

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?

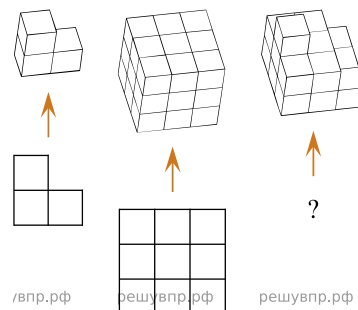


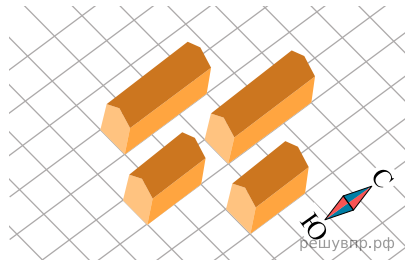
Рис. 1

Рис. 2

Рис. 3

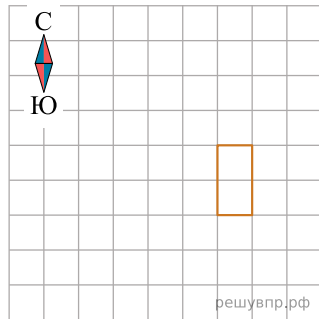
Изобрази эту фигуру на клетчатом поле. Один кубик следует изображать одной клеткой.

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?

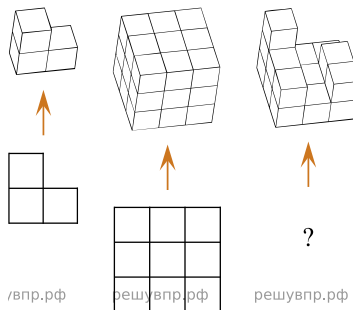


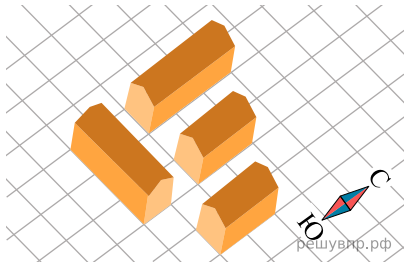
Рис. 1

Рис. 2

Рис. 3

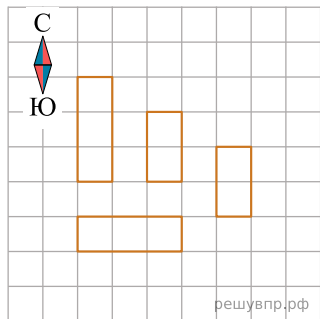
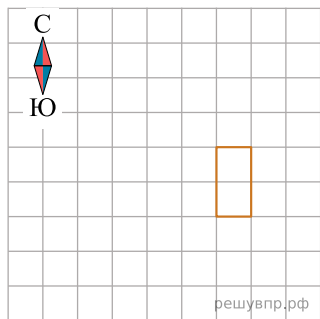
Изобрази эту фигуру на клетчатом поле. Один кубик следует изображать одной клеткой.

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?

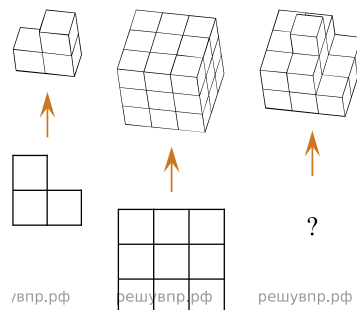
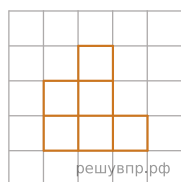


Рис. 1

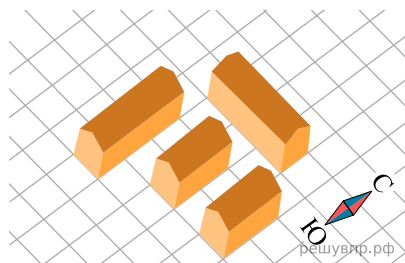
Рис. 2

Рис. 3

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

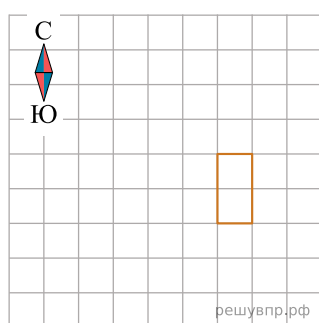


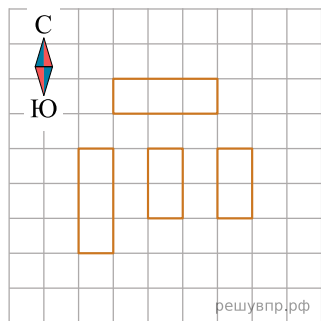
6. На макете нового микрорайона дома размещены на клетчатом поле, причём стены домов расположены по границам клеток (см. рис.).



