

Цифры

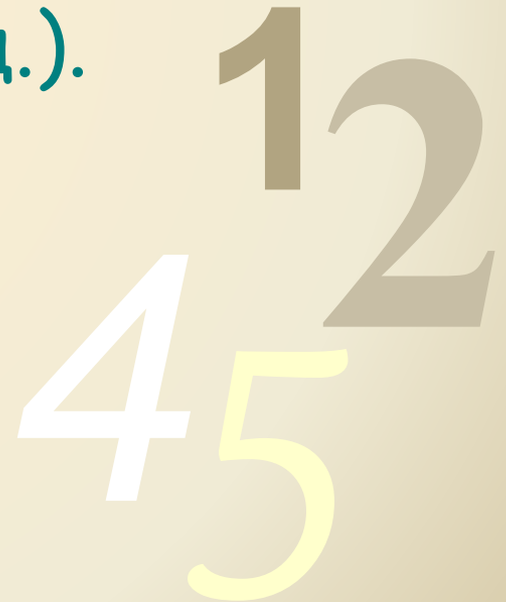
013456...

1
2
4
5



А знаете ли вы, что цифры, которыми мы пользуемся, созданы с помощью алгоритма (1, 2, 3, 4, и т.д.) Причем он отличается от алгоритма римских цифр (I; II; III; IV; и т.д.).

013456...



Арабы использовали эти алгоритмы, однако их происхождение восходит к финикийским купцам, которые создали их для своих коммерческих расчетов.

013456...

1 2
4 5



А задавали ли вы себе вопрос,
почему... 1 это "один", 2 - "два",
3 - "три".....?

013456...



Какая логика стоит за
арабским алгоритмом?

013456...



12
45

Просто, очень
просто...!

Это всего лишь...
Углы

013456...



1
2
4
5

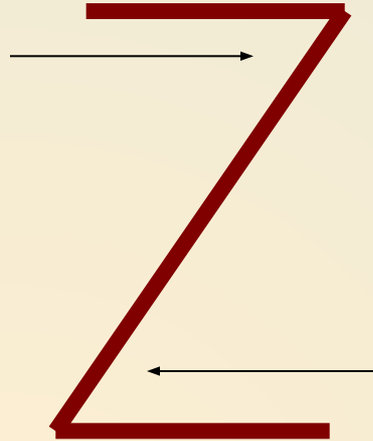
Посмотрите на этот алгоритм в
применении к формам простых
фигур!...

...
013456...

