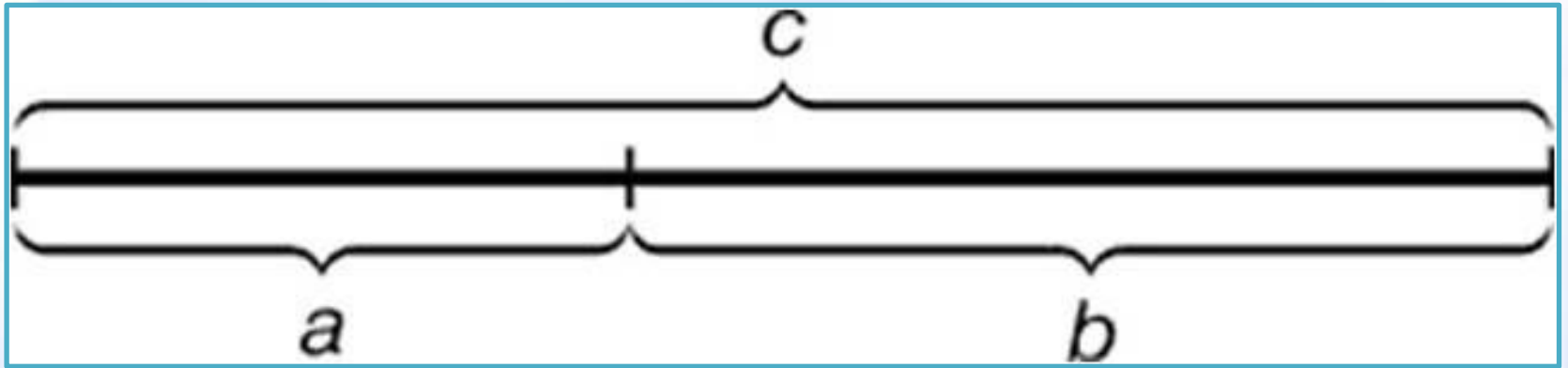


# Золотое сечение

Подготовлено  
Козловой Анастасией,  
ученицей 10 Б класса



38 %

62 %

$$b/c = a/b$$

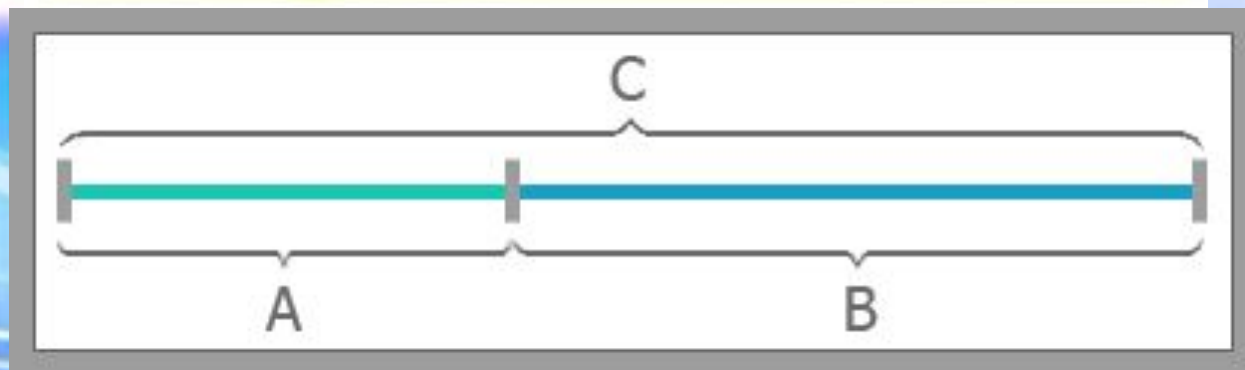
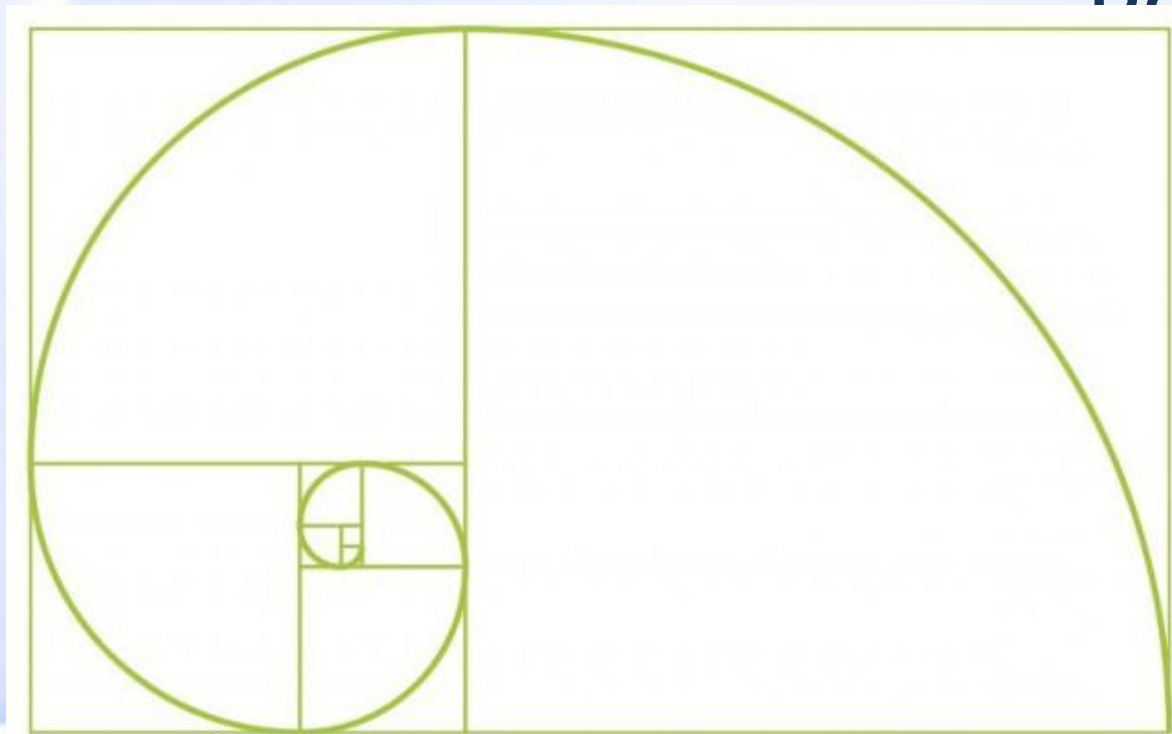
Золотым сечением называется такое деление отрезка, при котором большая часть так относится к целому, как меньшая часть к большей.