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 → **САМОЛЁТ**

ДВЕРЬ → **решувпр.рф**

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



Рис. 1

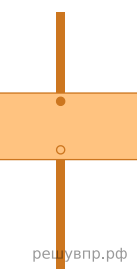
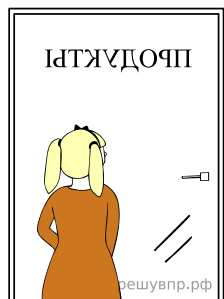


Рис. 2

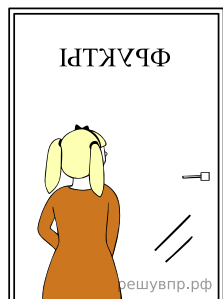
9. Маша смотрит на прозрачную дверь изнутри магазина. Что написано на двери?



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. Лиза 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?



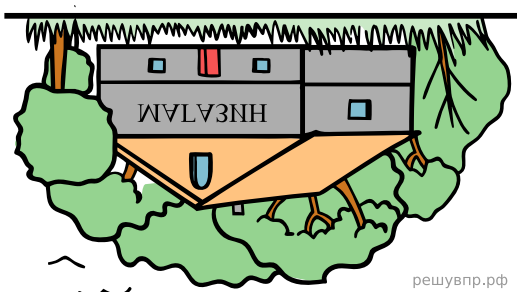
17. На рисунке изображён штамп. Что будет отпечатано на бумаге при использовании этого штампа?



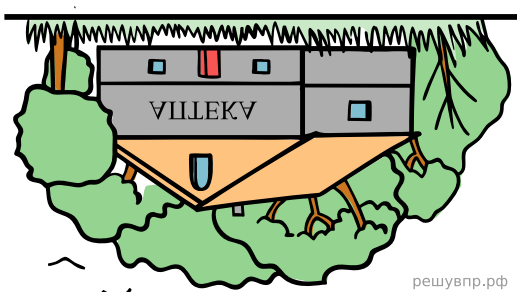
18. На рисунке изображён штамп. Что будет отпечатано на бумаге при использовании этого штампа?



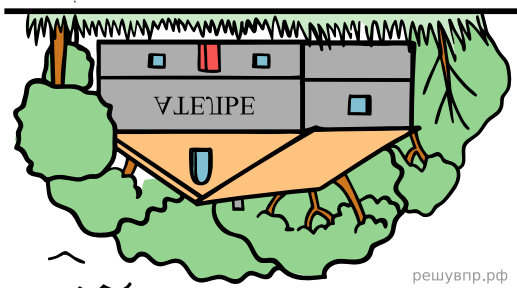
19. Вова смотрит в реку и видит там отражение вывески на здании. Что написано на вывеске?



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

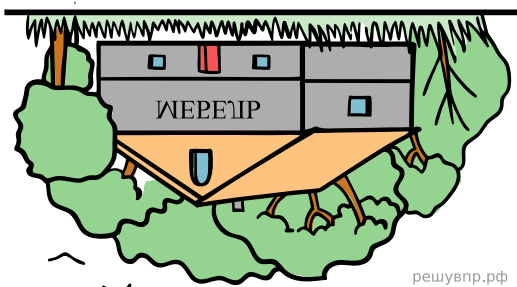


21. Серёжа смотрит в реку и видит там отражение вывески на здании. Что написано на вывеске?



