

1. Из трёх кубиков сложили постройку. Если посмотреть на неё в направлении по стрелке, то будет видна фигура, состоящая из трёх квадратов (рис. 1). Из 27 таких же кубиков сложили куб (рис. 2). Затем с этого куба сняли несколько кубиков (рис. 3). Какая фигура будет видна, если смотреть на получившуюся постройку в направлении по стрелке?

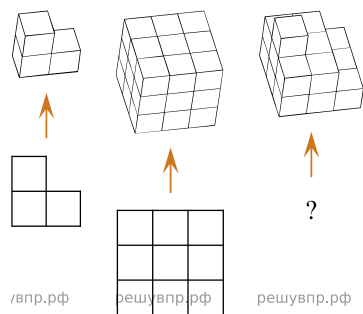


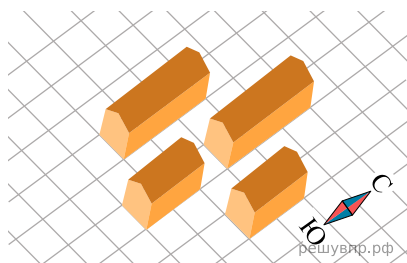
Рис. 1

Рис. 2

Рис. 3

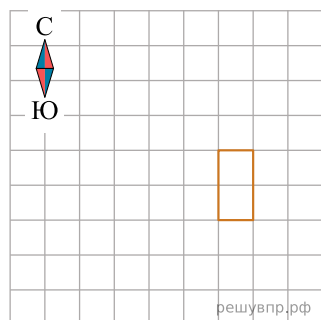
Изобрази эту фигуру на клетчатом поле. Один кубик следует изображать одной клеткой.

2. На макете нового микрорайона дома размещены на клетчатом поле, причём стены домов расположены по границам клеток (см. рис.).



Изобрази, как выглядят эти дома на плане местности. Сохраняй расположение домов относительно сторон света. Каждый дом изображай прямоугольником, составленным из клеток. В качестве примера один из домов уже изображён.

Ответ



3. Из трёх кубиков сложили постройку. Если посмотреть на неё в направлении по стрелке, то будет видна фигура, состоящая из трёх квадратов (рис. 1). Из 27 таких же кубиков сложили куб (рис. 2). Затем с этого куба сняли несколько кубиков (рис. 3). Какая фигура будет видна, если смотреть на получившуюся постройку в направлении по стрелке?

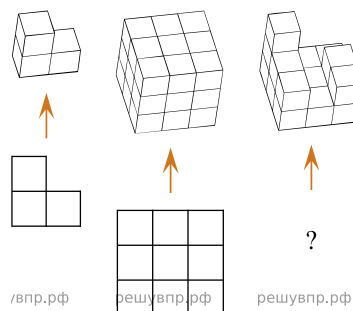


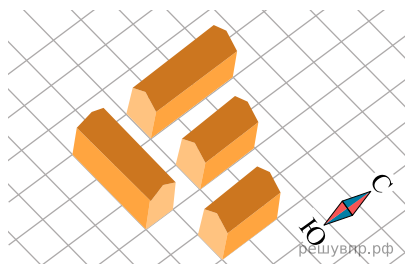
Рис. 1

Рис. 2

Рис. 3

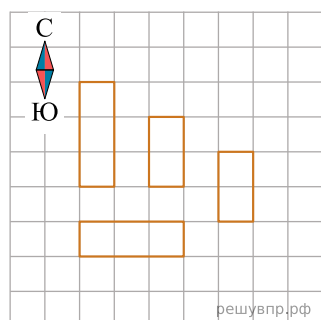
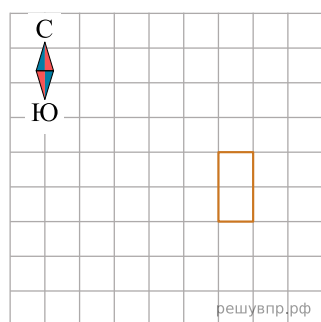
Изобрази эту фигуру на клетчатом поле. Один кубик следует изображать одной клеткой.

4. На макете нового микрорайона дома размещены на клетчатом поле, причём стены домов расположены по границам клеток (см. рис.).



Изобрази, как выглядят эти дома на плане местности. Сохраняй расположение домов относительно сторон света. Каждый дом изображай прямоугольником, составленным из клеток. В качестве примера один из домов уже изображён.

Ответ



5. Из трёх кубиков сложили постройку. Если посмотреть на неё в направлении по стрелке, то будет видна фигура, состоящая из трёх квадратов (рис. 1). Из 27 таких же кубиков сложили куб (рис. 2). Затем с этого куба сняли несколько кубиков (рис. 3). Какая фигура будет видна, если смотреть на получившуюся постройку в направлении по стрелке?

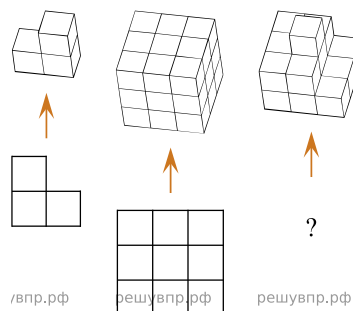
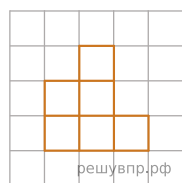


Рис. 1

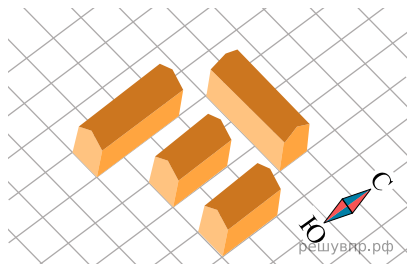
Рис. 2

Рис. 3

Изобрази эту фигуру на клетчатом поле. Один кубик следует изображать одной клеткой.

