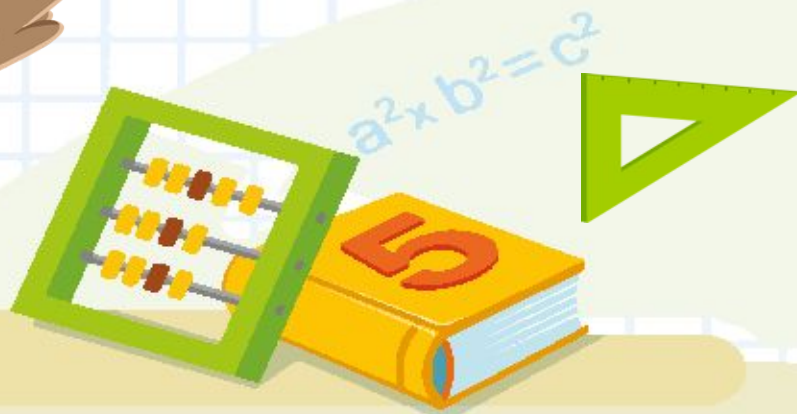
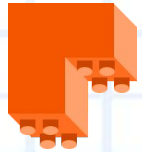
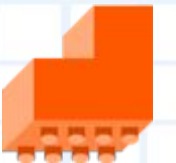
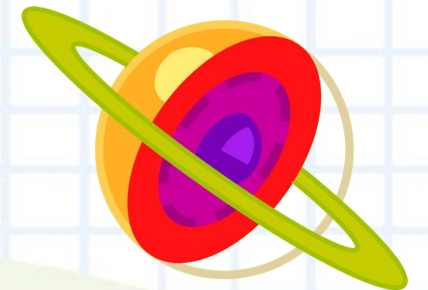


$$x + y = z$$

# Шаг в будущее. Математическая игра «Крестики-нолики»



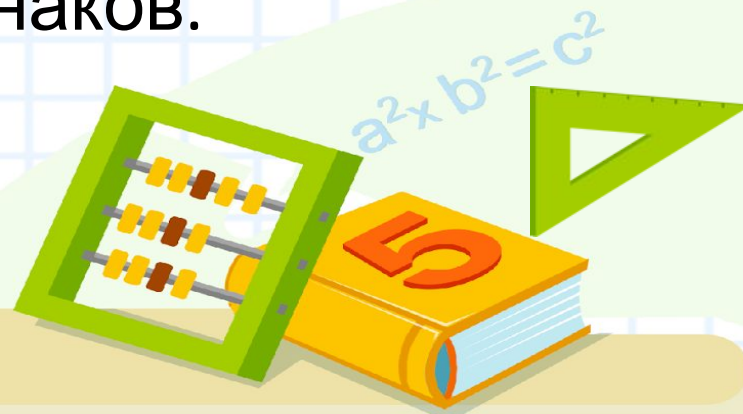
$$a^2 + b^2 = c^2$$



$$x + y = z$$

## Правила игры:

- Играть 2 команды: «крестики» и «нолики».
- По очереди команды выбирают игровую клетку.
- Каждая клетка предполагает математическое задание. Та команда, которая выиграет задание, ставит в клетку свой знак.
- Выигрывает команда, выставившая больше своих знаков.



Сказки и  
математика

Веселая  
математика

Математика  
на кухне

В гостях у  
геометрии

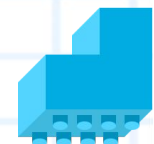
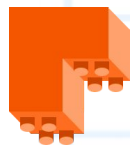
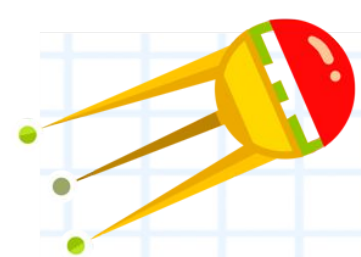
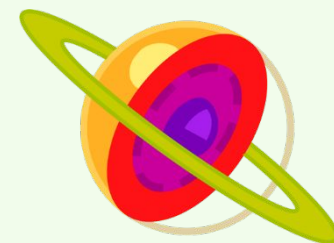
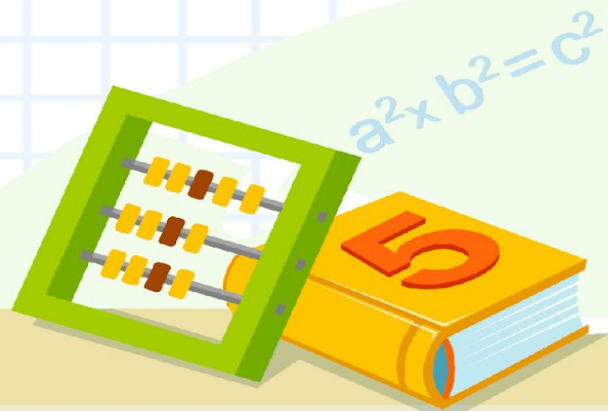
Вкусная  
математика