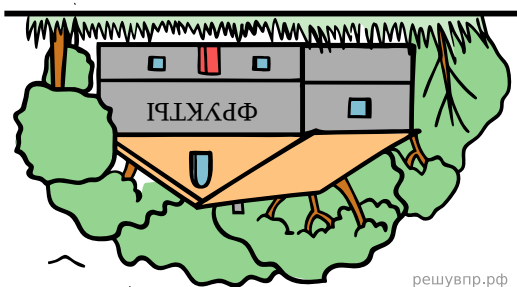
решувпр.рф

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



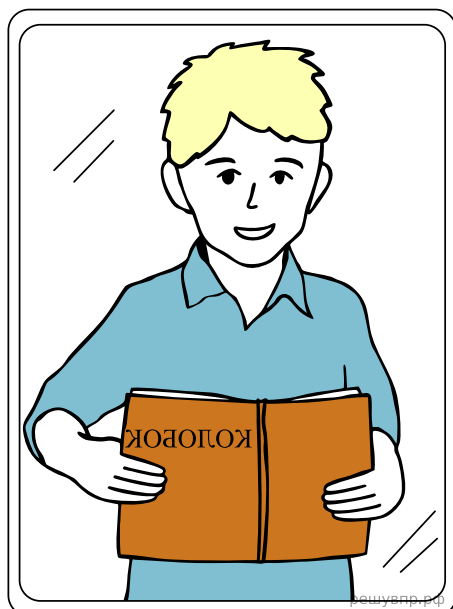
решувпр.рф

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



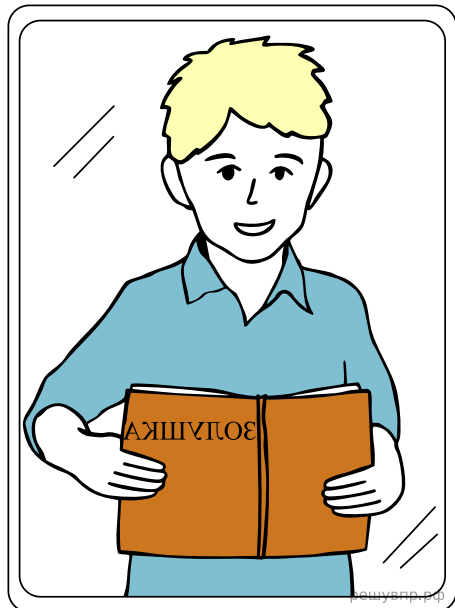
решувпр.рф

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



решувпр.рф

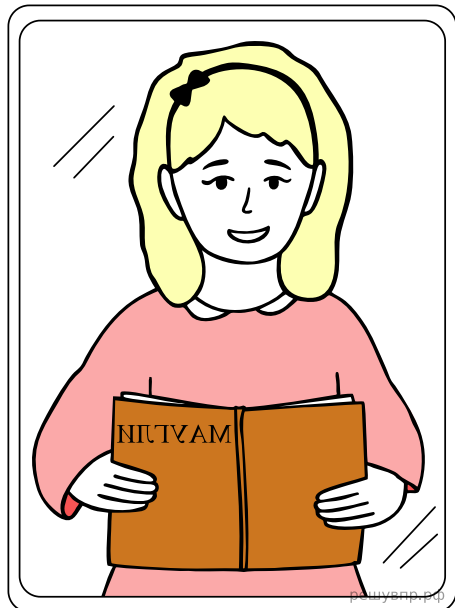
25. Вова с книгой в руках подошёл к зеркалу и увидел в отражении название книги. Как называется книга?



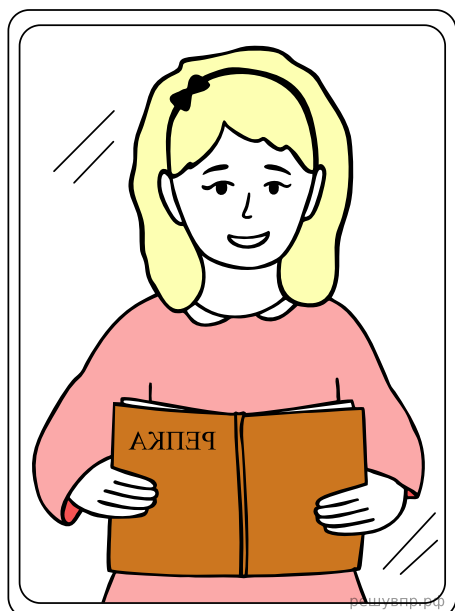
26. Максим с книгой в руках подошёл к зеркалу и увидел в отражении название книги. Как называется книга?



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 перевёрнутая табличка с надписью (рис. 2).



