



Химия	10	20	30	40	50
Астрофизика	10	20	30	40	50
Биогеография	10	20	30	40	50
Надо подумать	10	20	30	40	50
Ребус	10	20	30	40	50

Химия (10)

В 1890 г. он стал причиной гибели экипажа океанского парусника «Мальборо». Корабль не получил никаких повреждений, но потерял управление и блуждал в океане. Он был причиной массовых самоубийств китов. Он входит в состав вулканических газов. Он образуется при неполном сгорании углерода. При отравлении им наступает кислородное голодание тканей, в особенности клеток центральной нервной системы.



Физика (10)

**Изменилась ли масса тела
если его спрессовали в
ТЮК?**

Нет



Боигеография (10)

Шар по-гречески – «сфера», а как это
будет звучать по-латыни?

Глобус



Надо подумать (10)

Когда мы смотрим на
цифру «6», а говорим «18»?

*Когда смотрим на
часы*



Ребус (10)



Память



Химия (20)

О каких двух элементах идёт речь, если один из них в свободном состоянии хорошо горит, другой – поддерживает горение, а их соединение пригодно для тушения огня?

(водород и кислород)



Физика (20)

**Моллюск, способный изменять
положение относительно других
тел, но покоящийся относительно
своего дома**

улитка



Биогеография (20)

Как называется танец, который надо танцевать, чтобы вылечиться от болезни, вызванной укусом паука с таким же названием?

(Тарантелла – тарантул)



Надо подумать (20)

Что больше:

Сумма всех целых чисел или
произведение?

Равны 0



бус (20)



Дисплей



КОТ В МЕШКЕ!



(КОТ В МЕШКЕ)

(15)

Автобусный безбилетник?

Заяц



Астрофизика (30)

Претендентов на это путешествие было около 3 тыс., однако выбор пал на него



Биогеография (30)

Японцы называют это
парнокопытное животное
“лошадь с распухшей спиной”.
Что это за животное?

Верблюд



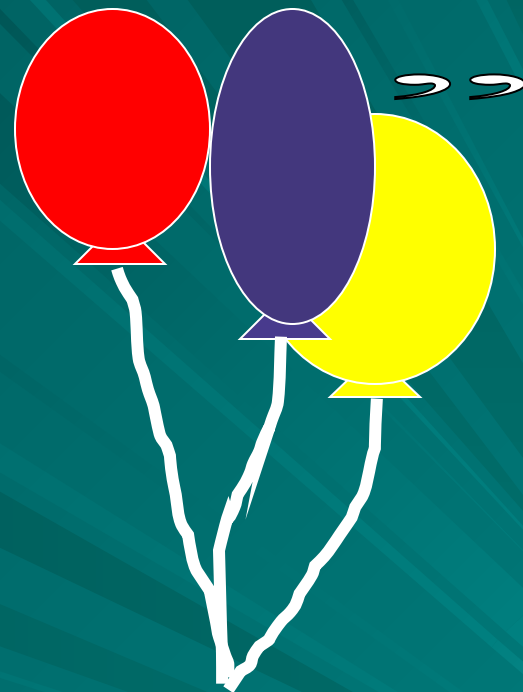
Надо подумать (30)

**Сколько будет, если полсотни
разделить на половину?**

($50:1/2=50:0,5=100$)



Ребус (30)



Клавиша



Химия (40)

Это очень ковкий и тягучий металл. Это, в сущности, первый металл, который открыл человек. С незапамятных времён притягивала человеческий взор редкая красота этого металла. Самые агрессивные кислоты не способны растворить его. Его называют «царём металлов».

Золото



«АУКЦИОН»



«АУКЦИОН»

(15)

Почему в холодное время в теплицы ставят бочки с водой?

(Вода обладает большей теплоёмкостью, чем воздух)



Биогеография (40)

Какое животное изображено на гербе Австралии?

Кенгуру



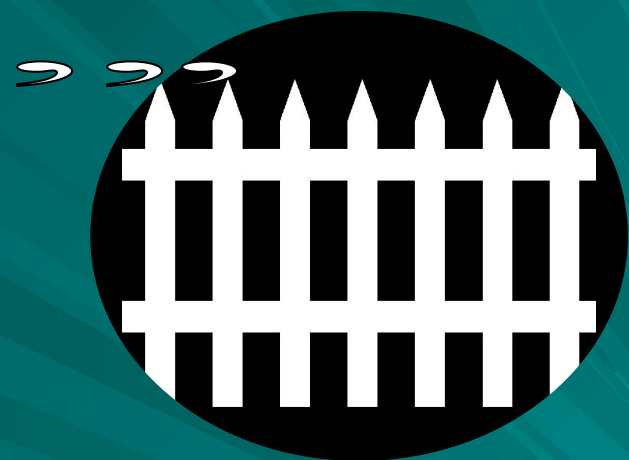
Надо подумать (40)

- Умеете ли вы считать? Шёл с рыбалки Волк, повстречал Лису и спрашивает:
- - Кума, где ты была?
- - Окуньков в реке ловила.
- - Много ли взяла?
- - До двадцати двух не добрала.
- - А у меня два десятка и ещё два.
- Сколько окуньков поймали Волк и Лиса?

•(40 окуней)



Ребус (40)



Процессор



Химия(50)

В организме человека этого элемента содержится около 3 г, из них примерно 2 г в крови. По распространению в земной коре он уступает лишь кислороду, кремнию и алюминию. Первоначально его источником были упавшие на Землю метеориты, где он находился почти в чистом виде. Первобытный человек стал использовать орудия из него за несколько тысячелетий до н.э. В честь него называли век.

Железо



Астрофизика (50)

Что совершает лошадь массой 750 кг, перепрыгивая через препятствие шириной и высотой в 183 см?

(Работу в 1 лошадиную силу)



Биогеография (50)

Какой обитатель водной стихии заслужил репутацию отшельника?

Рак



Надо подумать (50)

Французский учёный Божевара писал арабские цифры таким образом:

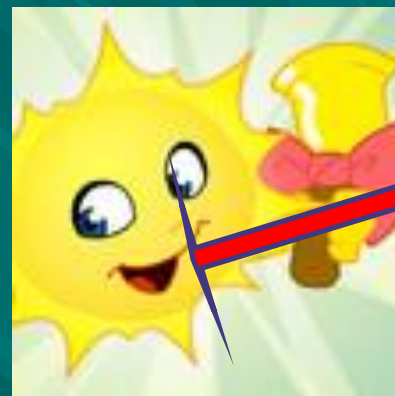
1 2 3 ...

Продолжите ряд и объясните их написание.

*Количество углов в написании
цифры соответствует ее
значению*



Ребус (50)



3 2 1

Монитор