# Сам термин «золотое сечение» ввёл Леонардо да Винчи

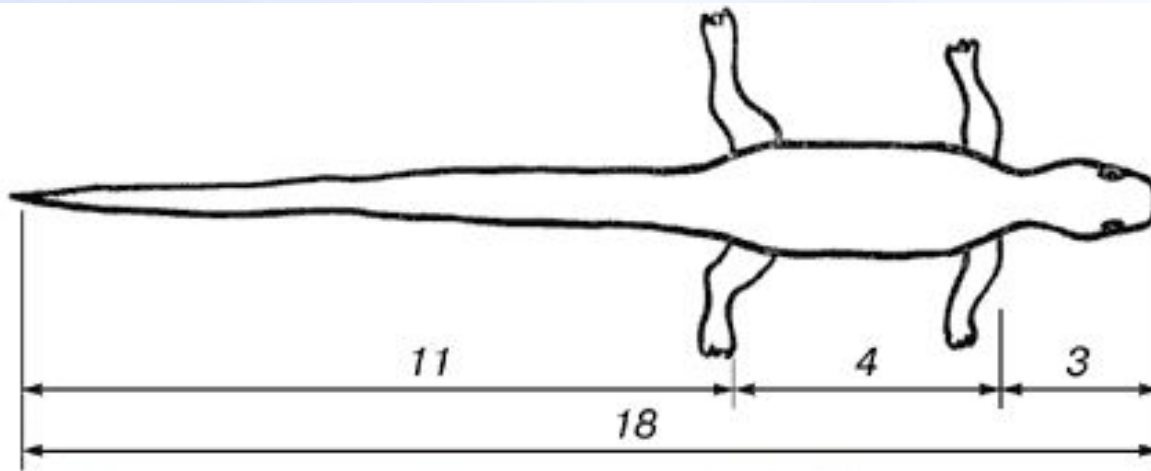


Если человеческую фигуру - самое совершенное творение вселенной - перевяжем поясом и отмерим потом расстояние от пояса до ступней, то эта величина будет относиться к расстоянию от того же пояса до макушки, как весь рост человека относится к длине от пояса до ступней.

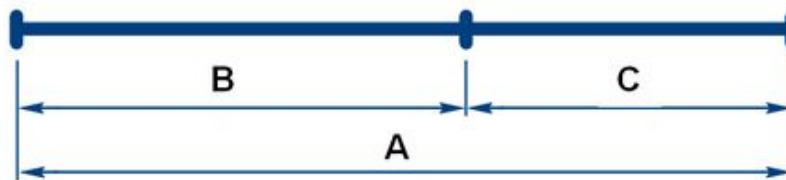
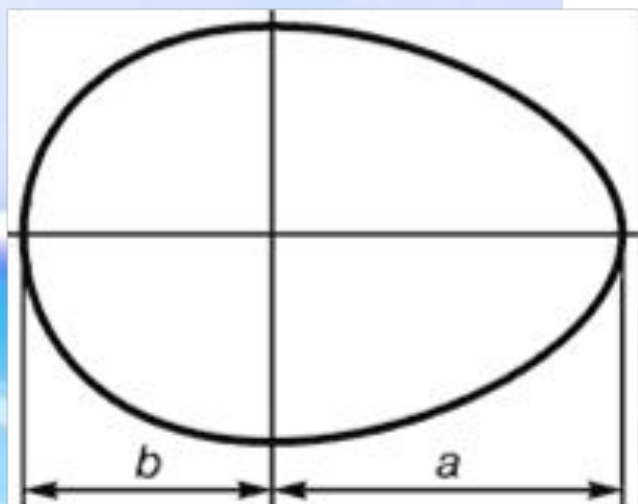
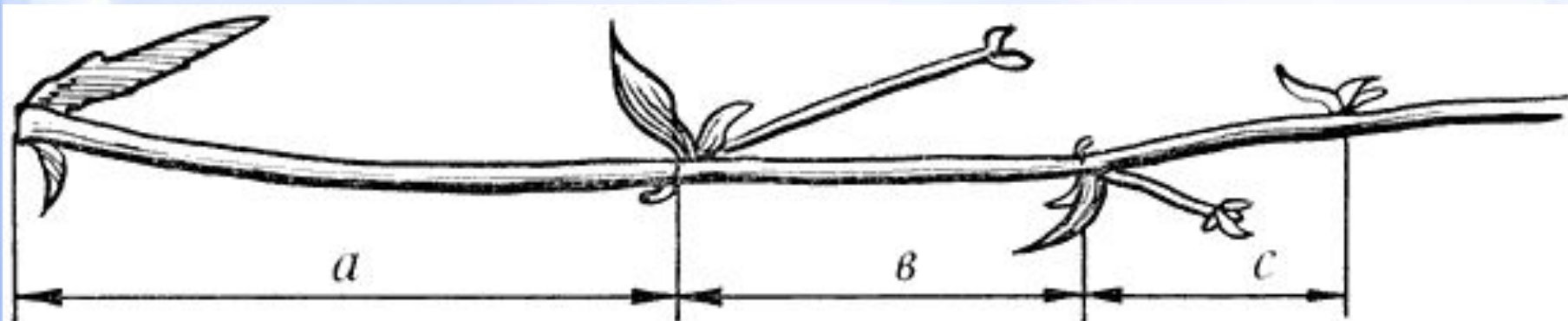
# Кривая гармонического возрастания



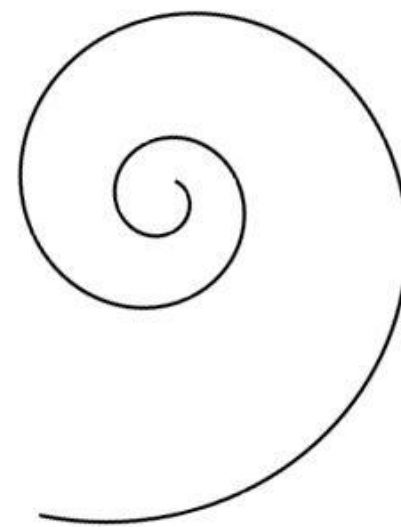
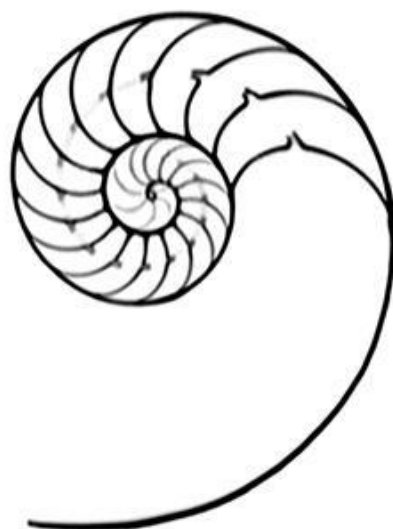
# Золотое сечение в природе