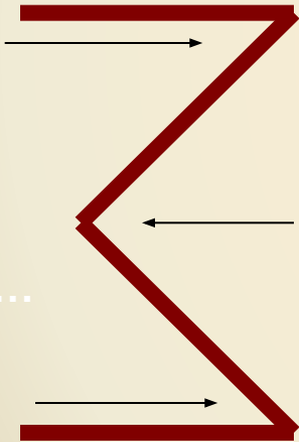




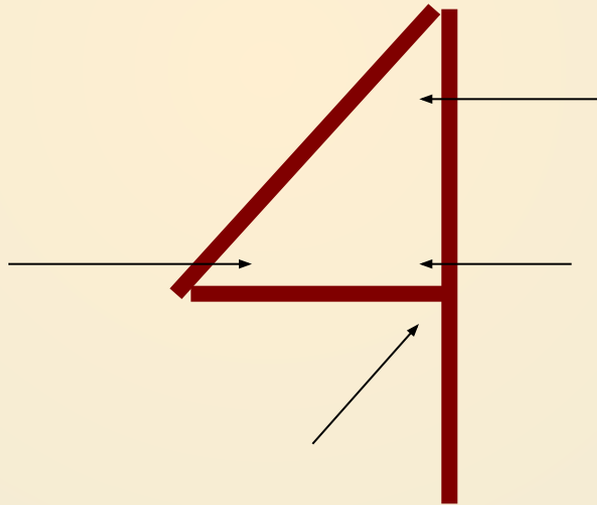
1 угол



2 угла



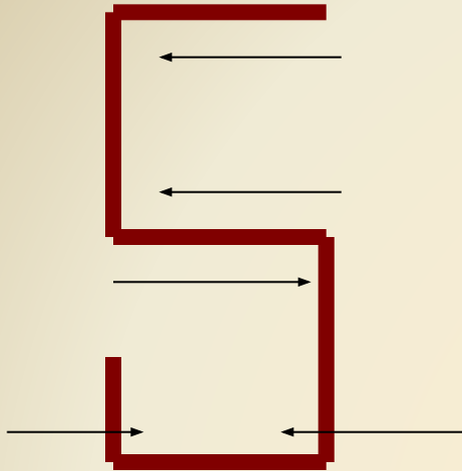
2 угла



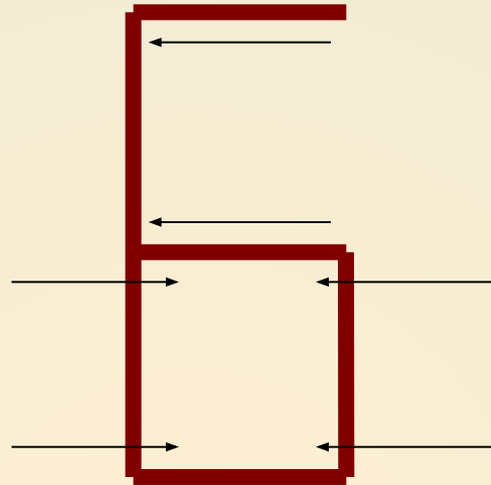
4 угла

013456...

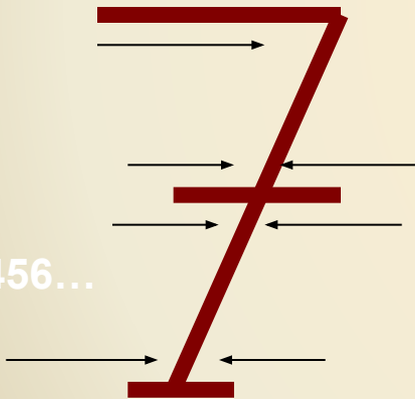




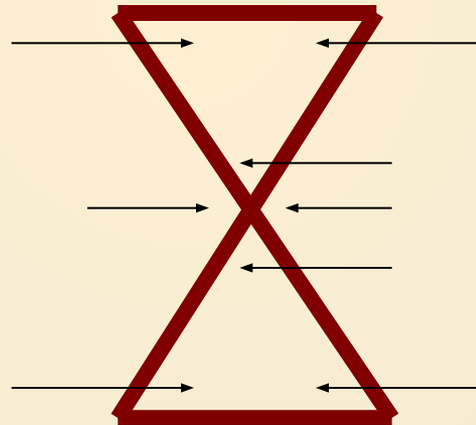
5 углов



6 углов



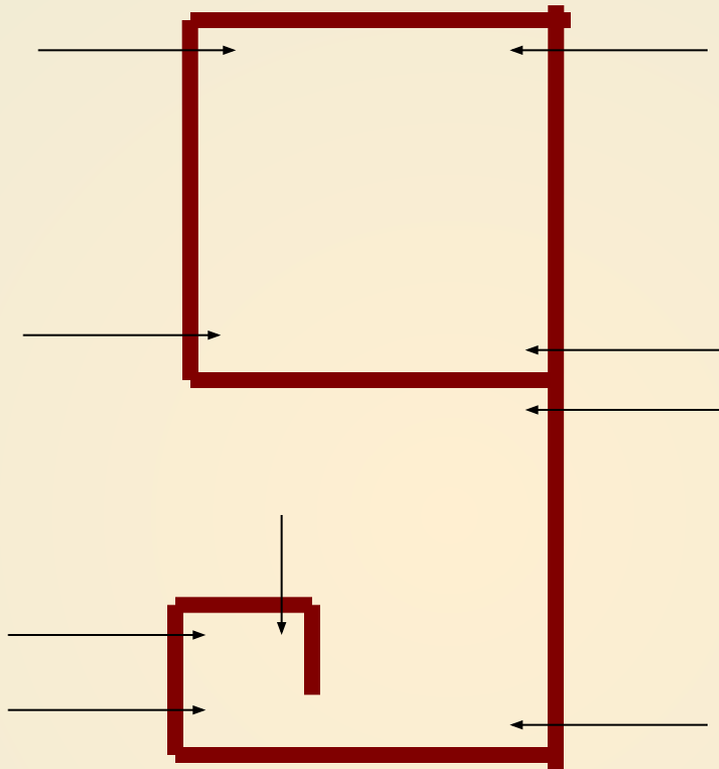
7 angles



8 angles

013456...





013456...

9 углов



12
45

И вот самое интересное и
любопытное:

013456...



1 2
4 5



Ноль углов

013456...



12
45

Мораль:

• Учиться Никогда не поздно!

013456...



1
2
4
5

Поделись этим с
друзьями.....

013456...