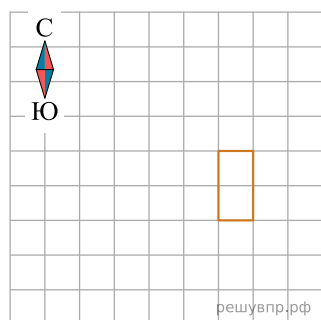


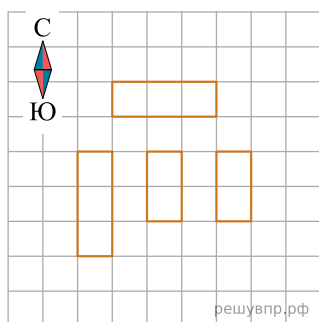
6. На макете нового микрорайона дома размещены на клетчатом поле, причём стены домов расположены по границам клеток (см. рис.).



Изобрази, как выглядят эти дома на плане местности. Сохраняй расположение домов относительно сторон света. Каждый дом изображай прямоугольником, составленным из клеток. В качестве примера один из домов уже изображён.

Ответ





7. Поверни слово по образцу:

САМОЛЁТ → ТЁМОЛАС

ДВЕРЬ → решувпр.рф

8. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).

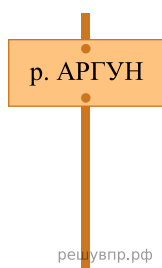


Рис. 1

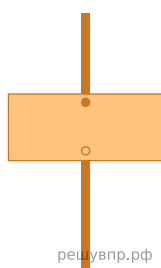
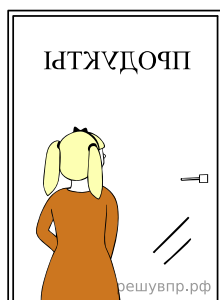
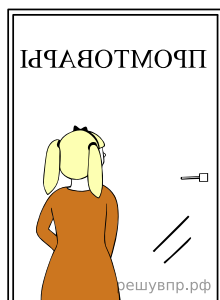


Рис. 2

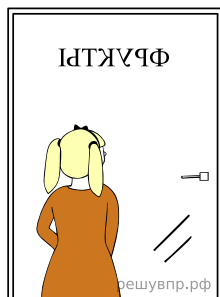
9. Маша смотрит на прозрачную дверь изнутри магазина. Что написано на двери?



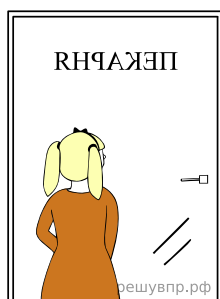
10. Даша смотрит на прозрачную дверь изнутри магазина. Что написано на двери?



11. Таня смотрит на прозрачную дверь изнутри магазина. Что написано на двери?



12. Лида смотрит на прозрачную дверь изнутри магазина. Что написано на двери?



13. Аня смотрит на прозрачную дверь изнутри магазина. Что написано на двери?



14. На рисунке изображён штамп. Что будет отпечатано на бумаге при использовании этого штампа?



15. На рисунке изображён штамп. Что будет отпечатано на бумаге при использовании этого штампа?



16. На рисунке изображён штамп. Что будет отпечатано на бумаге при использовании этого штампа?



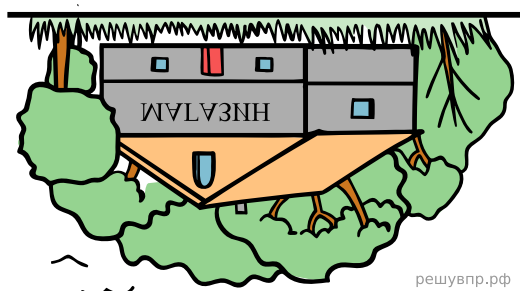
17. На рисунке изображён штамп. Что будет отпечатано на бумаге при использовании этого штампа?



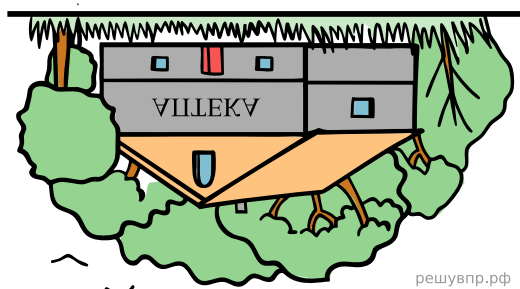
18. На рисунке изображён штамп. Что будет отпечатано на бумаге при использовании этого штампа?



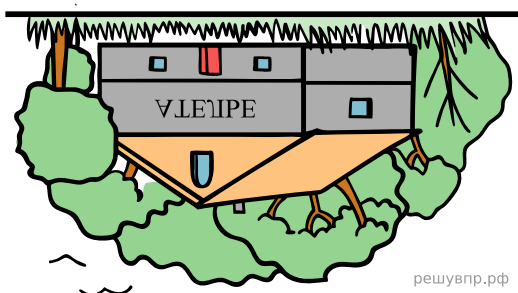
19. Вова смотрит в реку и видит там отражение вывески на здании. Что написано на вывеске?



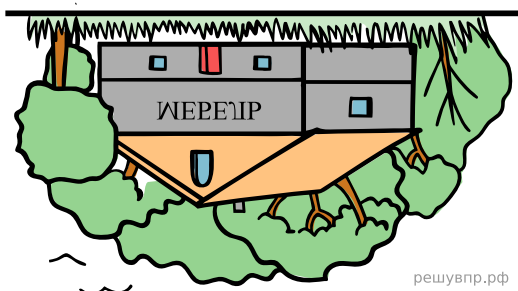
20. Дима смотрит в реку и видит там отражение вывески на здании. Что написано на вывеске?



