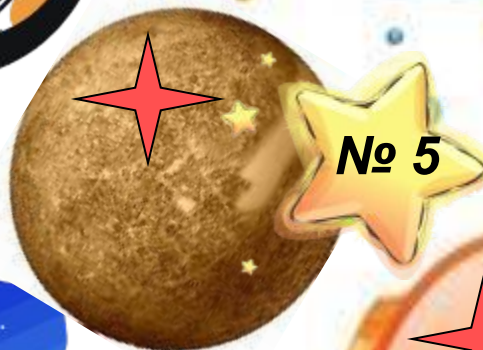
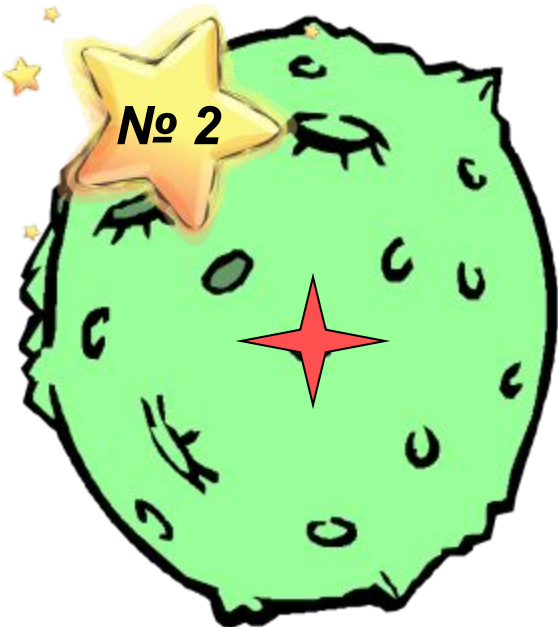


Космические тропинки

Каменева Татьяна Анатольевна
МОУ «СОШ №1» г.Валуйки
Белгородской области





Математическая разминка



Математическая разминка

Прямоугольник, у которого все стороны равны

трапеция

четырёхугольник

квадрат

Математическая разминка

Действие, обратное действию
умножение

сложение

деление

вычитание

Математическая разминка

Величиной длины не является

дециметр

квадратный метр

сантиметр

Математическая разминка

Число, в котором количество сотен в 3 раза больше количества единиц



936



623



953

Математическая разминка

Числу 260 соответствует запись
римскими цифрами



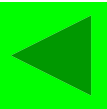
CCXL



CCLX



CLX



Задачи для смекалистых



Задачи для смекалистых

В одной коробке
40 конфет, а в другой
наполовину меньше.
Чему равна половина
половины всех
конфет?

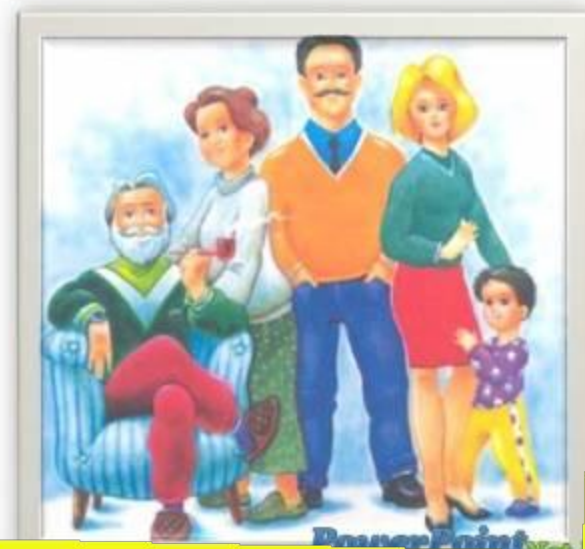
15 конфет



Задачи для смекалистых

У Димы две бабушки и два дедушки. Сколько всего бабушек и дедушек у его мамы и папы?

8 бабушек и дедушек



Задачи для смекалистых

Три медведя катались на велосипедах. У них были 3-колёсные и 2 колёсные велосипеды. Всего 8 колёс. Сколько было 3-колёсных велосипедов?

2

велосипеда



Задачи для смекалистых

Назови следующий
после 2002 год,
который можно читать
как слева направо, так
и справа налево.