Волшебные  
палочки

Мудрая  
математика

Быстрая  
математика

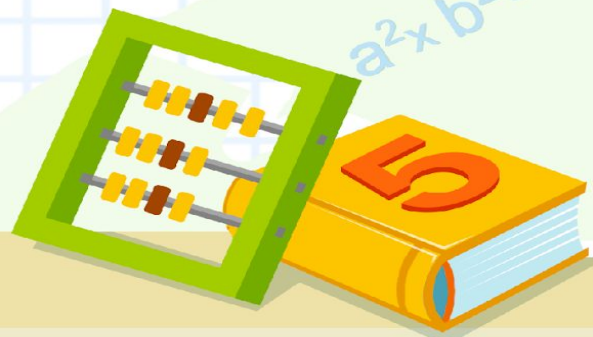
Острый  
взгляд



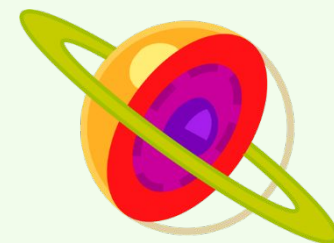


## Веселая

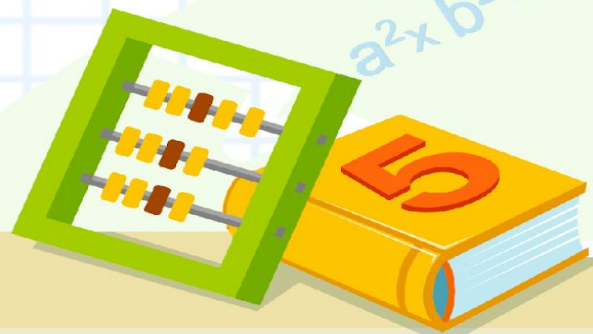
1. Когда гусь стоит на одной ноге, он весит 2 кг. Сколько будет весить гусь, если встанет на 2 ноги?
2. Что тяжелее: 1 кг железа или 1 кг ваты?
3. Четыре девочки имеют четыре яблока в корзине. Как им поделить яблоки поровну, чтобы одно осталось лежать в корзине?
4. Одна сосиска варится за 2 минуты. За сколько минут сварятся 4 сосиски?