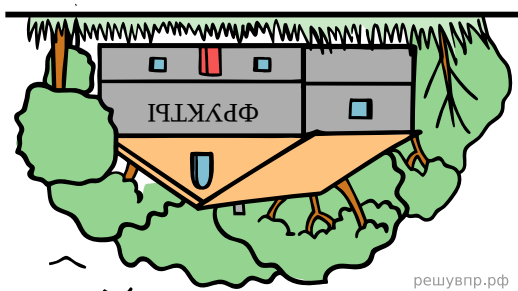
21. Серёжа смотрит в реку и видит там отражение вывески на здании. Что написано на вывеске?



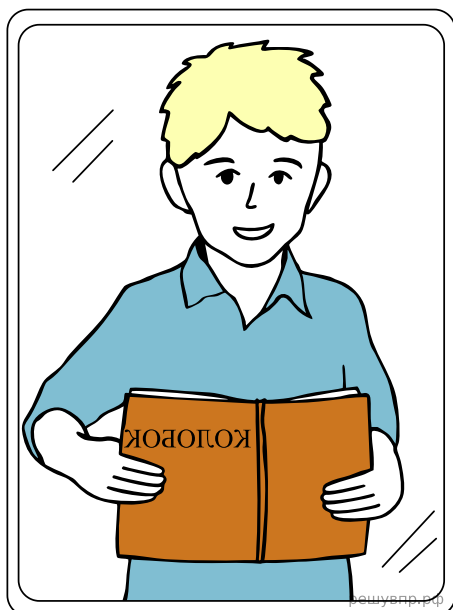
22. Паша смотрит в реку и видит там отражение вывески на здании. Что написано на вывеске?



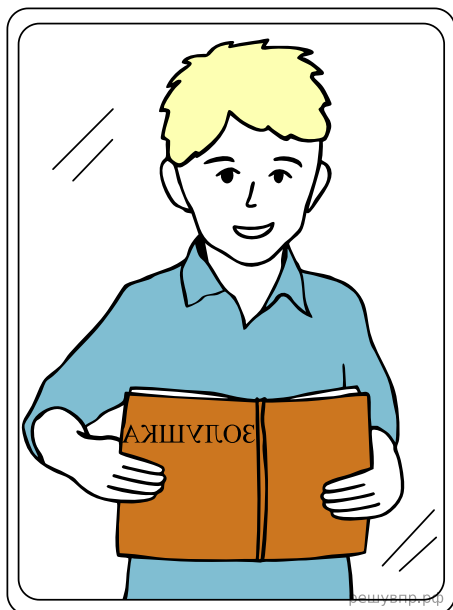
23. Миша смотрит в реку и видит там отражение вывески на здании. Что написано на вывеске?



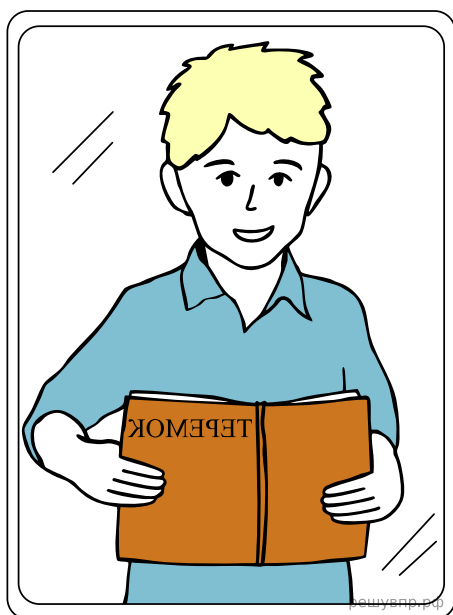
24. Никита с книгой в руках подошёл к зеркалу и увидел в отражении название книги. Как называется книга?



25. Вова с книгой в руках подошёл к зеркалу и увидел в отражении название книги. Как называется книга?

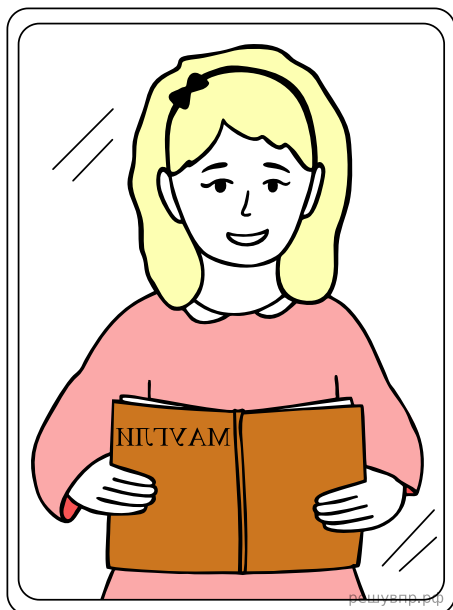


26. Максим с книгой в руках подошёл к зеркалу и увидел в отражении название книги. Как называется книга?

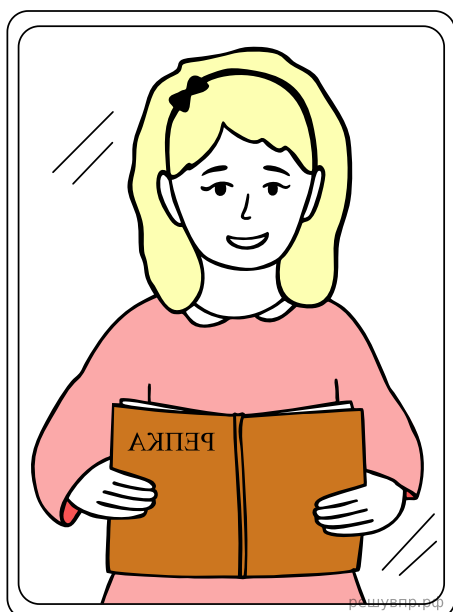




27. Марина с книгой в руках подошла к зеркалу и увидела в отражении название книги. Как называется книга?



