

# Проект по математике

# 5

# Цифра 5



Выполнил:  
Ученица 1 Б класса  
МБОУ СШ №2 г. Иваново  
Мартынова Алина



# Стихи про цифру 5

У звезды есть пять детей  
Пять сверкающих лучей  
По ночам они не спят  
Всем светить они хотят.



В школе буду получать  
Я по всем предметам пять  
Я с Пятеркою всегда  
Буду не разлей вода.

# 5

Лесные волки, целых ПЯТЬ,  
Пришли в деревню кур гонять.  
Не получилось: в честной драке  
Прогнали хищников собаки.

Пять – сестра родная двойки.  
В дневнике одни пятерки.  
Чтобы двойку написать –  
Вверх ногами ставим пять.

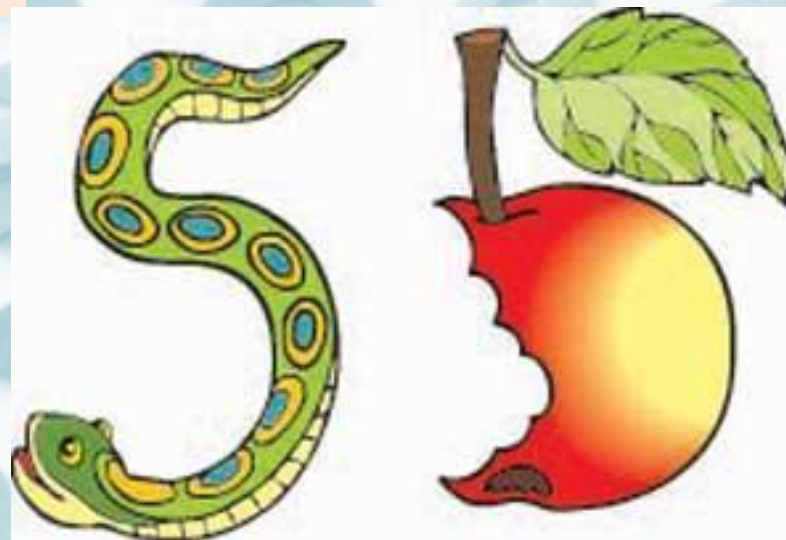


# Загадки про цифру 5

Похожа цифра на конька,  
Её узнаешь ты всегда,  
Живот округлый у неё,  
А сверху длинный нос её!

Коль в дневник её поставят,  
Знать урок отлично знаешь!

Она важная особа,  
С животом почти до пола,  
Держит носик по ветру,  
А зовут ...



# Пословицы про цифру 5

Один глупыш, а умных пятерых ссорит.

Нужен, как телеге пятое колесо.

Кошка лапкою, медведь пятернею.

Не суйся, пятница, наперед четверга.

На пятак дружбы не купишь.

На руке пять пальцев, а который не укуси —  
все больно.

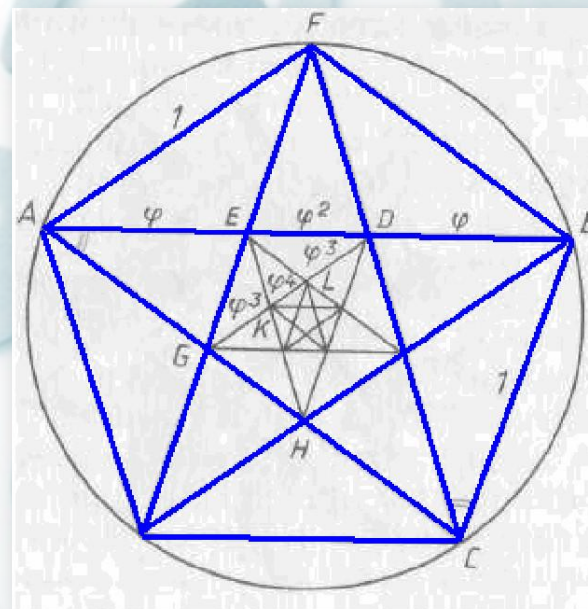
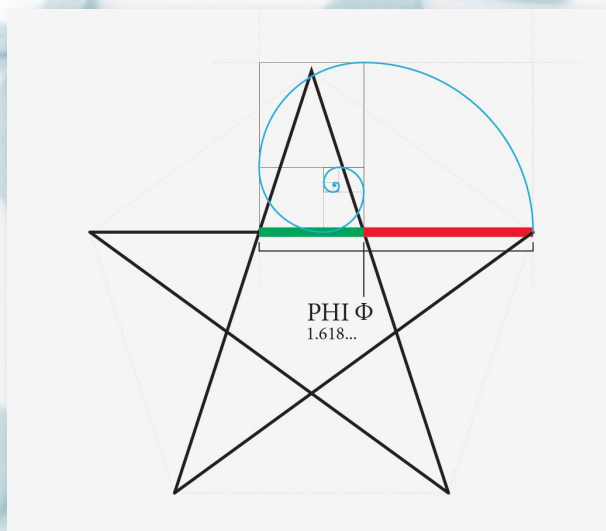
Верстой ближе, пятаком дешевле.

Из пяти пальцев не вижу ни одного, а  
один в глазах семерит.



# 5 интересных фактов про цифру 5

□ С числом 5 связано золотое сечение. Стороны пятиконечной звезды пересекаются в его точке.

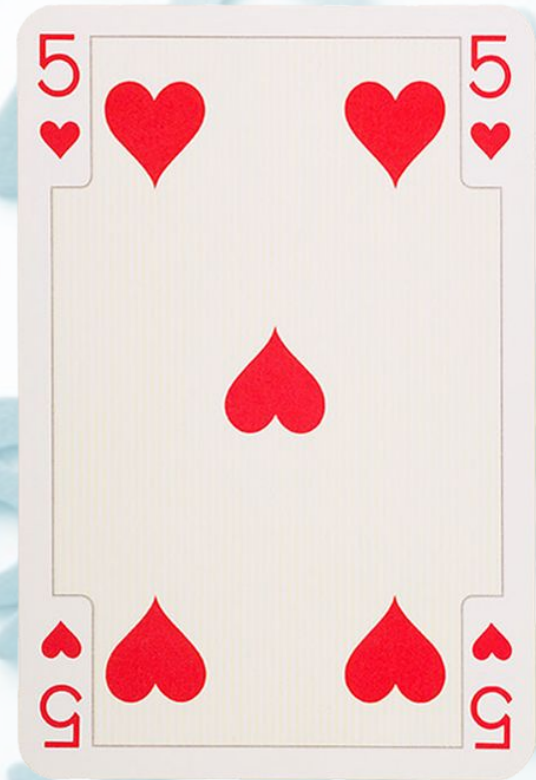


□ Если говорить о многоугольниках в форме звезды, то первым таковым является пятиугольник.

□ Это число циклическое, так как при возведении в степень оно воспроизводит себя в качестве последней цифры.

# Цифра 5 в нумерологии

Цифра 5 в нумерологии имеет особое значение. Она характеризует достижение пяти основных целей в жизни любого индивидуума, а именно: крепкое здоровье; долгая жизнь; воплощение духовного и материального богатства; добродетель; естественное окончание жизненного пути.





# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Источники информации:

<https://yandex.ru/images>

<https://proekt-klass.ru/cifry/proekt-po-matematike-dlja-1-klassa-cifra-5>

В.Волина «Праздник числа»

Занимательная математика для детей. –

М.: Знание, 1993.-336с.