2112 год



	ЯНУАРИЙ	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ	МАЙ	ИЮНЬ
Пн	2 9 16 23 30	6 13 20 27	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25
Вт	3 10 17 24 31	7 14 21 28	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29	5 12 19 26
Ср	4 11 18 25	1 8 15 22 29	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	4 11 18 25
Чт	5 12 19 26	2 9 16 23	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28
Пт	6 13 20 27	3 10 17 24	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29
Сб	7 14 21 28	4 11 18 25	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30
Вс	1 8 15 22 29	5 12 19 26	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24

	ИЮЛЬ	АВГУСТ	СЕНТЯБРЬ	ОКТОБРЬ	НОЯБРЬ	ДЕКАБРЬ
Пн	2 9 16 23 30	6 13 20 27	3 10 17 34	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Вт	3 10 17 24 31	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Ср	4 11 18 25	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Чт	5 12 19 26	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27
Пт	6 13 20 27	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Сб	7 14 21 28	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
Вс	1 8 15 22 29	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30

Задачи для смекалистых

Было 9 листов бумаги.

Некоторые из них

разрезали на 3 части.

Стало 15 листов всего.

Сколько листов

разрезали?

3 листа



Продолжи логическую цепочку

708



36

4

102 3 203 5 304 7 405 9
506 11 607 13 708 15 809 17
99 81 88 64 77 49 66 36
55 25 44 16 33 9 22 4

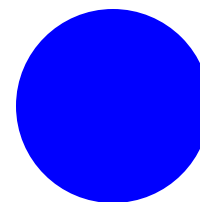
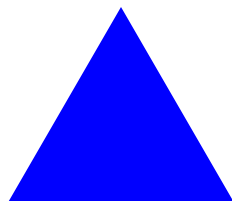
Молодцы!



Выполни команды букв

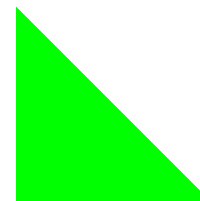
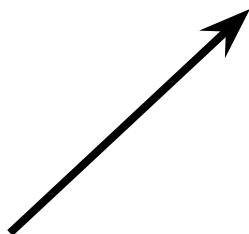


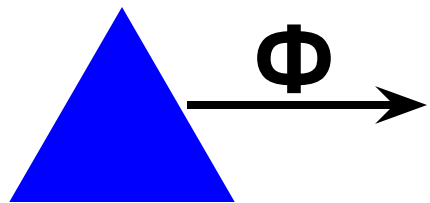
ЦФ



Ф

ЦР





ЦР →

РФ →

ЦФ →

ЦР →

ЦФ →

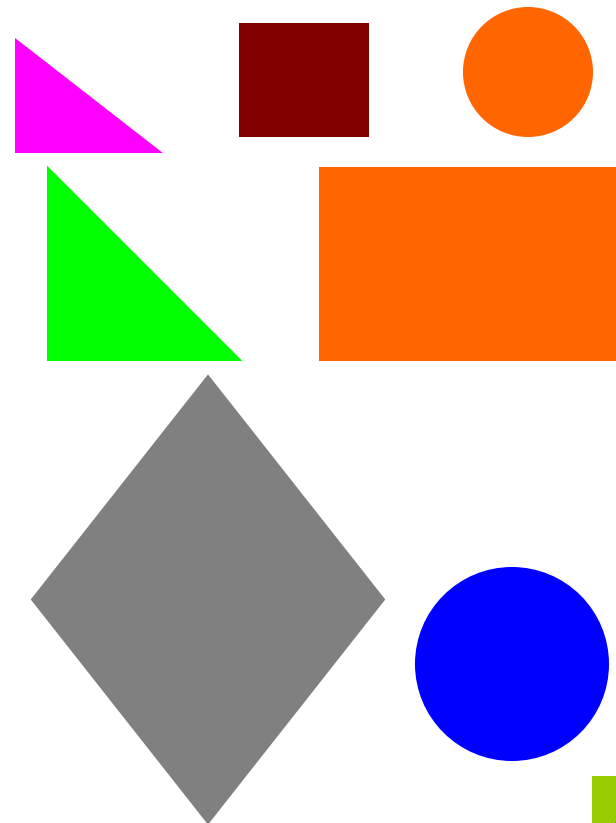
ЦРФ →

Спасибо!