28. Марина с книгой в руках подошла к зеркалу и увидела в отражении название книги. Как называется книга?



29. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).



Рис. 1

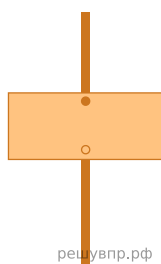
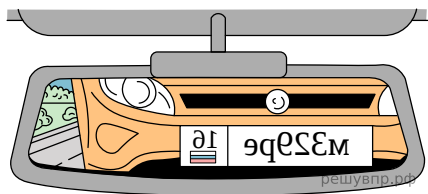
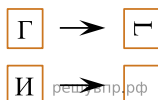


Рис. 2

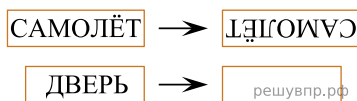
30. Водитель видит в зеркале заднего вида автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля тоже отражается в зеркале. Какой номер у этого автомобиля, если смотреть на него не в зеркало?



31. Преобразуй букву по образцу:



32. Поверни слово по образцу:



33. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).



Рис. 1

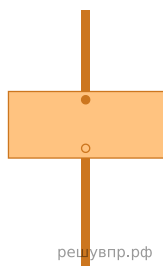
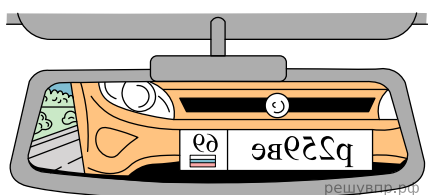


Рис. 2

34. Водитель видит в зеркале заднего вида автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля тоже отражается в зеркале. Какой номер у этого автомобиля, если смотреть на него не в зеркало?



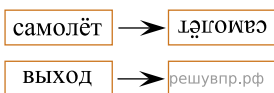
35. На столе лежит штамп (см. рис.). Напиши, какое слово отпечатается на бумаге, если к ней приложить этот штамп.



36. На столе лежит штамп (см. рис.). Напиши, какое слово отпечатается на бумаге, если к ней приложить этот штамп.



37. Поверни слово по образцу:



38. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).



Рис. 1

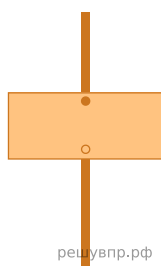
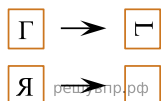
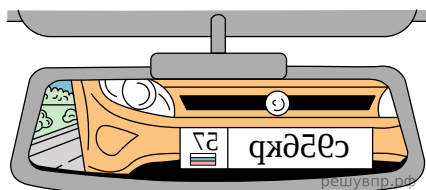


Рис. 2

39. Преобразуй букву по образцу:



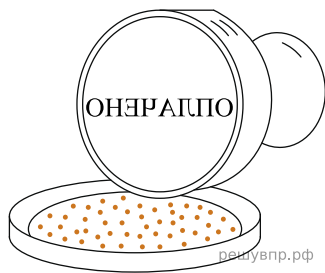
40. Водитель видит в зеркале заднего вида автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля тоже отражается в зеркале. Какой номер у этого автомобиля, если смотреть на него не в зеркало?



41. На рисунке изображён штамп. Что будет отпечатано на бумаге при использовании этого штампа?



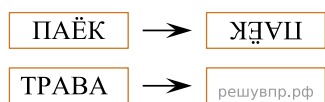
42. На рисунке изображён штамп. Что будет отпечатано на бумаге при использовании этого штампа?



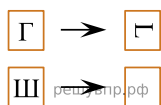
43. На рисунке изображён штамп. Что будет отпечатано на бумаге при использовании этого штампа?



44. Проверни слово по образцу.



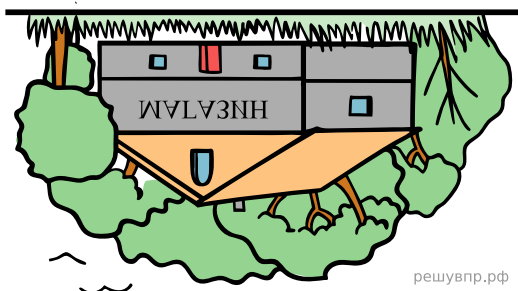
45. Преобразуй букву по образцу:



46. На столе лежит штамп (см. рис.). Напиши, какое слово отпечатается на бумаге, если к ней приложить этот штамп.

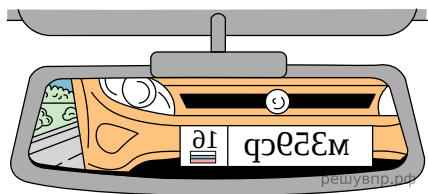


47. Вова смотрит в реку и видит там отражение вывески на здании.

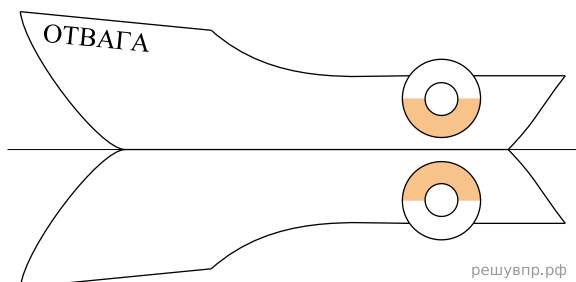


Что написано на вывеске?

48. Водитель видит в зеркале заднего вида автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля тоже отражается в зеркале. Запиши номер автомобиля, если смотреть на него не в зеркало.



49. На рисунке изображена лодка и её отражение в воде. На борту лодки написано название «Отвага». Напиши название лодки на отражении в воде.



50. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).



Рис. 1

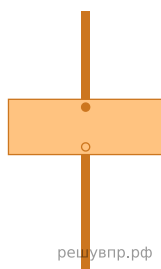


Рис. 2

51. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).



Рис. 1

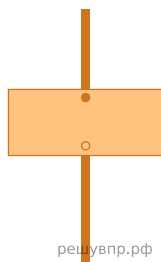
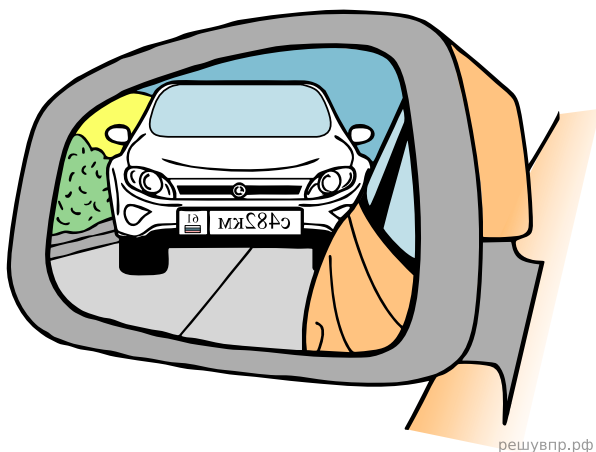


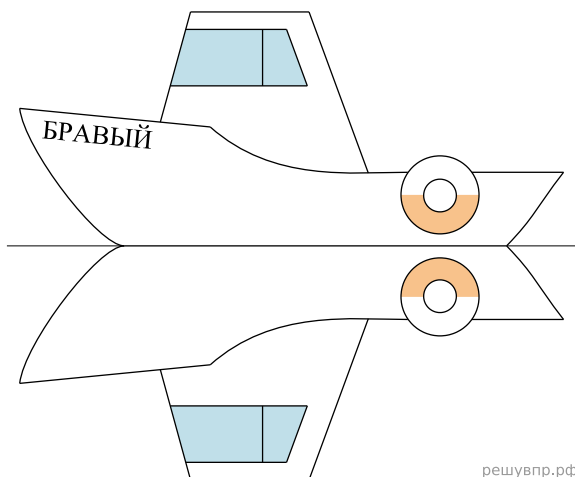
Рис. 2

>

52. Водитель видит в наружном боковом зеркале автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля отражается в зеркале. Запиши номер автомобиля, если смотреть на него не в зеркало.



53. На рисунке изображён катер и его отражение в воде. На борту катера написано название «Бравый». Напиши название катера на отражении в воде.



54. На столе лежит штамп (см. рис.). Напиши, какое слово отпечатается на бумаге, если к ней приложить этот штамп.



55. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2)

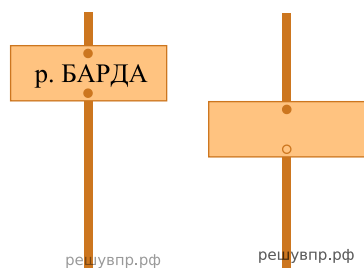
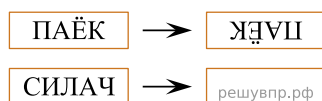


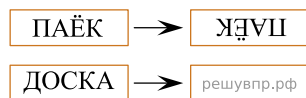
Рис. 1

Рис. 2

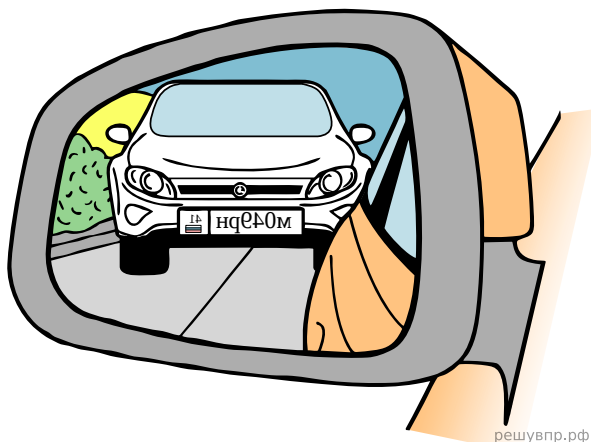
56. Поверни слово по образцу:



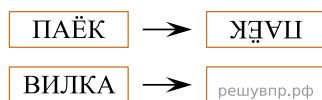
57. Поверни слово по образцу:



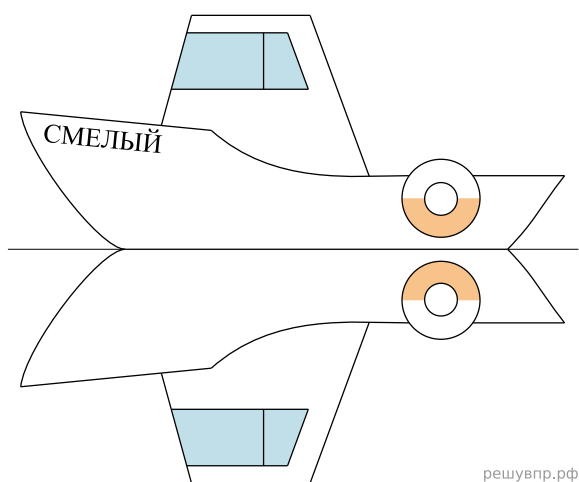
58. Водитель видит в наружном боковом зеркале автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля отражается в зеркале. Запиши номер автомобиля, если смотреть на него не в зеркало.



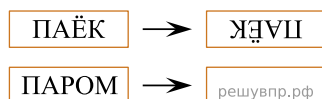
59. Поверни слово по образцу:



60. На рисунке изображён катер и его отражение в воде. На борту катера написано название «Смелый». Напиши название катера на отражении в воде.