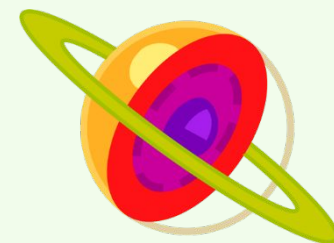
$$a^2 + b^2 = c^2$$



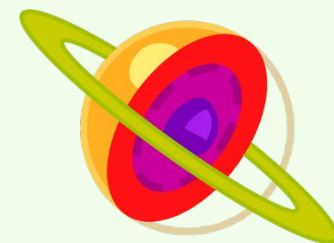
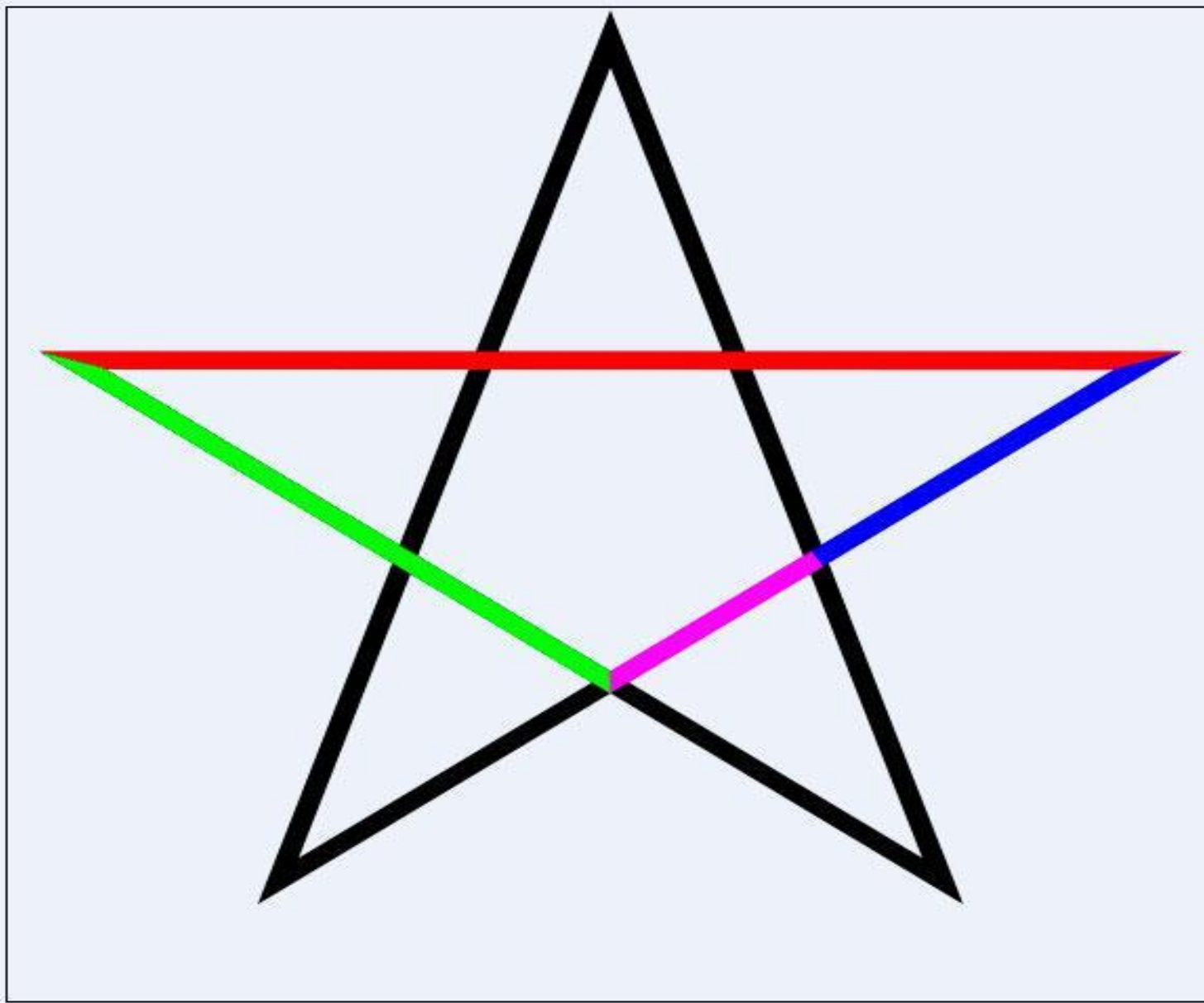
# Математика на кухне



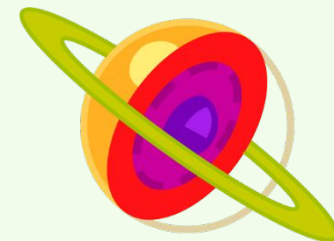
$$a^2 + b^2 = c^2$$



# В гостях у

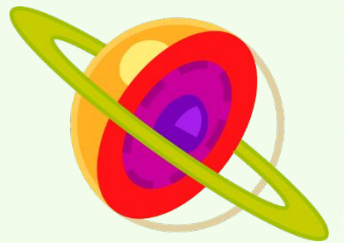
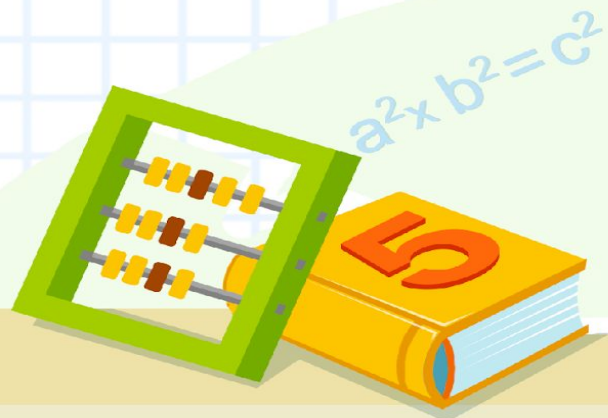
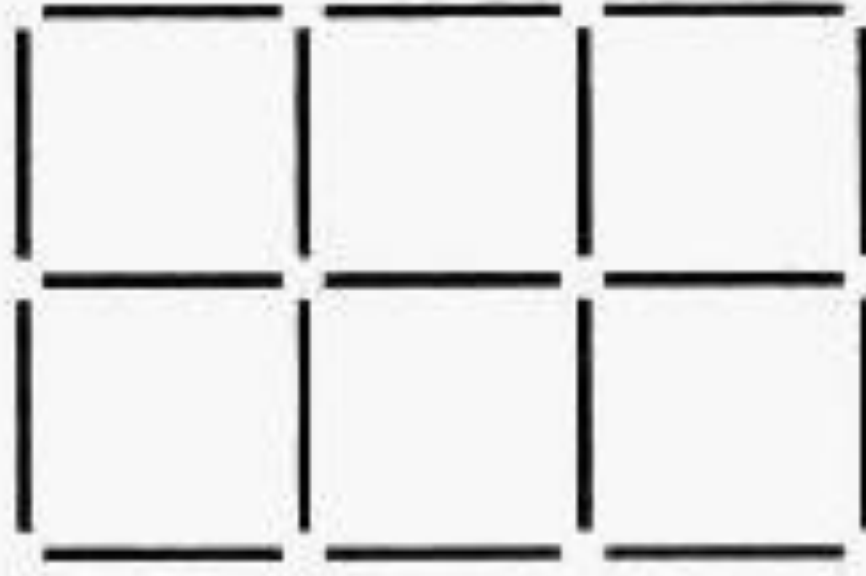


