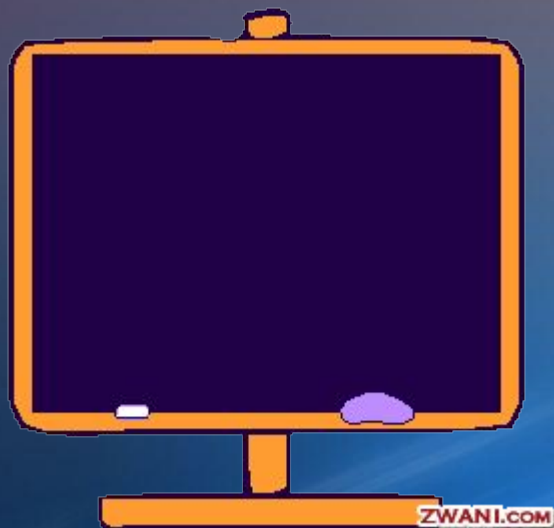
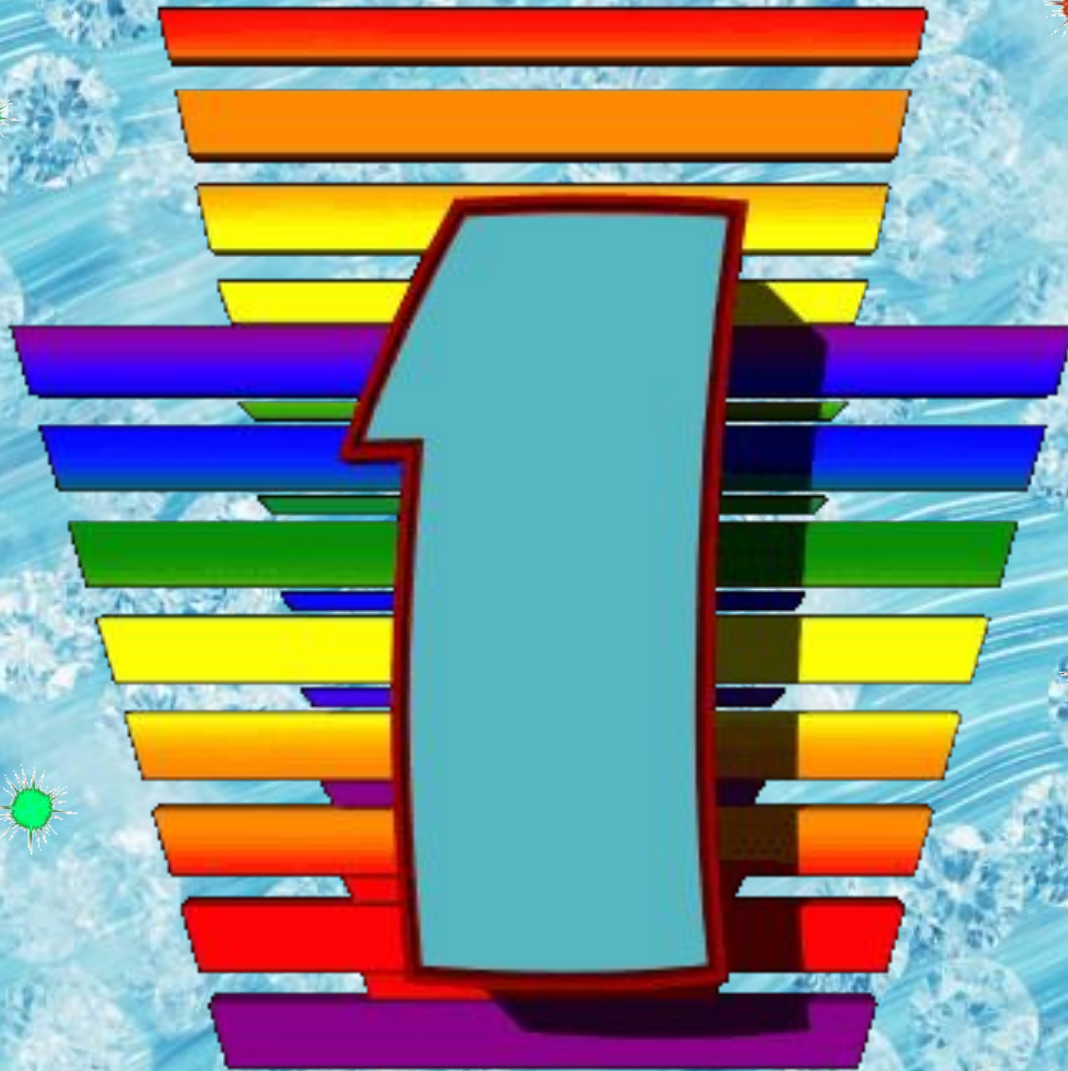


Маленькие трудности в вашей жизни)



ZWANI.com

Подготовила:
Панова Ирина Валерьевна
Ученица 7 «А» класса
МОУ СОШ № 288 ЗАТО г.Заозерск
Преподаватель: Гончарова Ольга
Юрьевна.



тур

Разминочка:

Простенькие задачи на смекалку)))

1. На столе лежит яблоко. Его разделили на 4 части. Сколько яблок лежит на столе?

Ответ: одно яблоко

2. Назовите два числа, у которых количество цифр равно количеству букв, составляющих название каждого из этих чисел.

Ответ: Сто (100) и миллион (1000000)

3. Сколько месяцев в году имеют 28 дней?

Ответ: Все месяцы



4. Собака была привязана к десятиметровой веревке, а прошла двести метров. Как ей это удалось?

Ответ: Её веревка не была ни к чему привязана

5. Что можно видеть с закрытыми глазами?

Ответ: Сны

6. Что нужно делать, когда видишь зелёного человечка?

Ответ: Переходить улицу (это рисунок на зелёном сигнале светофора)

7. Есть дорога, по которой может проехать только одна машина. По дороге едут две машины: одна с горы, другая под гору. Как им разъехаться?

Ответ: Они обе едут вниз.

8. Назовите пять дней, не называя чисел (1, 2, 3,..) и названий дней (понедельник, вторник, среда...)

Ответ: Позавчера, вчера, сегодня, завтра, послезавтра

9. Как правильно говорить: «не вижу белый желток» или «не вижу белого желтка»?

Ответ: Желток вообще обычно жёлтый

10. Можно ли зажечь обычную спичку под водой, чтобы она догорела до конца?

Да, в подводной лодке



10,0000001. Можно ли предсказать счёт любого матча до его начала?

Ответ: Да, 0 – 0



тип



999

1,2=2,1



a=и

ЕВКЛИД





Вие



,



ë=e

~~з~~

Архиме

д

π
3.14159
265358979
32384626433
83279502884197
169399375105820974
94459230781640628620899
80200348253421170679821480665
© 1997-2000 by Pi Foundation. All rights reserved.

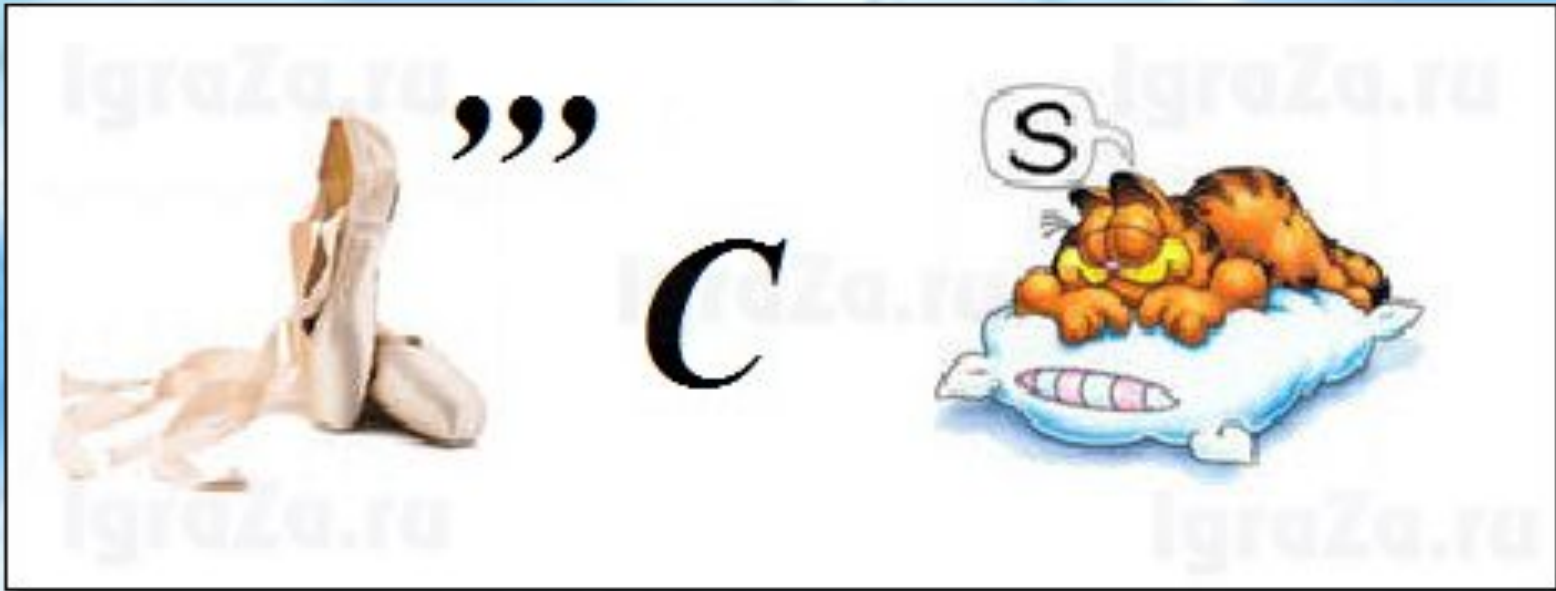


$$v = \omega r$$

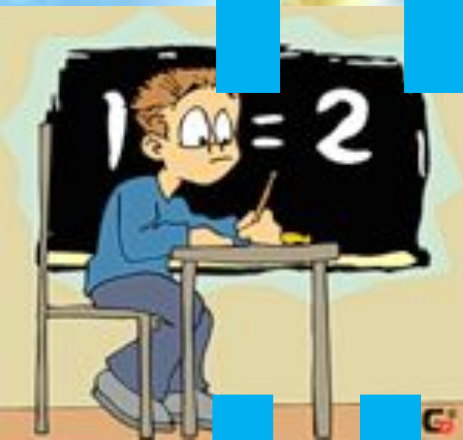
,

P

Пифаго



П у а с с о





Фалсе





Ньюто

Э



тип

еК



ВЕКТО

IgraZa.ru



Л=Р

Я

переменная

IgraZa.ru

100

O = E

IgraZa.ru



степень

у

=,



Уравнени

е

Ня:з Спасибо
за внимание