61. Поверни слово по образцу:



62. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).



Рис. 1

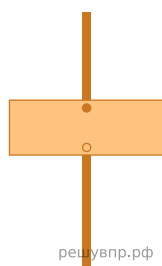
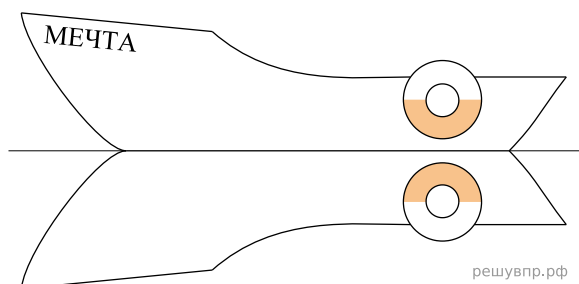


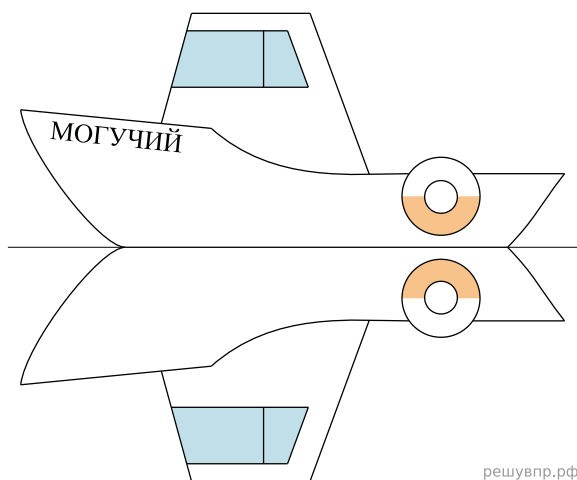
Рис. 2

63. На рисунке изображена лодка и её отражение в воде. На борту лодки написано название «Мечта». Напиши название лодки на отражении в воде.



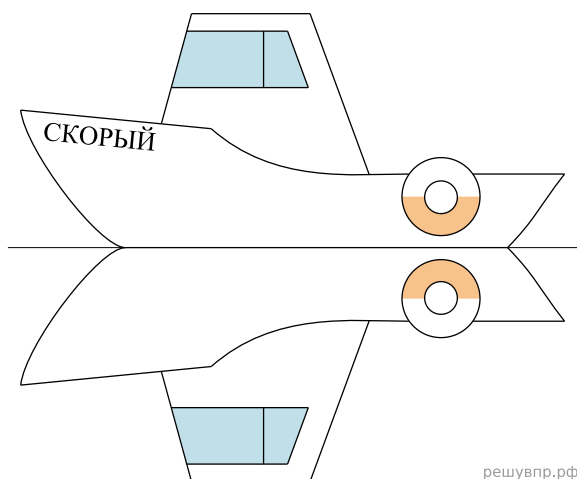


64. На рисунке изображён катер и его отражение в воде. На борту катера написано название «Могучий». Напиши название катера на отражении в воде.



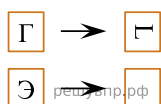
решувпр.рф

65. На рисунке изображён катер и его отражение в воде. На борту катера написано название «Скорый». Напиши название катера на отражении в воде.



решувпр.рф

66. Преобразуй букву по образцу:

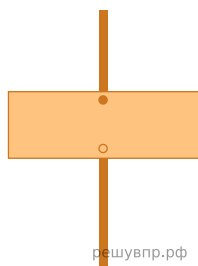


67. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).



решувпр.рф

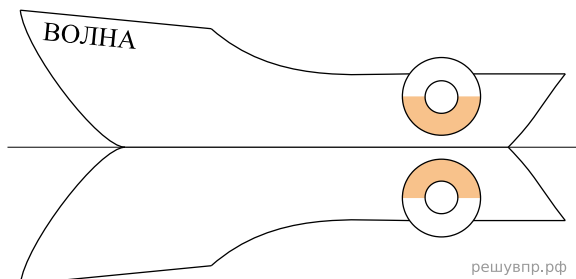
Рис. 1



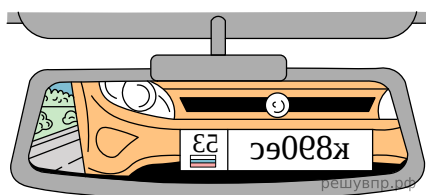
решувпр.рф

Рис. 2

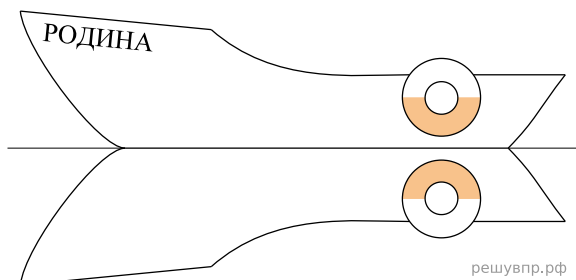
68. На рисунке изображена лодка и её отражение в воде. На борту лодки написано название «Волна». Напиши название лодки на отражении в воде.



69. Водитель видит в зеркале заднего вида автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля тоже отражается в зеркале. Запиши номер автомобиля, если смотреть на него не в зеркало.



70. На рисунке изображена лодка и её отражение в воде. На борту лодки написано название «Родина». Напиши название лодки на отражении в воде.



71. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).



