



Маме маму чекүү мүһүп





С тех пор, как существует мирозданье,
Такого нет, кто б не нуждался в знанье.
Какой мы не возьмем язык и век -
Всегда стремился к знанью человек...

Рудаки



**Первый тур мы
начинаем,
Всех
участников
узнаем**



Второй тур

РАЗМИНКА





**А в третьем туре мы покажем,
Как знаем числа мы, друзья!
Но и в простой, обычной жизни
Без чисел нам никак нельзя!**



Современные люди широко применяют в своей жизни числа. Вряд ли кто-нибудь сейчас вкладывает в числа сказочный или мифический смысл. Но так было не всегда. Для древних людей числа были элементами особого кода, с помощью которого описывался мир человека. В любых древних культурах одно из наиболее употребляемых чисел – “12”. Оно оставило яркий след в современной культуре. Это 12 месяцев, 12 часов. Число “12”, как и “7” считается счастливым.

Ему противостоит “несчастливое” число “13”. Это число называют “чертова дюжина”. Многие суеверные люди и сейчас остерегаются этого числа.

В. Гюго заметил, что разум человеческий владеет 3 ключами, позволяющими людям знать, думать и мечтать. Ключи эти следующие - буква, нота и цифра. Пифагор, считал, что «числа правят миром».

Найди число, спрятанное в пословице

1. За правду стой горой
2. Любишь смородину, люби и оскомину
3. Пустой мешок стоять не будет
4. Брито, нет стрижено
5. Как не хитри, а от правды не уйти
6. В семье не без урода
7. Остался заряд, не пьются назад
8. Синичка – воробью сестричка
9. Новая метла чисто метет
10. Чистота – залог здоровья



1. За правду **стой** горой (100)
2. Любишь сморо**дину**, люби оскомину (1)
3. Пустой мешок **стоять** не будет (100)
4. Брито, нет **стрижено** (3)
5. Как не **хитри**, а от правды не уйти (3)
6. В **семье** не без уroda (7)
7. Остался заряд, не **пяться** назад (5)
8. Синичка – воробью сест**ричка** (3)
9. Новая метла **чисто** метет (100)
10. Чи**стота** – залог здоровья (100)

СКОЛЬКО РАЗ ПОВТОРЯЕТСЯ 100?

У простого сторожа непроторный дом:
Часто в нем стоножка бродит под столом.
Дорожит стоножка чистотою ног
И столичной ваксой чистит сто сапог.
Вместо двух не просто вычистить все сто,
Сразу столько обуви не носил никто.
У простой стоножки стоит поучиться,
А потом со всеми опытом делиться.



У простого сторожа непроторный дом:
Часто в нем стоножка бродит под столом.
Дорожит стоножка чистотою ног
И столичной ваксой чистит сто сапог.
Вместо двух непросто вычистить все сто,
Сразу столько обуви не носил никто.
У простой стоножки стоит поучиться,
А потом со всеми опытом делиться.