Рис. 1

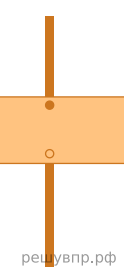
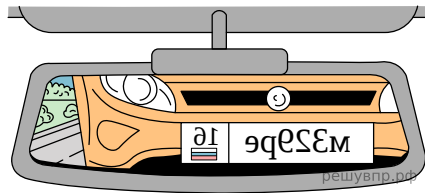


Рис. 2

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:

Г → Г
И → решувпр.рф

32. Поверни слово по образцу:

САМОЛЁТ → CAMOJET
ДВЕРЬ → решувпр.рф

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

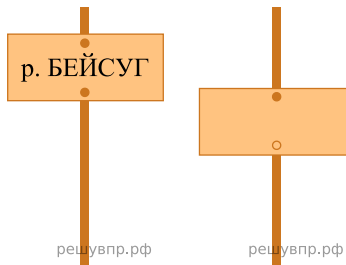
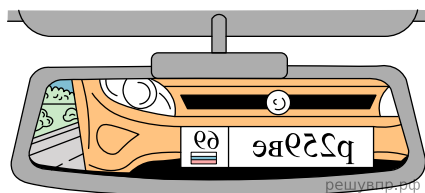


Рис. 1

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:

самолёт → самолёт
выход → решувпр.рф

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



Рис. 1

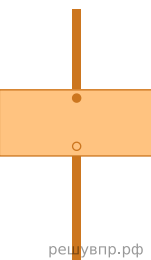


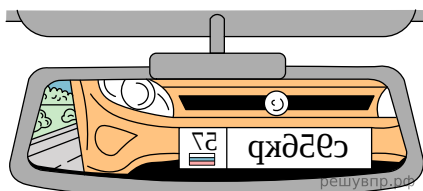
Рис. 2

39. Преобразуй букву по образцу:

Г → Г
Я → Я

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. Переверни слово по образцу.

ПАЁК → **КЯЭП**
РЕШУ → **УШЕР**

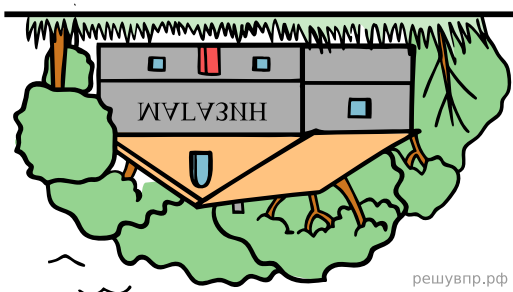
45. Преобразуй букву по образцу:

Г → Г
ИШ → **ШИ**

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

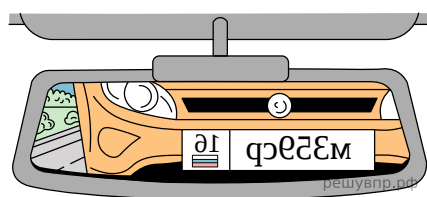


47. Вова смотрит в реку и видит там отражение вывески на здании.

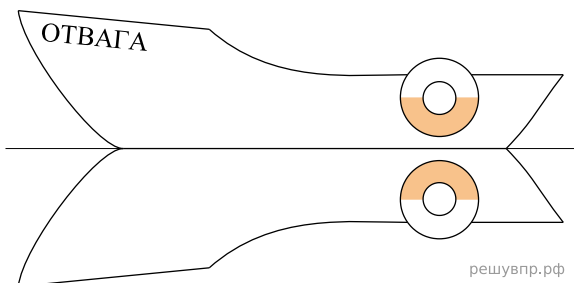


Что написано на вывеске?

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 перевёрнутая табличка с надписью (рис. 2).



Рис. 1

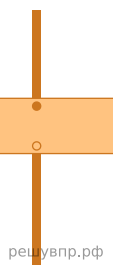


Рис. 2

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



Рис. 1

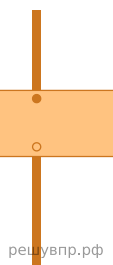
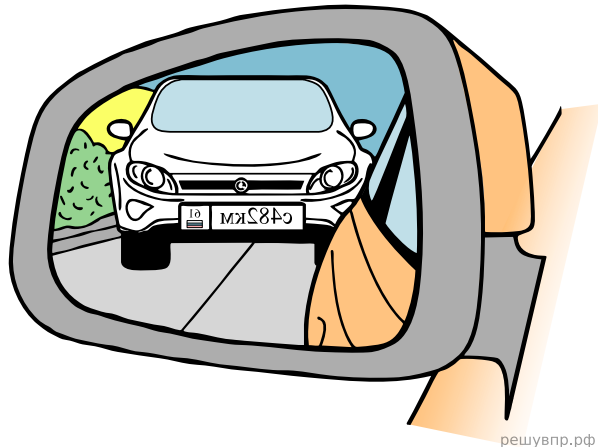


