



№ 4

В каждой группе из четырех рисунков выберите по одному лишнему.

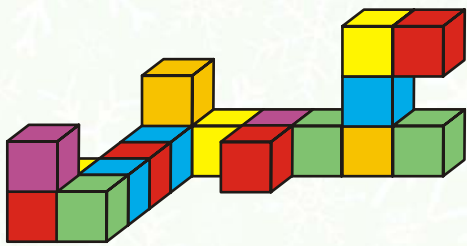
1. А Б А Б А Б

2. А Б В Г В Г

3. В Г В Г

№ 5

Как будет выглядеть сверху фигура, склеенная из кубиков?



А Б В Г

№ 6

Какой узор лишний?

А Б В Г

№ 7

Для каждой группы из трёх фигур выберите из расположенных справа ту, что должна стать следующей и занять место знака вопроса.

1. ? А Б В Г Д Е

2. ? А Б В Г Д Е

3. ? А Б В Г Д Е

4. 5 22 39 ? А 17 Б 47 В 51 Г 56 Д 68 Е 72

№ 8

На обратной стороне табличек находятся буквы, которые в алфавите стоят перед буквами, написанными на лицевой стороне этих табличек. Какая из картинок связана со словом, которое можно сложить из букв с обратной стороны?

Х Б З Й С

А Б В Г

№ 9

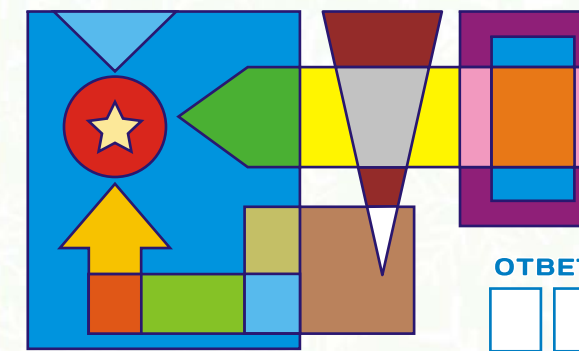
Рисунок сделан из цифр от 0 до 8. Уменьшите сумму всех четных цифр, на сумму всех нечетных цифр, чтобы узнать, сколько минут лягушонок катался на роликах.



ОТВЕТ:

№ 10

Сколько прямоугольников находится на рисунке?



ОТВЕТ:

№ 13

В школьном автобусе 24 места. Андрей Придумкин с классом поехал на экскурсию. Прочитайте информацию о том, как ребята расположились в салоне автобуса, и определите номер места, которое выбрал Андрей.



Незанятыми оказались места с двузначными номерами, делящимися на 7. Сумма номеров мест сидящих рядом Даши и Маши равна сумме номеров мест Миши и Гриши, сидящих напротив друг друга через проход. У Миши четный номер места и перед ним сидит Даша, номер места которой равен одному из множителей номера места Даши. Номер места справа от Гриши делится на 3, и перед этим местом сидит Ирина. Место Андрея расположено между Аней и Ириной.

ОТВЕТ: