

№ 16 Для каждого набора картинок расположенных в фигурах есть одна, объединяющая их. Для каждого из трёх наборов картинок в фигурах укажите объединяющую картинку, которая должна стоять на месте знака вопроса.

ПРИМЕРЫ

1. =

2. =

3. = ?

4. = ?

5. = ?

ОТВЕТЫ В ВИДЕ БУКВ АККУРАТНО ЗАПИШИТЕ В СООТВЕТСТВУЮЩИЕ НОМЕРАМ РЯДОВ ЯЧЕЙКИ: 1. 2. 3.

А Б В Г Д
 Е Ж З И К
 Л М Н О

№ 17 Игра домино содержит набор из 28-ми неповторяющихся костяшек, имеющих от 0 до 6 точек на правой и левой половинках - от 0:0 до 6:6. Определите, какое число точек должно быть на сторонах розовой доминошки и аккуратно запишите ответ в виде цифр.

АККУРАТНО ВПИШИТЕ В КЛЕТЧКИ ЧИСЛО ТОЧЕК НА ДОМИНОШКЕ СЛЕВА И СПРАВА:

№ 18 Используя образец составления нового слова из двух других, отгадайте и запишите в клеточки искомое слово.

ПОСОХ АГАВА
 МОДЕМ ЯГЕЛЬ
 КАПЛЯ КВАРЦ

№ 19 Какие цифровые пароли нельзя ввести в виде линий от цифры к цифре, не отрывая палец от экрана смартфона и не проводя по одной и той же цифре дважды?

1	2	3	А 3589274	Е 4238569
4	5	6	Б 2687495	Ж 5726489
7	8	9	В 1596472	З 3942186
			Г 2846957	И 7423568
			Д 9415328	К 8436719

№ 20 Трое ребят играли в настольную игру "Лыжные гонки". Они поставили свои фишки на розовое стартовое поле и по очереди передвигали их по маршруту гонок по числу точек, выпавших на кубике. Стрелки переносят игрока с поля на поле, а цветные поля сдвигают вперед или назад на число ходов, указанное в кружке. Чья фишка достигла финиша после пятого броска кубика?

РЕЗУЛЬТАТ БРОСКОВ КУБИКА:

А Б В

6-7-8 КЛАССЫ ЗАДАНИЯ КОНКУРСА



фамилия, имя участника

№ бланка

личный пароль

Внимательно следуйте инструкциям учителя!
 Выбранные ответы аккуратно зачеркивайте крестиком.
 Засчитываются только ответы, перенесенные в специальный бланк.

№ 1

Какой силуэт Андрея Придумкина, построившего машину времени, содержит меньше всего ошибок по сравнению с оригинальным изображением?



А



Б



В

№ 2

Каких зверушек нельзя сложить из данного набора фигурок головоломки танграм?



ТАНГРАМ



А



Б



В



Г



Д



Е



Ж



З



И



К

№ 3

В каждой группе из четырех рисунков выберите по одному лишнему.

1. А Б В Г

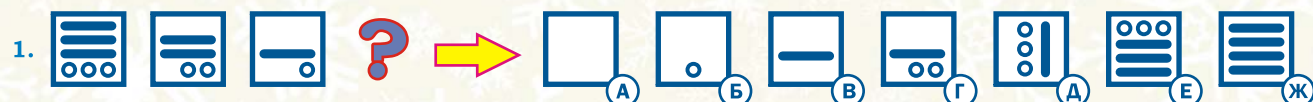
2. А Б В Г


3. А Б В Г


4. А Б В Г


№ 4


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

1. 

2. 

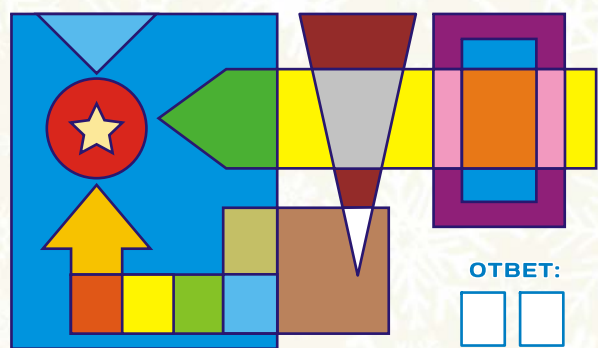
3. 

4. 

5. 

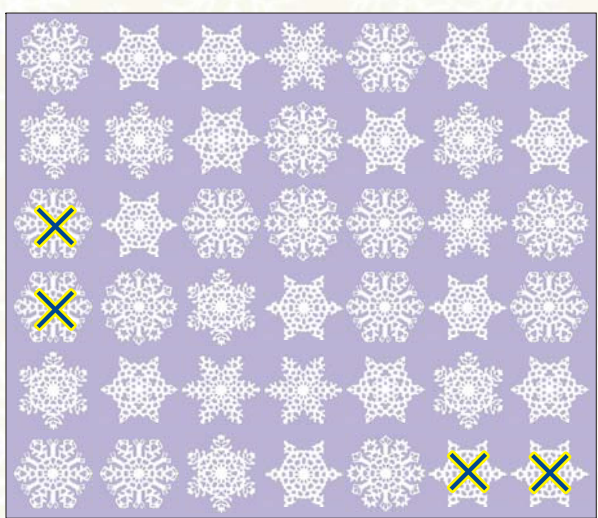
№ 5

Сколько прямоугольников находится на рисунке?



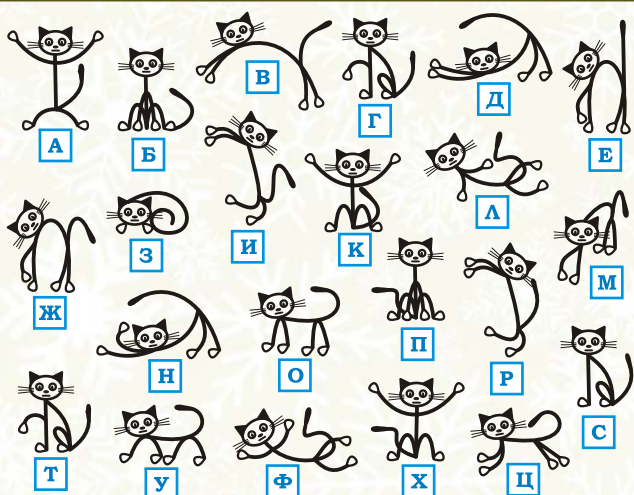
№ 6

Зачеркните крестиками пары одинаковых снежинок, находящихся рядом (две пары для примера мы уже зачеркнули).



№ 7

Кошка Ева в течение дня занималась разными важными кошачьими делами и выкладывала свои изображения в соцсеть "В-МяуКот" для подписчиков. Найдите пару одинаковых изображений.



№ 8

Рисунок сделан из цифр от 0 до 8. Чтобы узнать сколько новых перьев за год выросло у этого павлина, надо из суммы четных цифр отнять сумму нечетных цифр и результат умножить на количество разных цифр в хохолке на голове.



№ 9

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.

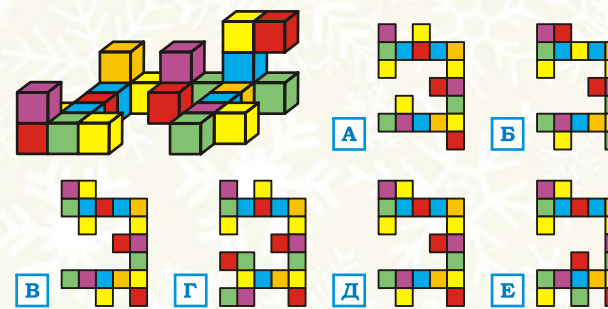


Незанятыми оказались места с двузначными номерами, делящимися на 7. Сумма номеров мест сидящих рядом Даши и Маши равна сумме номеров мест Миши и Гриши, сидящих напротив друг друга через проход. У Миши четный номер места и перед ним сидит Аня, номер места которой равен одному из множителей номера места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

ОТВЕТ:

№ 10

Какой вид сверху будет верным для данной конструкции?



№ 13

Какое число должно занять место знака вопроса?



№ 14

Какой результат показала Оля, чемпионка школы по интеллектуальной стрельбе из лука?



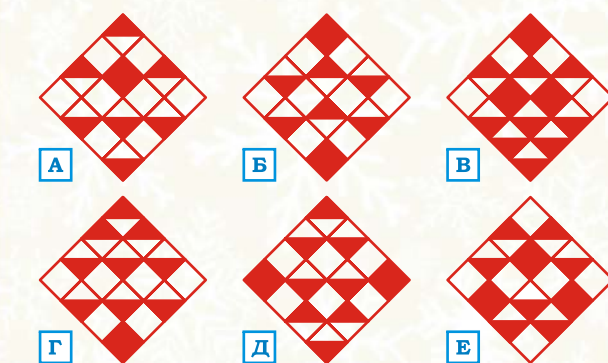
№ 11

Зачеркните крестиками слова - названия предметов мебели. Одно название, для примера, мы уже отметили.



№ 12

В каком из узоров нарушено соотношение между числом квадратов и разных треугольников?



№ 15

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

