



Решите каждую задачу.

- 1) ? разрешили выбрать одну конфету и один напиток на вечеринке в честь Хэллоуина. Типы перечислены ниже.

Конфеты	Напиток
Ириска	Kool-Aid
Ботаники	Ударить кулаком
Шоколад	Лимонад
Мармеладки	газировка
	Сок

Сколько разных комбинаций она могла составить?

- 3) ? покупал фишки и соус для своей вечеринки. Варианты, которые у него есть, перечислены ниже.

Чипсы	Окунать
Треугольник	Сыр
Совок	Ранчо
Овал	
Круглый	
Квадрат	

Если он получит один тип фишек и один тип провала, из скольких различных комбинаций он сможет выбрать?

- 5) {GVAR} создавала открытку для своего друга. Она может использовать один цвет бумаги и одну наклейку из списка ниже.

Бумага	Наклейка
красный	Пальцы вверх
Желтый	Звезда
	Сердце

Сколько разных комбинаций она могла составить?

- 2) В Pizza Palace {BVAR} вы можете заказать один вид пиццы и один напиток за 9 долларов. Их меню показано ниже.

Пицца	Напиток
Колбаса	Содовая
Анчоусы	Ударить кулаком
Сыр	Воды
	Молоко

Сколько разных комбинаций пиццы и напитков у вас есть на выбор?

- 4) Пекарь позволяет покупателям выбрать один тип и цвет глазури и один цвет посыпки. Ее меню ниже.

Кекс	сахарная глазурь	посыпка
Лимон	Зеленый	Желтый
Ваниль	Розовый	Розовый
Шоколад	красный	
Мрамор		

Из скольких различных комбинаций вы можете выбрать?

- 6) ? пытался решить, что надеть в первый день в школе. Одежда из его шкафа приведена ниже.

Цвет рубашки	Нижний
оранжевый	Брюки
Зеленый	Килт
Желтый	
Синий	
белый	

Сколько у него вариантов одежды?

Ответы

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



Решите каждую задачу.

- 1) ? разрешили выбрать одну конфету и один напиток на вечеринке в честь Хэллоуина. Типы перечислены ниже.

Конфеты	Напиток
Ириска	Kool-Aid
Ботаники	Ударить кулаком
Шоколад	Лимонад
Мармеладки	газировка
	Сок

Сколько разных комбинаций она могла составить?

- 3) ? покупал фишки и соус для своей вечеринки. Варианты, которые у него есть, перечислены ниже.

Чипсы	Окунать
Треугольник	Сыр
Совок	Ранчо
Овал	
Круглый	
Квадрат	

Если он получит один тип фишек и один тип провала, из скольких различных комбинаций он сможет выбрать?

- 5) {GVAR} создавала открытку для своего друга. Она может использовать один цвет бумаги и одну наклейку из списка ниже.

Бумага	Наклейка
красный	Пальцы вверх
Желтый	Звезда
	Сердце

Сколько разных комбинаций она могла составить?

- 2) В Pizza Palace {BVAR} вы можете заказать один вид пиццы и один напиток за 9 долларов. Их меню показано ниже.

Пицца	Напиток
Колбаса	Содовая
Анчоусы	Ударить кулаком
Сыр	Воды
	Молоко

Сколько разных комбинаций пиццы и напитков у вас есть на выбор?

- 4) Пекарь позволяет покупателям выбрать один тип и цвет глазури и один цвет посыпки. Ее меню ниже.

Кекс	сахарная глазурь	посыпка
Лимон	Зеленый	Желтый
Ваниль	Розовый	Розовый
Шоколад	красный	
Мрамор		

Из скольких различных комбинаций вы можете выбрать?

- 6) ? пытался решить, что надеть в первый день в школе. Одежда из его шкафа приведена ниже.

Цвет рубашки	Нижний
оранжевый	Брюки
Зеленый	Килт
Желтый	
Синий	
белый	

Сколько у него вариантов одежды?

Ответы

1. 20
2. 12
3. 10
4. 24
5. 6
6. 10