Рис. 2

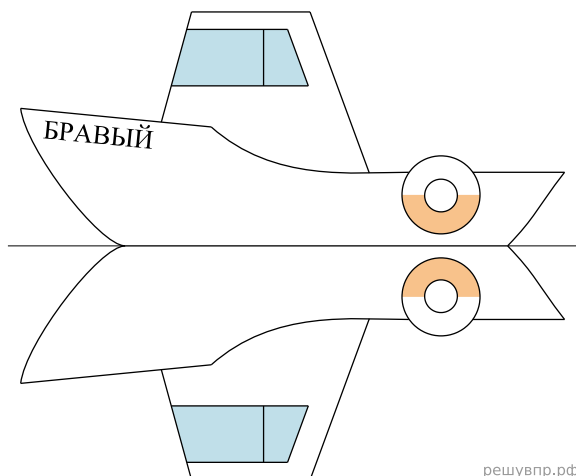
>

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.



решувпр.рф

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



решувпр.рф

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



решувпр.рф

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



р. БАРДА

решувпр.рф

Рис. 1



решувпр.рф

Рис. 2

56. Поверни слово по образцу:

ПАЁК →  ПАЁК

СИЛАЧ →  решувпр.рф

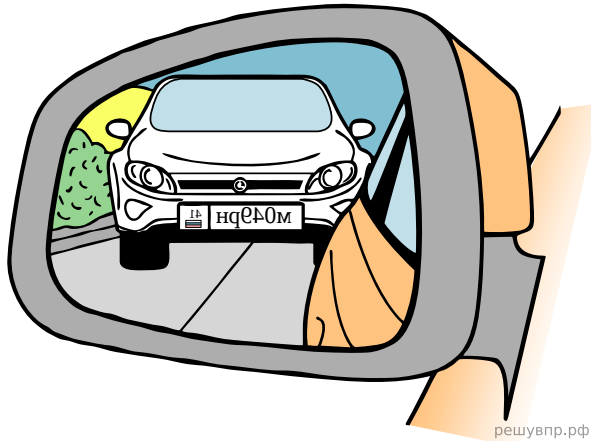
57. Поверни слово по образцу:

ПАЁК →  ПАЁК

ДОСКА →  решувпр.рф

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.

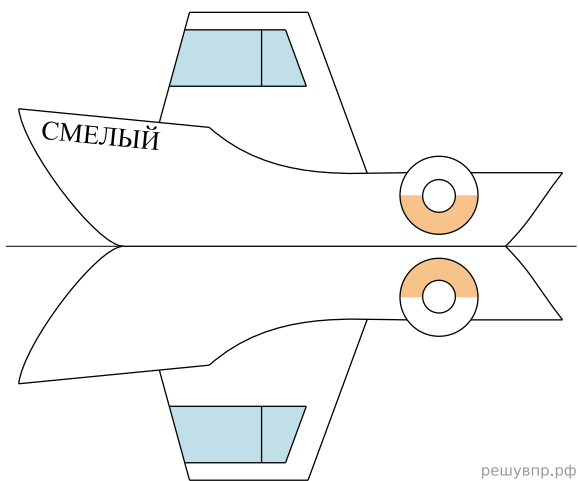


59. Поверни слово по образцу:

ПАЁК →  ПАЁК

ВИЛКА →  решувпр.рф

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



решувпр.рф

61. Поверни слово по образцу:

ПАЁК → **КЕАП**

ПАРОМ → **МОРПА**

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



Рис. 1

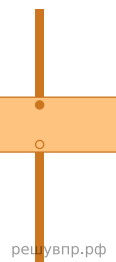
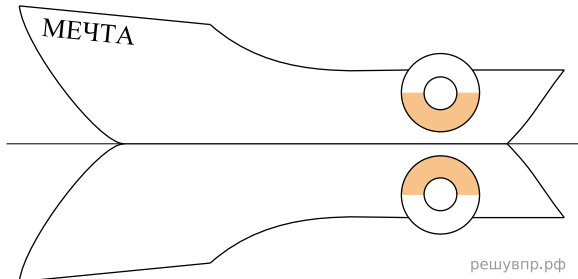