Рис. 1

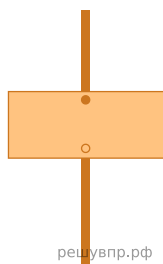
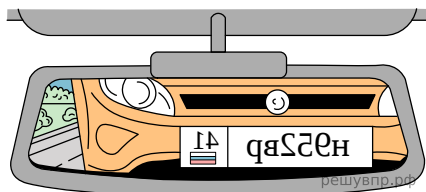
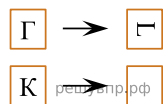


Рис. 2

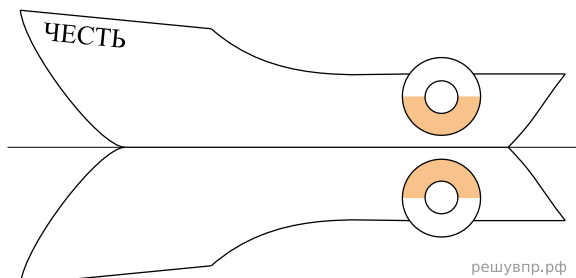
72. Водитель видит в зеркале заднего вида автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля тоже отражается в зеркале. Запиши номер автомобиля, если смотреть на него не в зеркало.



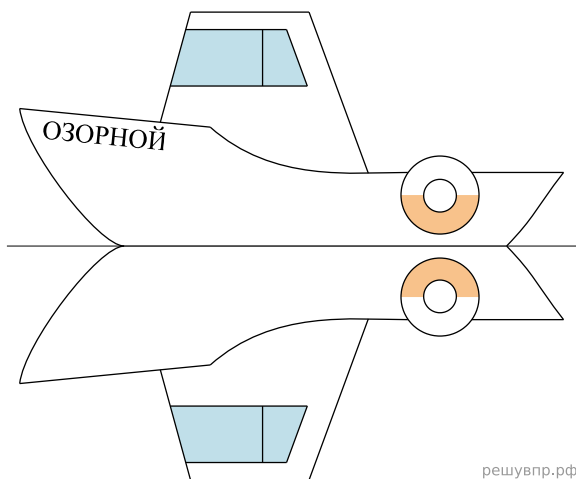
73. Преобразуй букву по образцу:



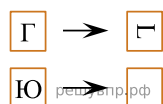
74. На рисунке изображена лодка и её отражение в воде. На борту лодки написано название «ЧЕСТЬ». Напиши название лодки на отражении в воде.



75. На рисунке изображён катер и его отражение в воде. На борту катера написано название «Озорной». Напиши название катера на отражении в воде.



76. Преобразуй букву по образцу:



77. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).

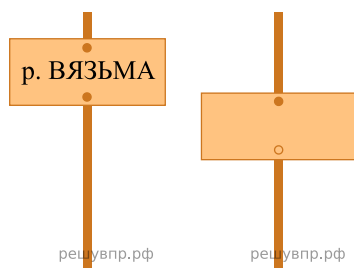
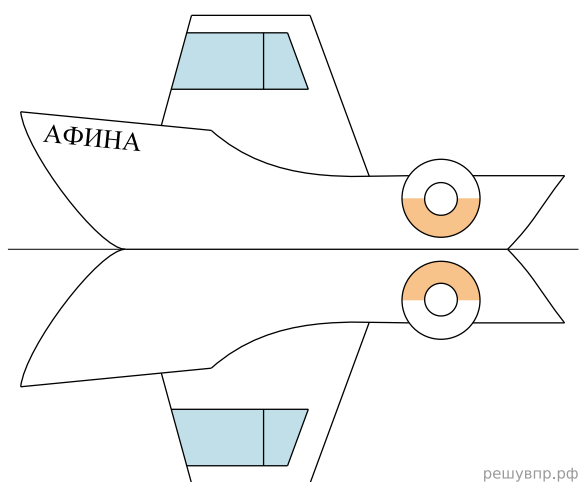


Рис. 1

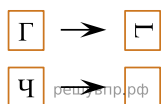
Рис. 2

78. На рисунке изображён катер и его отражение в воде. На борту катера написано название «Афина». Напиши название катера на отражении в воде.

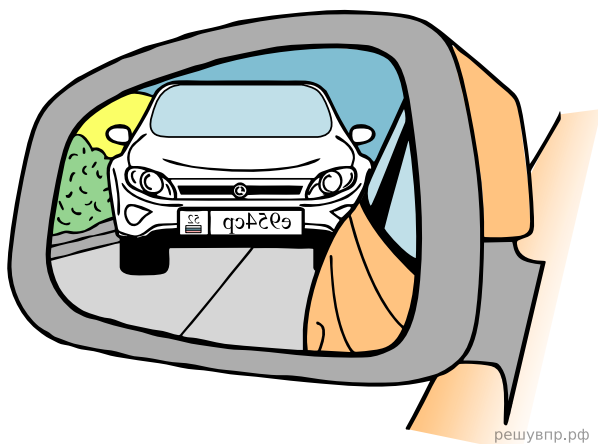


решувпр.рф

79. Преобразуй букву по образцу:

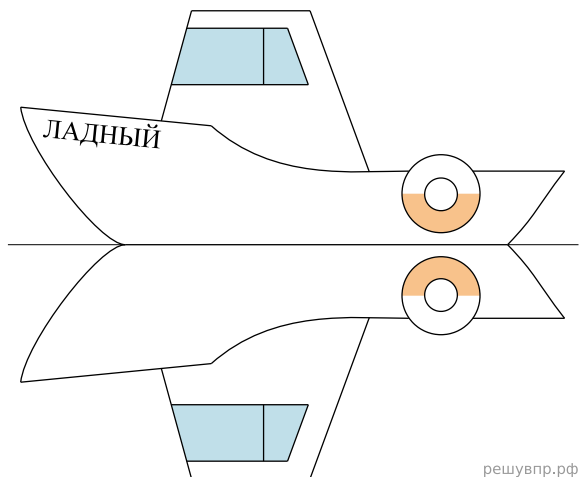


80. Водитель видит в наружном боковом зеркале автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля отражается в зеркале. Номер автомобиля отражается в зеркале.



