



Своя игра

Внеклассное мероприятие

Правила игры



- Команда выбирает категорию и стоимость задания. На экране высвечивается задание, которое необходимо **выполнить**.
- Если ответ **правильный**, то команда **зарабатывает баллы**.
- Побеждает та команда, которая **заработала больше всех баллов**.



Своя игра



СВОЯ ИГРА



| | | | | |
|---------------------|------------|------------|------------|------------|
| Цифры и числа | <u>100</u> | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> |
| Задачи | <u>100</u> | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> |
| Правила | <u>100</u> | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> |
| Логика | <u>100</u> | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> |
| Действия | <u>100</u> | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> |



пауза



Цифры
и
числа

100

Сколько месяцев в
году содержит 30
дней?



11



Цифры
и
числа

200

**Сколько
существует цифр?**

10



Цифры
и
числа

300

**Как называется
число,
делящееся
без остатка на 2?
чётное**



Цифры
и
числа

400

К натуральному числу
справа приписали три
нуля.

Во сколько раз
увеличилось число?

в 1000 раз



Задачи

100

**Горело 5 свечей,
две погасли.
Сколько свечей
осталось?**

2



Задачи

200

**Тройка лошадей
пробежала 30 км.
Сколько километров
пробежала каждая
лошадь?**



30

**Площадь квадрата
равна 49 см^2 .**

**Чему равен
его периметр?**



Задачки

400

**Шла девочка в лес, а
навстречу ей
3 девочки.**

**Сколько человек
шло из леса?**

3



Правила

100

Прямоугольник с равными сторонами

Квадрат



Правила

200

От ... множителей
произведения не
меняется.

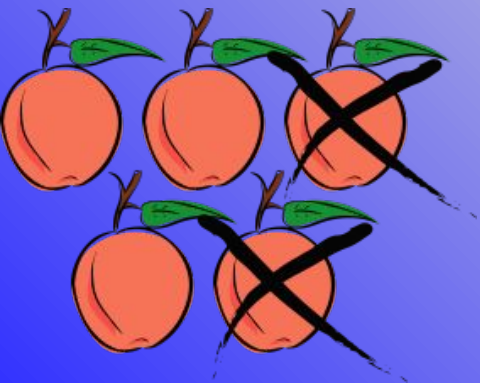
Перестановки



Правила

300

... - это фигура,
образованная двумя
лучами, имеющее
общее начало.



Угол



Правила

400

**Число,
определяющее
положение точки
на прямой?
координата**



Логика

100

Какой из
числовых
рядов лишний?

| | | | | |
|---|---|---|----|----|
| 2 | 5 | 8 | 11 | 14 |
| 1 | 4 | 7 | 10 | 13 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |





телефо

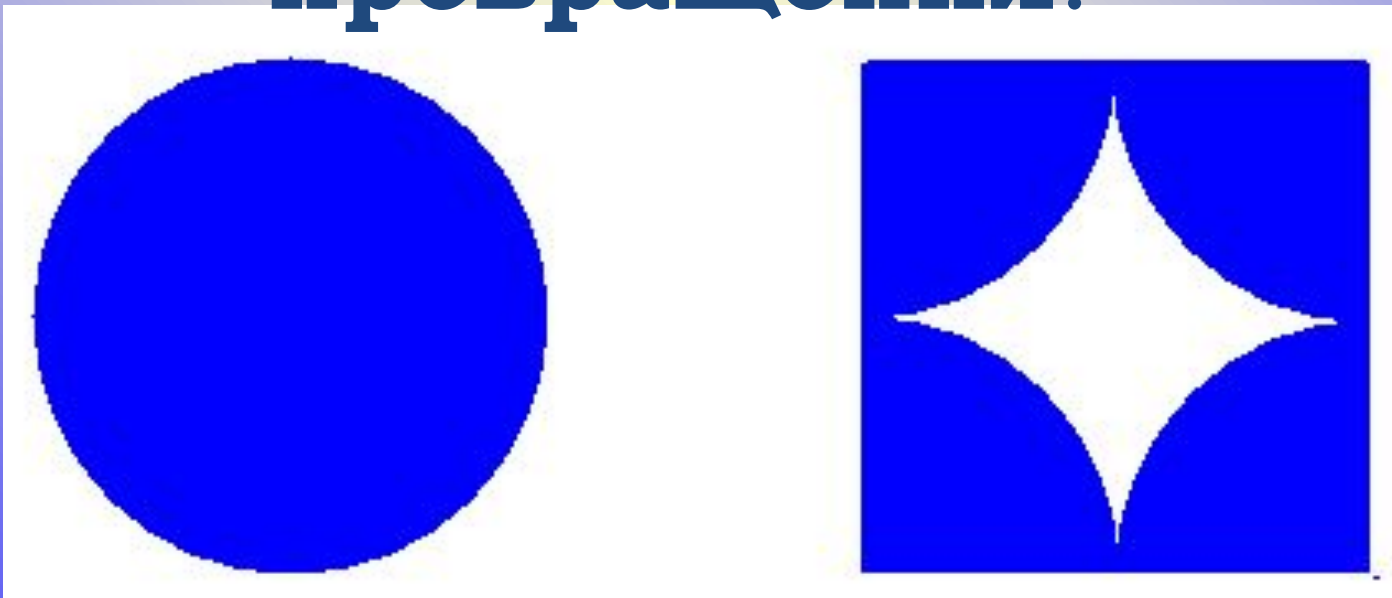
н



Логика

300

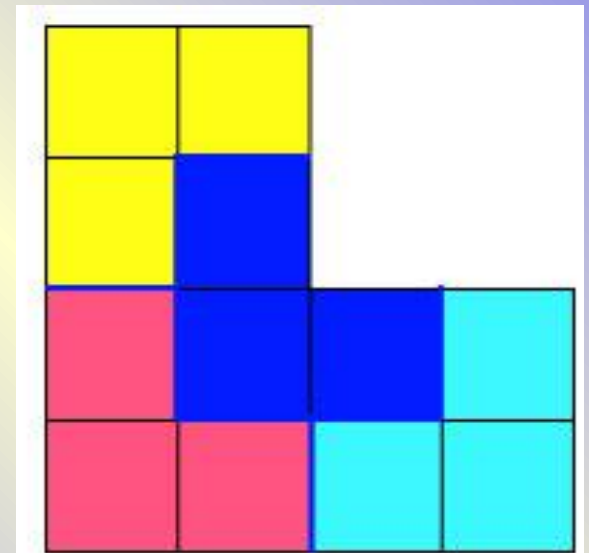
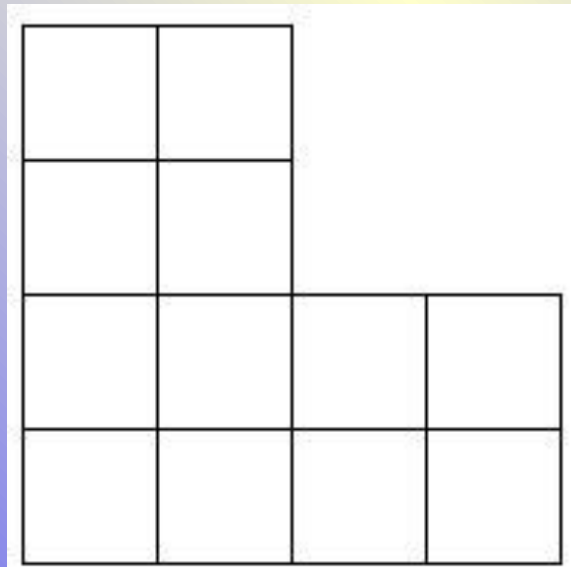
**Из круга получили данную
фигуру.
Объясните процесс
превращения.**



Логика

400

Необходимо фигуру
разрезать на 4
равные части.



Действия

100

**Что легче:
1 тонна снега или
1000 кг ваты?**

Равны



Действия

200



**У одной палки
2 конца.**

**Сколько концов у
7 с половиной
таких палок?**

16



Действия

300



**В комнате находятся
2 мальчика и
3 кошки и 1 попугай.**

**Сколько ног
можно насчитать?**

4



Действия

400

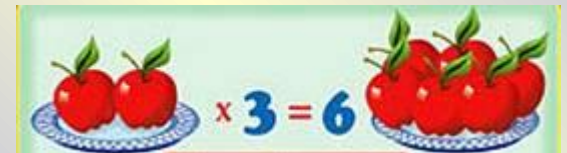
Даны числа:

0; 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9.

Что больше:

их сумма или

произведение



Весёлые вопросы:

Варит отлично твоя голова: пять плюс один получается...

Вышел зайчик погулять, лап у зайца ровно...

Ходит в народе такая молва: шесть минус три получается...

Меньше в десять раз, чем метр, всем известно...

У меня собачка есть, у нее хвостов аж...

У доски ты говори, что концов у палки...

Отличник тетрадкой своею гордится: внизу, под диктантом, стоит...

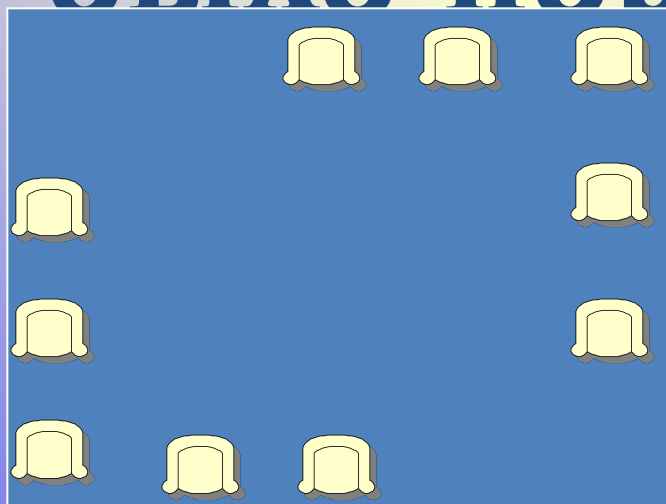
На уроках будешь спать, за ответ получишь...

Вот пять ягодок в траве. Съел одну, осталось -...

Мышь считает дырки в сыре: три плюс две – всего...



**Как расставить
10 стульев у
четырёх стен комнаты,
чтобы у каждой
стены было поровну?**



СВОЯ

ИГРА