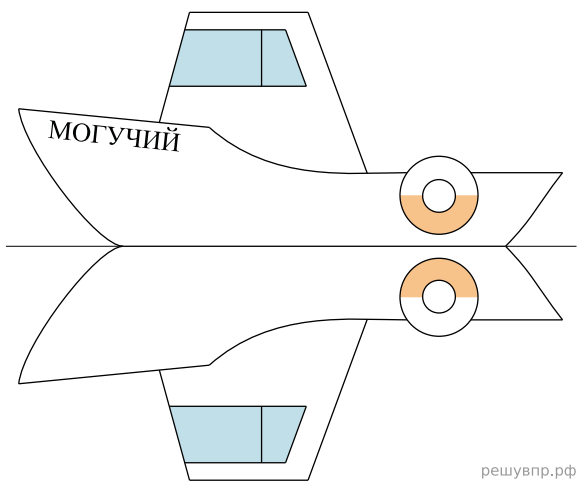
Рис. 2

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



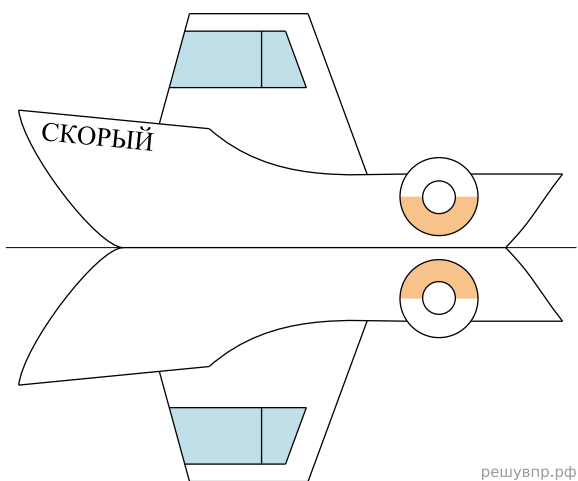
решувпр.рф

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

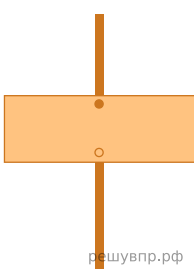
66. Преобразуй букву по образцу:

Г → Г
Э → Э

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



решувпр.рф

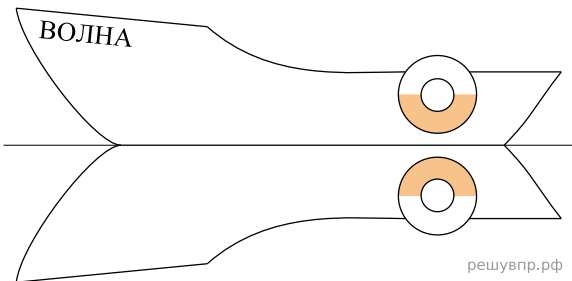


решувпр.рф

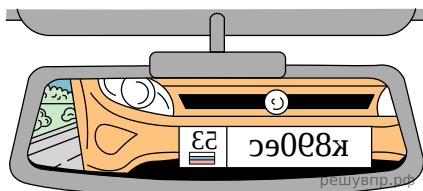
Рис. 1

Рис. 2

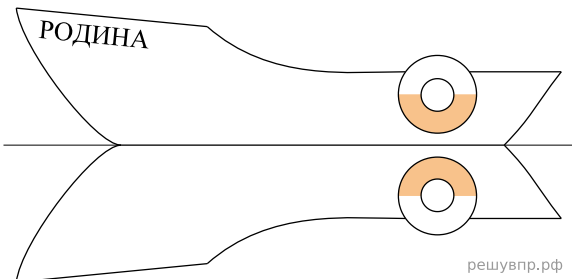
68. На рисунке изображена лодка и её отражение в воде. На борту лодки написано название «Волна». Напиши название лодки на отражении в воде.



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 перевёрнутая табличка с надписью (рис. 2).

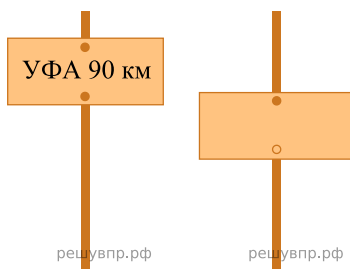
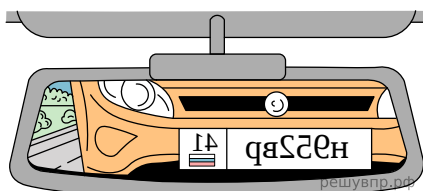


Рис. 1

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.