решувпр.рф

81. На рисунке изображён катер и его отражение в воде. На борту катера написано название «Ладный». Напиши название катера на отражении в воде.

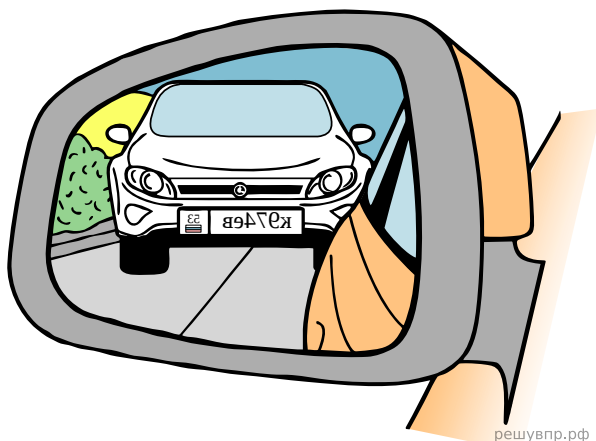


решувпр.рф

82. Поверни слово по образцу:

ПАЁК → КЭПШ  
ЛОЖКА → решувпр.рф

83. Водитель видит в наружном зеркале заднего вида автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля тоже отражается в зеркале. Какой номер у этого автомобиля, если смотреть на него не в зеркало?



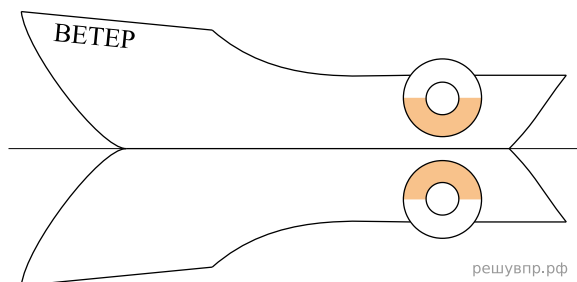
84. На столе лежит штамп (см. рис.). Напиши, какое слово отпечатается на бумаге, если к ней приложить этот штамп.



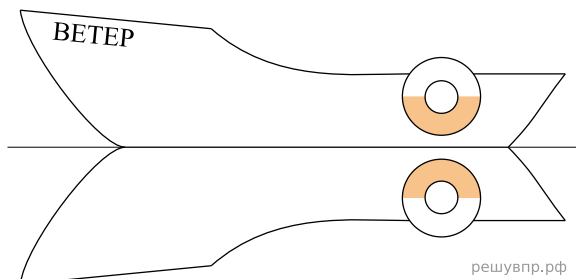
85. На столе лежит штамп (см. рис.). Напиши, какое слово отпечатается на бумаге, если к ней приложить этот штамп.



86. На рисунке изображена лодка и её отражение в воде. На борту лодки написано название «Ветер». Напиши название лодки на отражении в воде.



87. На рисунке изображена лодка и её отражение в воде. На борту лодки написано название «Ветер». Напиши название лодки на отражении в воде.



88. На столбе висела табличка (рис. 1). Верхний винт, державший табличку, выпал, и табличка перевернулась. Нарисуй, как будет выглядеть перевернутая табличка с надписью (рис. 2).

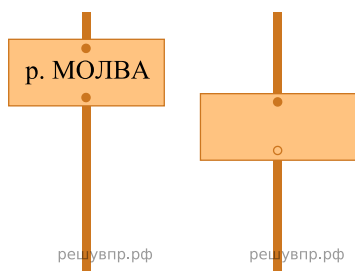


Рис. 1

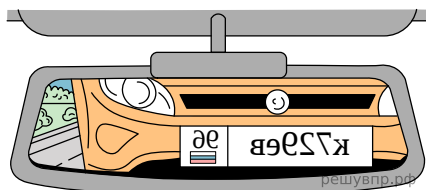
Рис. 2

89. На столе лежит штамп (см. рисунок). Напиши, какое слово отпечатается на бумаге, если к ней приложить этот штамп.

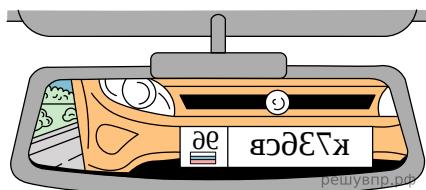


90. Водитель видит в зеркале заднего вида автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля тоже отражается в зеркале.

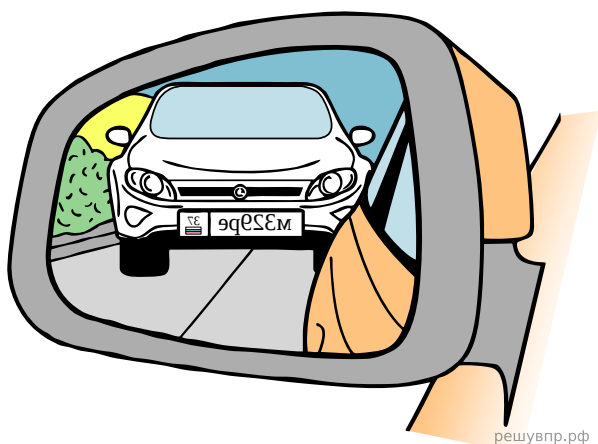
Какой номер у этого автомобиля, если смотреть на него не в зеркало?



91. Водитель видит в зеркале заднего вида автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля тоже отражается в зеркале. Какой номер у этого автомобиля, если смотреть на него не в зеркало?



92. Водитель видит в наружном боковом зеркале автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля отражается в зеркале. Запиши номер автомобиля, если смотреть на него не в зеркало.



решувпр.рф