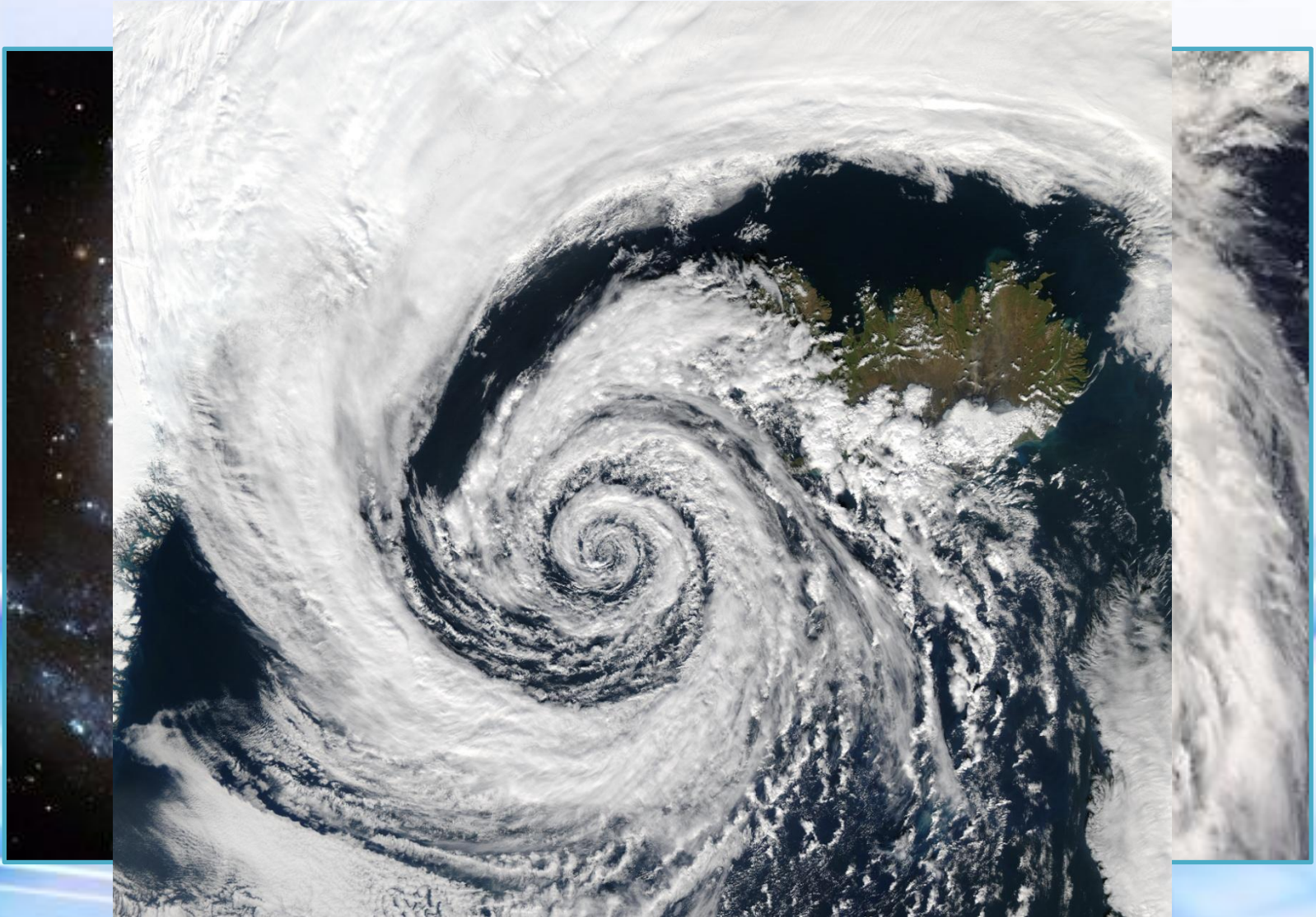
# Золотое сечение в природе



# Спираль в природе

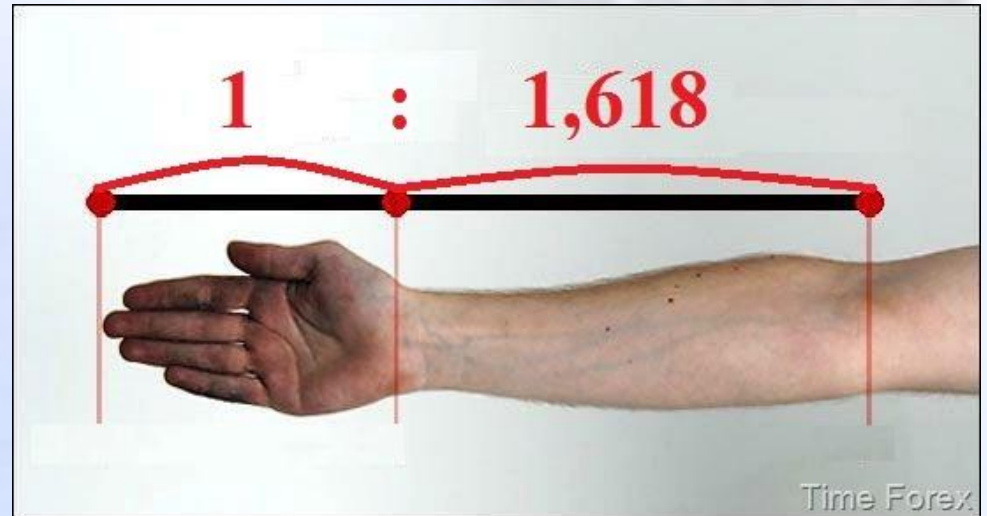
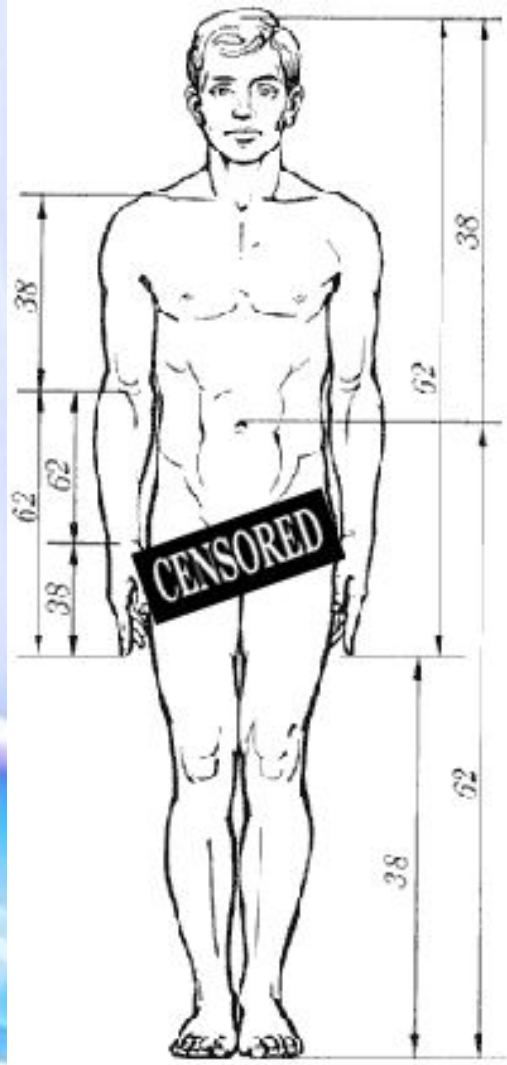