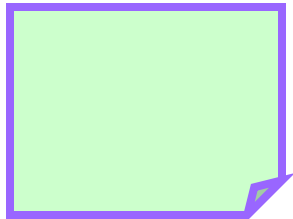
Р - размер

Ц - цвет

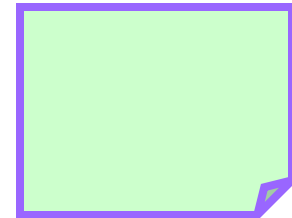
Ф - форма



Заполни таблицу



500



408



177

92

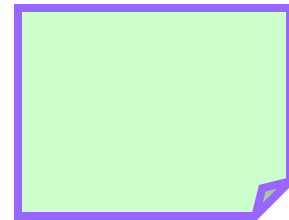


Молодцы!



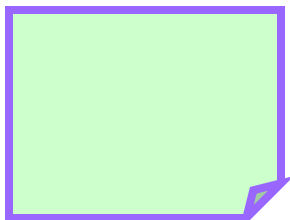
300

40



92

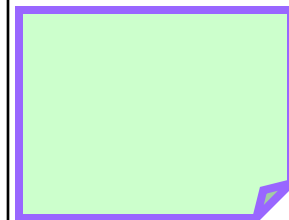
500



540

677

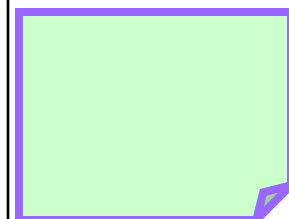
500



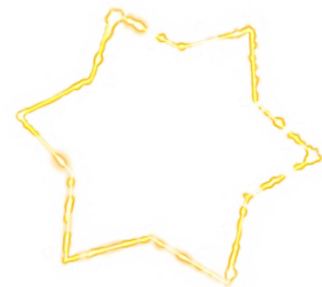
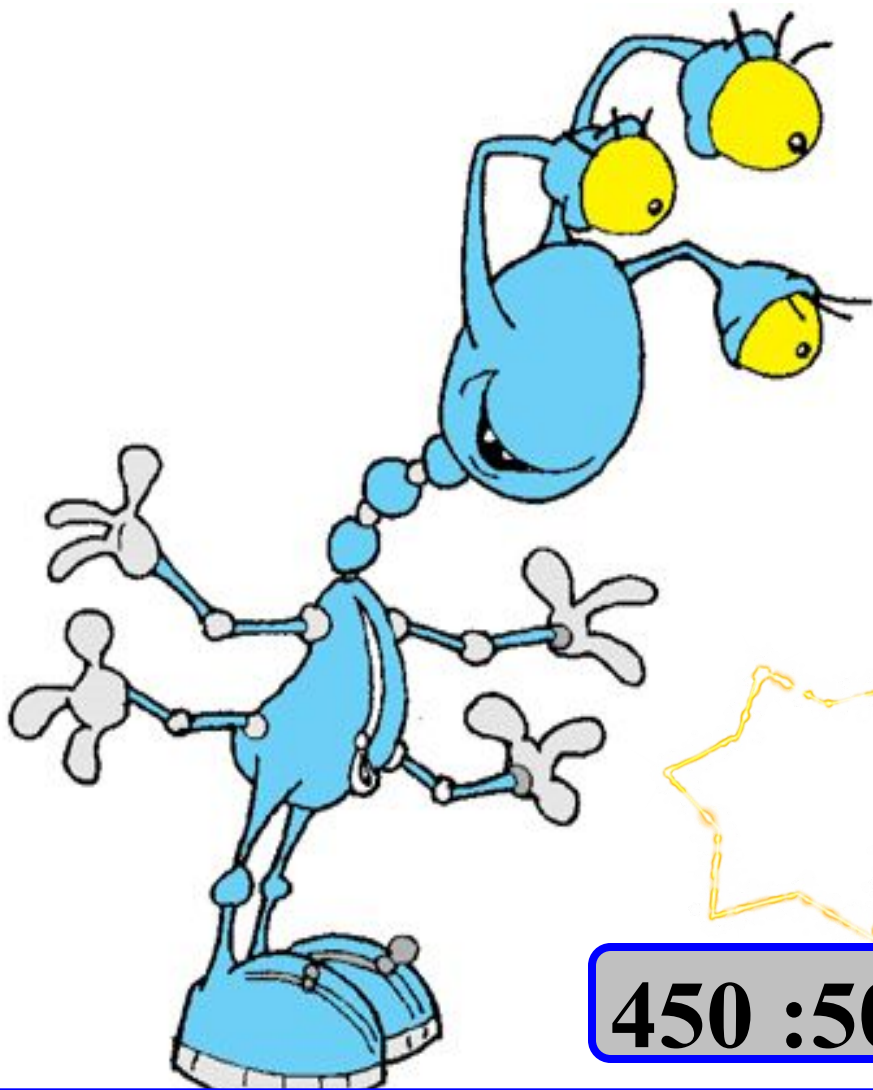
408