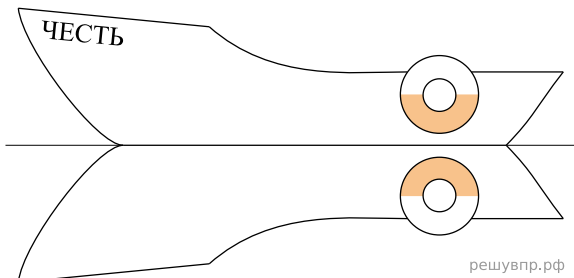


73. Преобразуй букву по образцу:

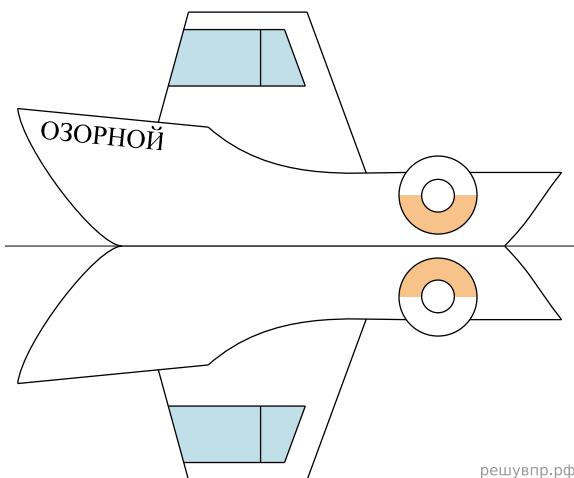
Г → Г

К решувпр.рф

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:

Г → Г

Ю решувпр.рф

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

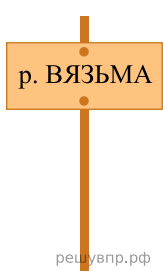


Рис. 1

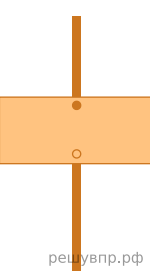
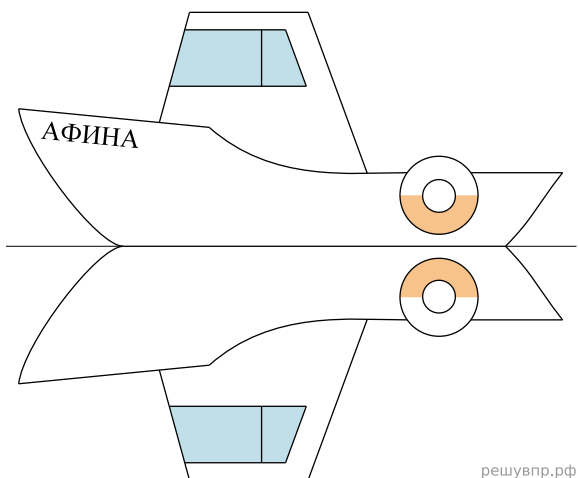


Рис. 2

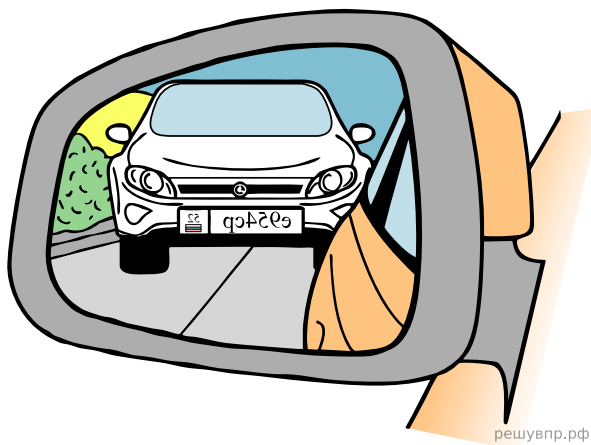
78. На рисунке изображён катер и его отражение в воде. На борту катера написано название «Афина». Напиши название катера на отражении в воде.



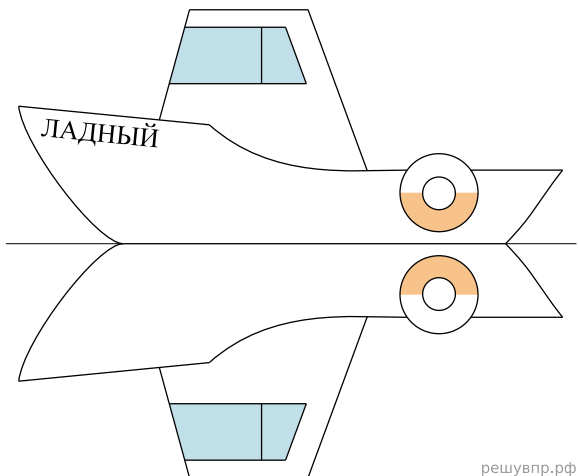
79. Преобразуй букву по образцу:

Г → Г
Ч → Ч

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



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

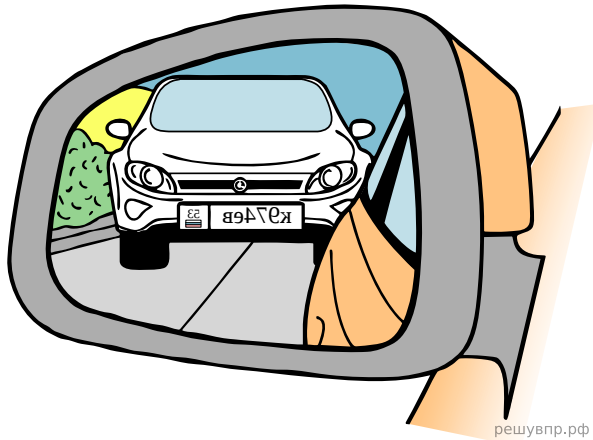


82. Поверни слово по образцу:

ПАЁК → **КАЁП**

ЛОЖКА → **КАЛОЖ**

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?



решувпр.рф

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



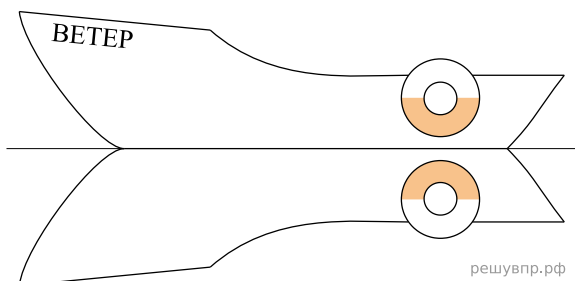
решувпр.рф

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



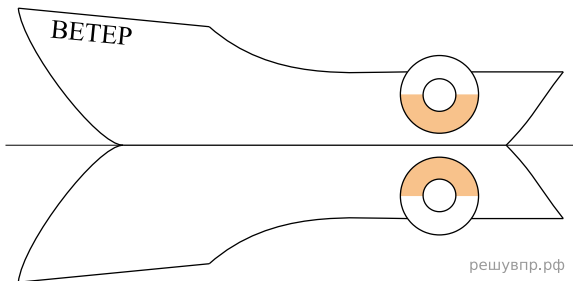
решувпр.рф

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



решувпр.рф

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



решувпр.рф

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



Рис. 1

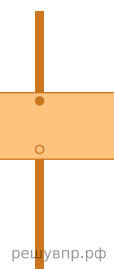


Рис. 2

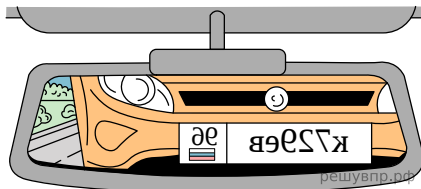
89. На столе лежит штамп (см. рисунок). Напиши, какое слово отпечатается на бумаге, если к ней приложить этот штамп.



решувпр.рф

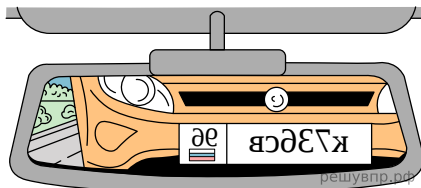
90. Водитель видит в зеркале заднего вида автомобиль, идущий сзади. Номер автомобиля тоже отражается в зеркале.

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



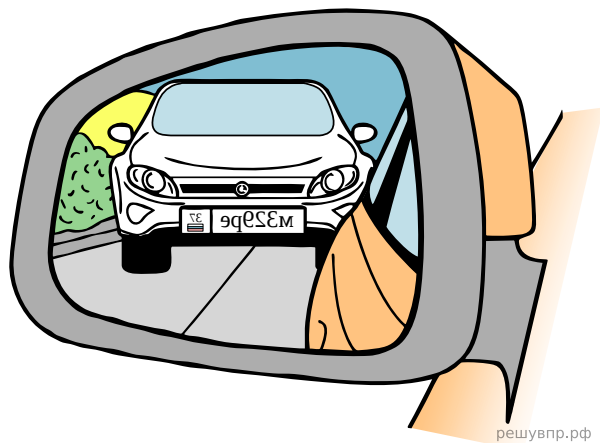
решувпр.рф

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?



решувпр.рф

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