**Четвертый тур –
особый тур!**



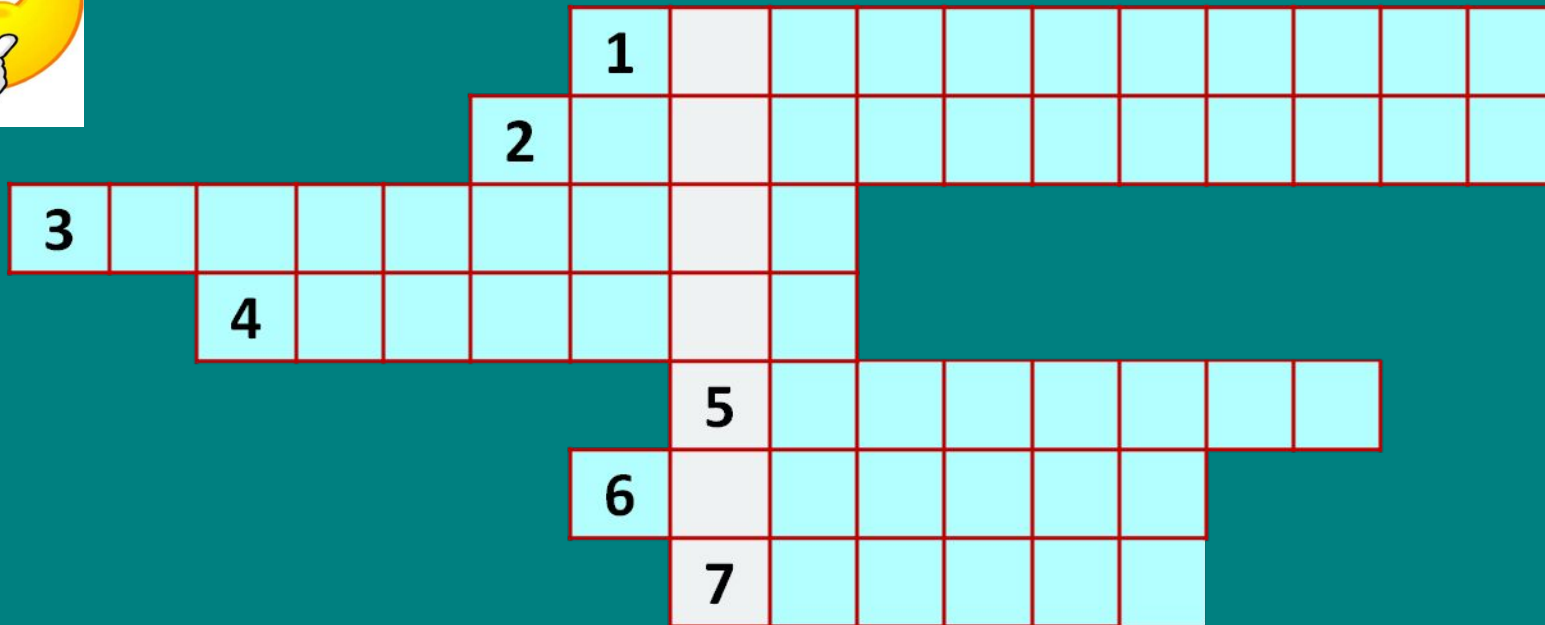
**Здесь и кроссворды,
и шарады.**

**А за разгадку –
всем награды.**





Отгадай кроссворд



1. Компонент при вычитании
2. Результат умножения
3. Компонент при умножении
4. Результат деления
5. Число, на которое делят
6. Компонент при делении
7. То, что используют при записи числа



ОТВЕТЫ

у м е н ь ш а е м о е

п р о и з в е д е н и е

м н о ж и т е л ь

ч а с т н о е

д е л и т е л ь

д е л и м о е

ц и ф р а



Ребус № 1

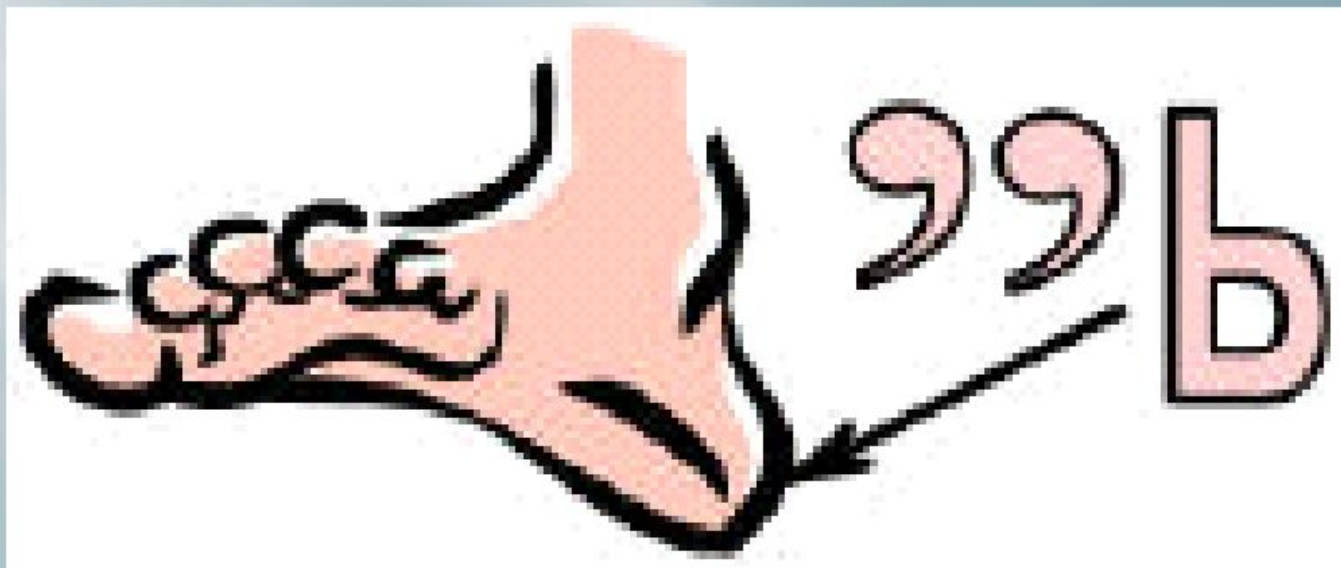
Вопрос, требующий решения на
основании определенных знаний и
размышлений

За



Ребус № 2

Оценка отличника



Ребус № 3

Математический знак

МММ



o = y

**Я - тире в грамматике,
А кто ж я в математике?**



**Шея длинная такая,
Хвост крючком. И не секрет:
Любит всех она лентяев,
А ее лентяи – нет!**

Пятый тур мы начинаем,
Капитанов приглашаем.
Будут трудные задачи,
Пожелаем им удачи!



**Вы ребята все устали.
Много думали, считали.
А теперь наш тур шестой:
То, что задали домой.**





Тур седьмой
пусть всякий знает,
Кто же лучше вычисляет?
Мне задачки прочитать,
Вам же думать и считать!



*Вот закончилась игра,
Результат узнать пора.*

*Кто же лучше всех трудился
И в турнире отличился?*