# Вкусная





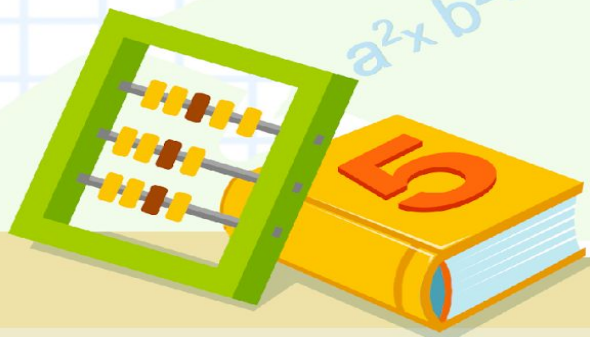
# Волшебные



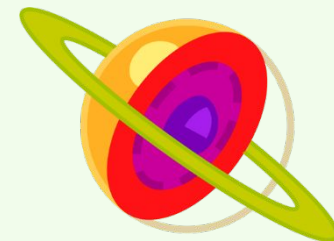
# Мудрая

## математика

1. Семь раз отмерь,  
и...
2. За двумя зайцами погонишься, ...
3. Ум хорошо, а ...
4. Один в  
поле...
5. У семи нянек  
...

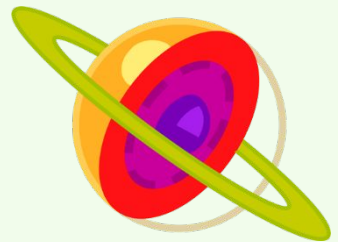
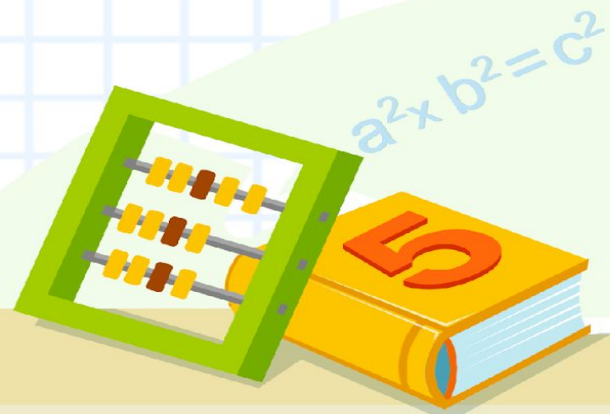


$$a^2 + b^2 = c^2$$



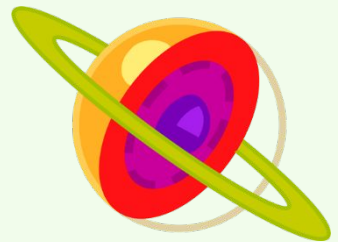
# Быстрая математика

$$1+2+3+4+5+6+7+8+9=45$$



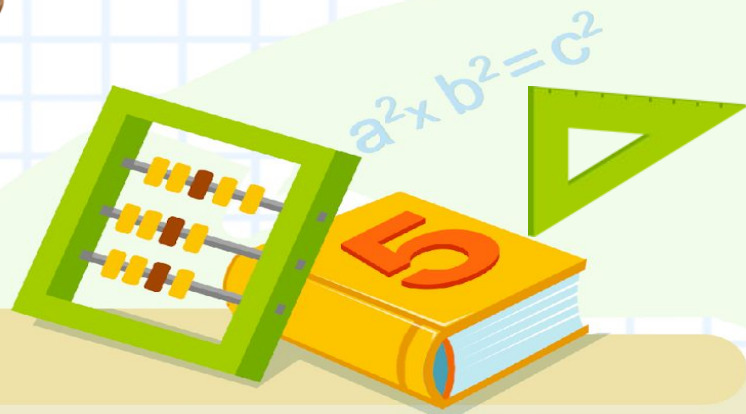
# Острый

3	17	21	8	4
10	6	15	25	13
24	20	1	9	22
19	12	7	14	16
2	18	23	11	5



$$x + y = z$$

# Молодцы!



$$a^2 + b^2 = c^2$$

