8 Вычисли: $4000 - 3224 : 4 + 691$.

Ответ: _____.

- 9 В двенадцатиэтажном доме в каждом подъезде на любом этаже квартир поровну. При входе в третий подъезд висит табличка «Квартиры 145–216». На каком этаже находится квартира 99?

Ответ: на _____ эт.

Не забудь перенести ответы на задания 1–9 в бланк тестирования.

Часть 2

Полное решение и ответ на задание 10 запиши на обратной стороне бланка тестирования, обязательно указав номер задания (10).

- 10 Расстояние между городами А и Б по шоссе равно 300 км. Из города А в город Б выехал автомобиль со скоростью 60 км/ч. Из города Б в город А выехал автобус со скоростью 45 км/ч. Автомобиль и автобус выехали одновременно по этому шоссе. Какое расстояние будет между автомобилем и автобусом через 3 часа после начала движения? Ответ дай в километрах.

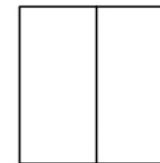
Выполняя задания, запиши ответ в указанном месте. Затем перенеси записанный ответ в бланк тестирования справа от номера задания, начиная с первой клеточки. Каждый символ пиши в отдельной клеточке по образцу, указанному в бланке. Между символами не нужно ставить запятые и пробелы.

Часть 1

В заданиях 1–9 запиши ответ в виде числа.

- 1** Вычисли: $540 : 9 \cdot 2$.
Ответ: _____.
- 2** Вырази 51 м 9 см в сантиметрах.
Ответ: _____ см.
- 3** Скорый поезд отправился в 23 часа 05 минут и прибыл в пункт назначения на следующий день в 7 часов 05 минут. Сколько часов поезд был в пути?
Ответ: _____ ч.
- 4** Какое число надо вписать в окошко, чтобы получилось верное равенство?
 - 248 = 514
Ответ: _____.
- 5** Тетрадь стоит 13 рублей, а ручка – 31 рубль. Катя купила 6 тетрадей и 3 ручки. Сколько рублей заплатила Катя за всю покупку?
Ответ: _____ руб.

- 6** Периметр квадрата равен 96 см. Квадрат разрезали на два равных прямоугольника (как показано на рисунке). Найди периметр одного из них. Ответ дай в сантиметрах.



Ответ: _____ см.

- 7** На экскурсию поедут 67 школьников и 7 учителей. В одном экскурсионном микроавтобусе можно разместить не более 9 пассажиров. Какое наименьшее число микроавтобусов нужно заказать для экскурсии?

Ответ: _____.

- 8** Вычисли: $6000 - 1848 : 6 + 247$.

Ответ: _____.

- 9** В двенадцатиэтажном доме в каждом подъезде на любом этаже квартир поровну. При входе в четвёртый подъезд висит табличка «Квартиры 145–192». На каком этаже находится квартира 121?

Ответ: на _____ эт.

Не забудь перенести ответы на задания 1–9 в бланк тестирования.

Часть 2

Полное решение и ответ на задание 10 запиши на обратной стороне бланка тестирования, обязательно указав номер задания (10).

- 10** Расстояние между городами А и Б по шоссе равно 170 км. Из города А в город Б выехал автомобиль со скоростью 65 км/ч. Из города Б в город А выехал автобус со скоростью 35 км/ч. Автомобиль и автобус выехали одновременно по этому шоссе. Какое расстояние будет между автомобилем и автобусом через 2 часа после начала движения? Ответ дай в километрах.

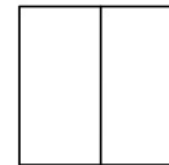
Выполняя задания, запиши ответ в указанном месте. Затем перенеси записанный ответ в бланк тестирования справа от номера задания, начиная с первой клеточки. Каждый символ пиши в отдельной клеточке по образцу, указанному в бланке. Между символами не нужно ставить запятые и пробелы.

Часть 1

В заданиях 1–9 запиши ответ в виде числа.

- 1 Вычисли: $360 : 9 \cdot 2$.
Ответ: _____.
- 2 Вырази 28 м 3 см в сантиметрах.
Ответ: _____ см.
- 3 Скорый поезд отправился в 21 час 15 минут и прибыл в пункт назначения на следующий день в 6 часов 15 минут. Сколько часов поезд был в пути?
Ответ: _____ ч.
- 4 Какое число надо вписать в окошко, чтобы получилось верное равенство?
 – 429 = 265
Ответ: _____.
- 5 Тетрадь стоит 15 рублей, а ручка – 27 рублей. Таня купила 7 тетрадей и 2 ручки. Сколько рублей заплатила Таня за всю покупку?
Ответ: _____ руб.

- 6 Периметр квадрата равен 72 см. Квадрат разрезали на два равных прямоугольника (как показано на рисунке). Найди периметр одного из них. Ответ дай в сантиметрах.



Ответ: _____ см.

- 7 На экскурсию поедут 45 школьников и 9 учителей. В одном экскурсионном микроавтобусе можно разместить не более 8 пассажиров. Какое наименьшее число микроавтобусов нужно заказать для экскурсии?

Ответ: _____.

- 8 Вычисли: $6000 - 1848 : 6 + 247$.

Ответ: _____.

- 9 В двенадцатиэтажном доме в каждом подъезде на любом этаже квартир поровну. При входе в четвёртый подъезд висит табличка «Квартиры 217–288». На каком этаже находится квартира 163?

Ответ: на _____ эт.

Не забудь перенести ответы на задания 1–9 в бланк тестирования.

Часть 2

Полное решение и ответ на задание 10 запиши на обратной стороне бланка тестирования, обязательно указав номер задания (10).

- 10 Расстояние между городами А и Б по шоссе равно 310 км. Из города А в город Б выехал автомобиль со скоростью 75 км/ч. Из города Б в город А выехал автобус со скоростью 40 км/ч. Автомобиль и автобус выехали одновременно по этому шоссе. Какое расстояние будет между автомобилем и автобусом через 3 часа после начала движения? Ответ дай в километрах.