# Золотое сечение в природе

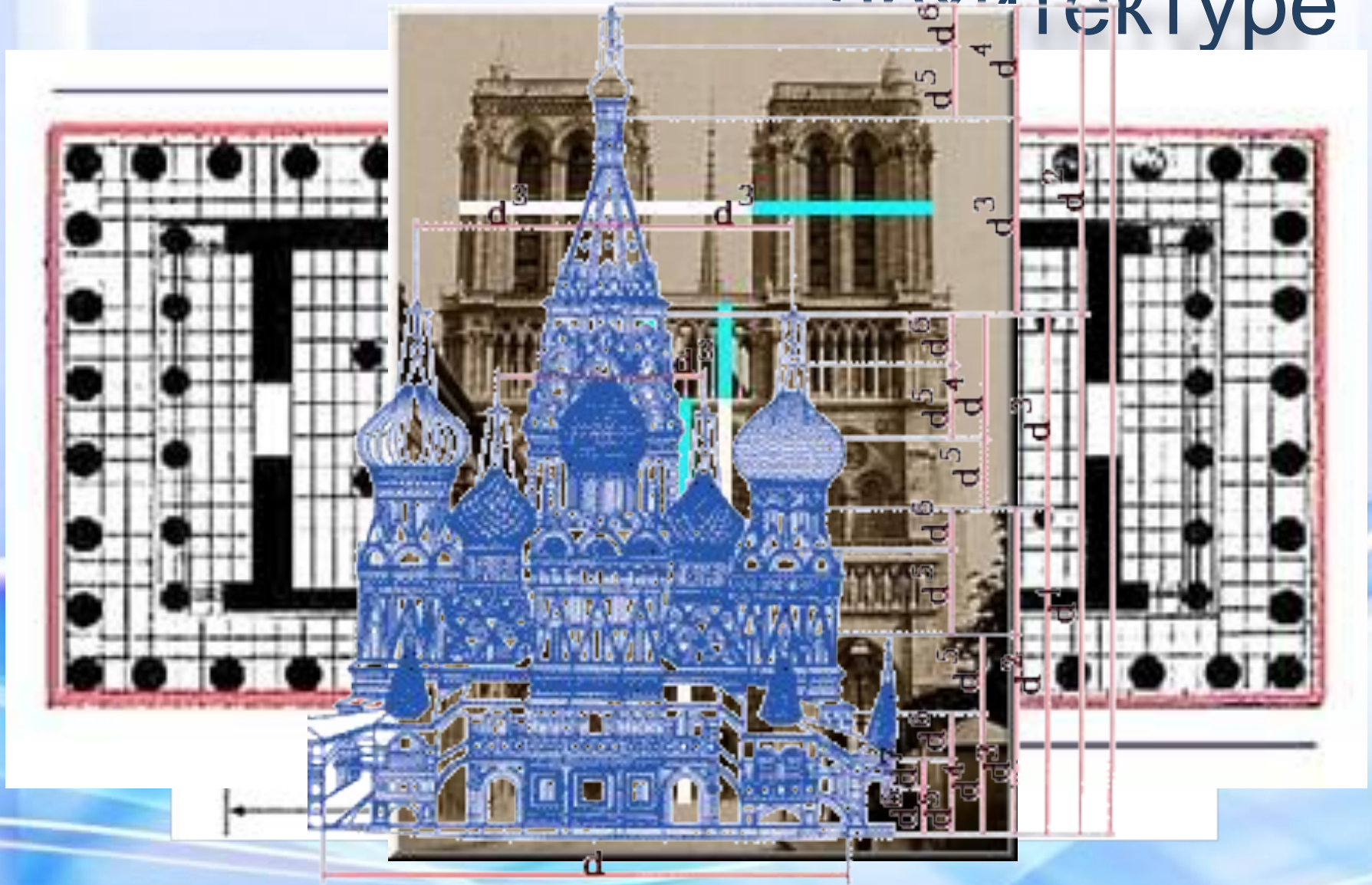




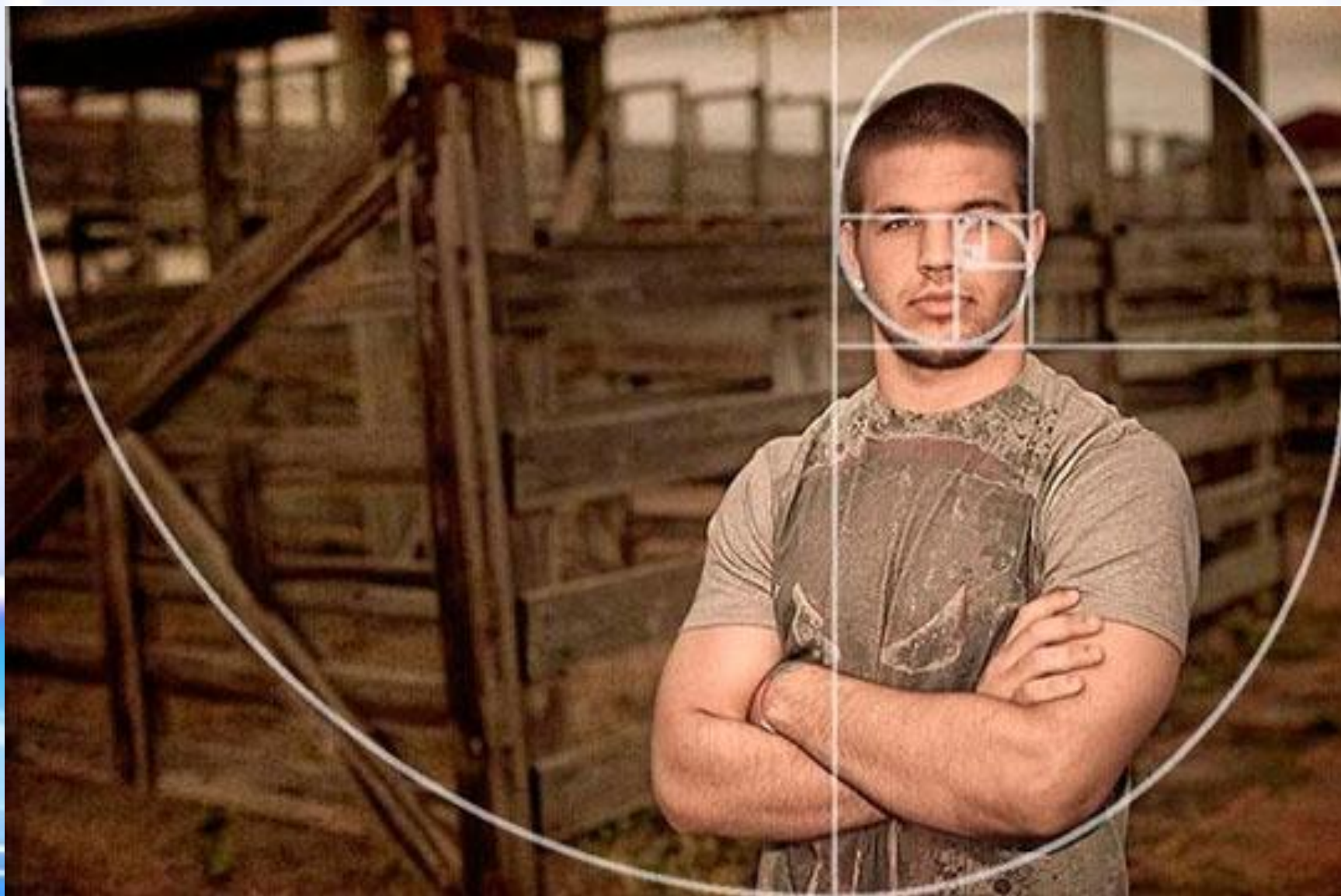
# Золотое сечение в теле человека



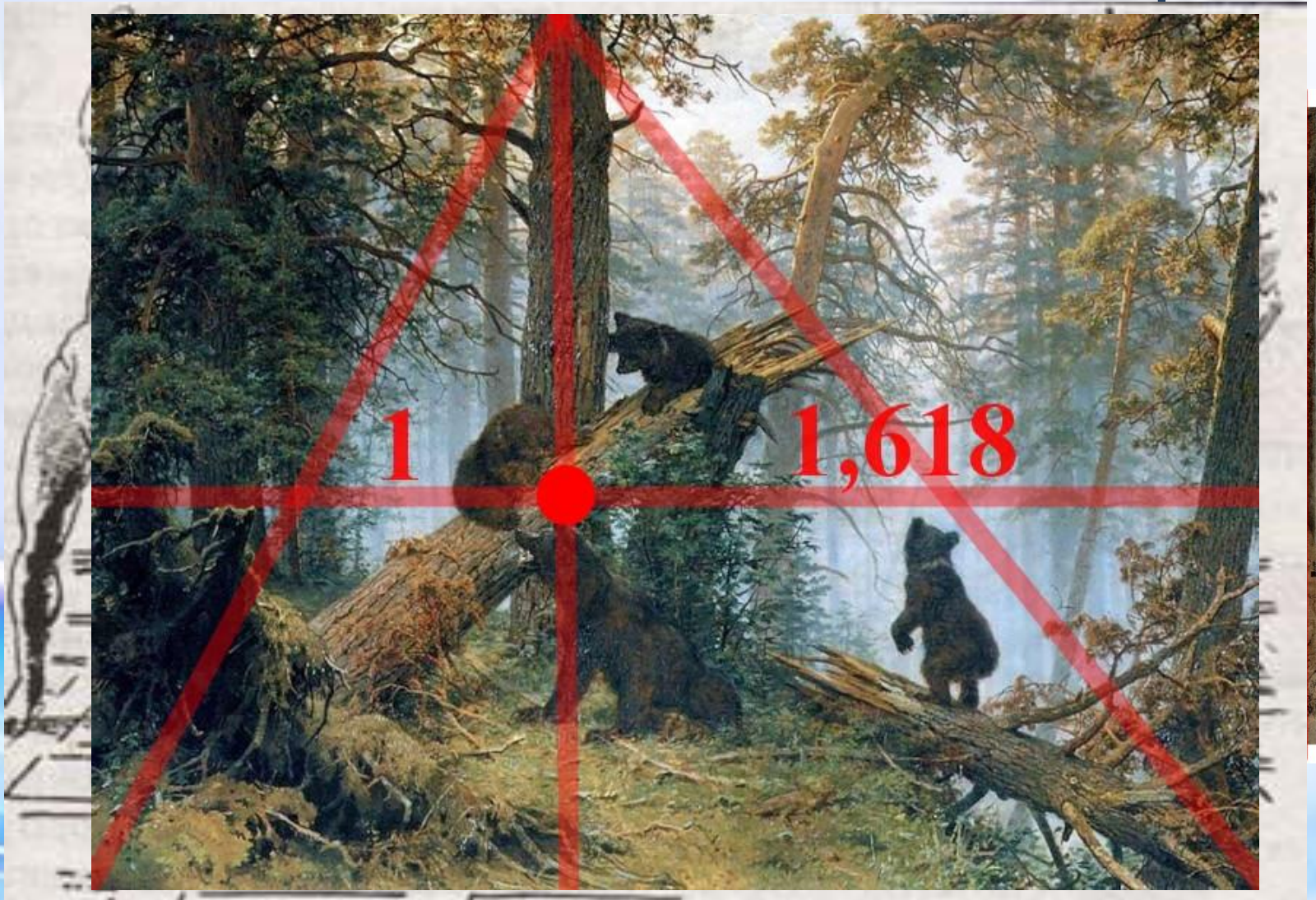
# Золотое сечение в архитектуре



# Золотое сечение в композиции фотографии



# Золотое сечение в композиции картин



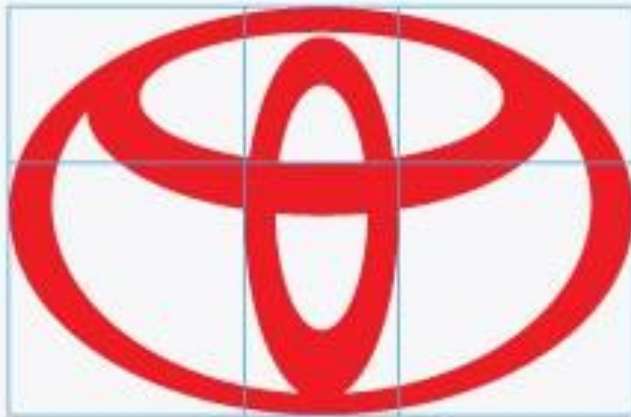
# Золотое сечение в дизайне

facebook

Keep me logged in

Forgot your password?

login



$$\frac{a}{b} = \frac{a'}{b'} = 1.618 !!!$$

**Спасибо за внимание!**