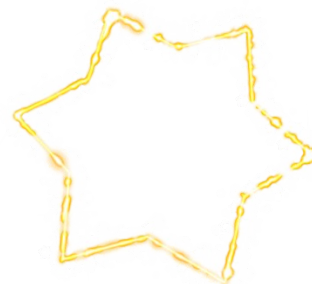
585



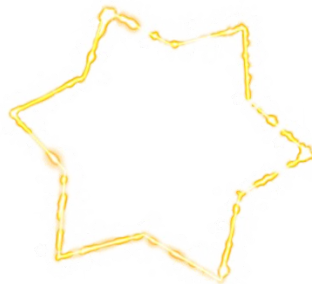
Мудрое изречение



$$90 - 46$$



$$21 : 7$$



$$450 : 50$$

Математику уже затем учить надо,
что она ум в порядок приводит.

М. В. Ломоносов

$$9 \times 6 = 54$$

Л

$$11 + 439 = 450$$

О

$$54 - 33 = 21$$

О

$$21 : 7 = 3$$

М

$$44 : 4 = 11$$

С

$$450 : 50 = 9$$

В

$$270 : 3 = 90$$

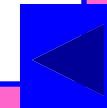
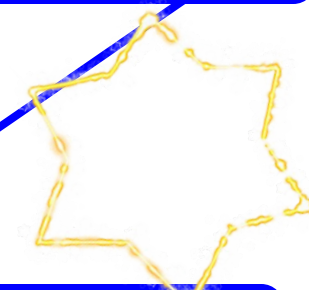
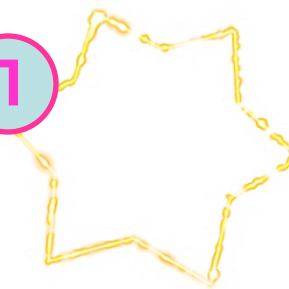
Н

$$3 + 267 = 270$$

О

$$90 - 46 = 44$$

О



Звёздная цепочка



+507



:9

540

-24

60

:9

36

4

+207

333



+806

810

:6

999

+776

223

:3

669

+507

162

:5

Интернет - ресурсы

Рамка:

<http://photoshop-shablon.ru/ramki/1084-ramka-kosmos.html>

Заставки к играм:

<http://www.kengyru.ru/podgotovka-k-shkole-dlya-detei-4-6-let.htm>

<http://neposedy-7b.gmn25.edusite.ru/p16aa1.html>

Инопланетяне: <http://vsyapravda.com/news/id23951/toprn1>

<http://forum.nd.ru/index.php?showtopic=26079&st=20&start=0>

<http://www.covcheg.org/main/page/64/> <http://gelya.a.mylivepage.ru/image/337/3437>

<http://www.24open.ru/Mogikan2013988360/blog/?gotodate=200-08-04>

<http://ru.involta.org/all/science/>

Картинки к задачам: <http://beon.ru/tests/779-578.htm>

<http://www.powerpoint.net.ru/presents/obzestvo/page/5/>

<http://www.clipartov.net/show-103-99.html> <http://www.alkor>

4.ru/kalendari_2011/nastennye_kalendaoi/