

# Дроби в Древнем Риме.



Ass=12 унций=327

грамм



1 унция = 1/12 акса



Пол-асса



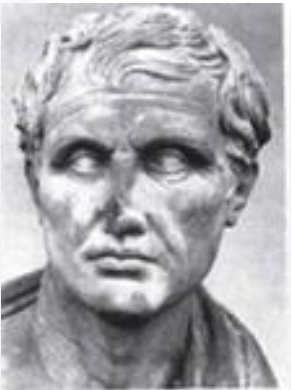
1/3 акса



1/4 акса



1/6 акса



Гораций

# Из «Науки поэзии»

*«Сын Альбина! Скажи мне: если мы, взявиши  
пять унций,  
Вычтем одну, что останется?» - «Третья  
часть асса».*

*«Прекрасно!  
Ну, ты именье своё не растратишь!  
А если прибавим  
К прежним пяти одну, что будет  
всего?» - «Половина».*

(Перевод М.

Дмитриева.)

# Юный римлянин был прав!

Решая, эту задачу  
мы также  
получили:

$$5/12 - 1/12 = 1/3;$$
$$5/12 + 1/12 = 1/2.$$



# «Скрупулезно»

Синонимы: точный, тонкий,  
тщательный, аккуратный,  
дбросовестный, ювелирный,  
пунктуальный, педантичный,  
филигранный,  
неупустительный.



А происходит это странное  
слово «скрупулезно» от  
римского названия 1/288  
асса – «скрупулус».



В ходу были и такие названия: **«семис»** - половина асса, **«секстанс»** - шестая его доля, **«семиунция»** - полуунции, то есть  $1/24$  асса, и т.д. Всего применялось 18 различных названий дробей. Что бы работать с дробями, надо было помнить таблицу сложения, и таблицу умножения. Поэтому римские купцы твердо знали, что при сложение **триенса** ( $1/3$  асса) и **сектанса** получается **семис**, а при умножении беса ( $2/3$  асса) на **сескунцию** ( $2/3$  унции, то есть  $1/8$  асса) получается унция. Для облегчения работы составлялись специальные таблицы, некоторые из которых дошли до нас.

## Задача Миши Иванова

после поёды Гай Юлий Цезарь решил наградить свой передовой отряд и выделил им сначала 24 унции, а затем еще и 36 унций. Сколько, ассов получил отряд?

Решение:

24 унции это 2 асса, а 36 унций это 3 асса,

$3 + 2 = 5$  ассов получил отряд.

Ответ: 5  
ассов.



# Задача Ангелины Глибиной



В Древнем Риме, воинов, проявивших силу и мужество в битве, почётно награждали. Сколько всего ассов ушло на награждение 6 воинов, если каждому выдали 2 асса и 6 унций.

**Решение:** 6 умножим на 2 асса, получим 12 ассов - это дали всего на 6 воинов, далее мы 6 умножаем на 6, получаем 36 унций, а в одном ассе – 12 унций, получаем 3 асса, к 12 прибавляем 3, получаем 15 ассов.

**Ответ: 15**

**ассов**

# Задача Регины Худиной



Сколько унций в «семисе»,  
«секстансе» и «триенсе»  
вместе?

Подсказка: «семис» половина асса, а  
сколько это унций?

«секстанс» шестая доля асса, а сколько это  
унций?

«триенс» третья доля асса, а сколько это унций?

Ответ: 12  
унций.



# и же пои́дем дальше

