



МАТЕМАТИЧЕСКИЕ

ЗАКОНЫ

Дед Игнат сказал соседу:  
- Мне уж сотня лет к обеду!  
Ты прибавил 30 лет!  
Возразил ему сосед.  
Прошу, ребята,  
сосчитать  
Сколько прожил дед  
Игнат?



*В киоске школьница Людмила  
Тетрадей 30 штук купила.  
В шести тетрадях уж писала.  
А сколько их не  
начинала?*



Под дубом двое  
малышей

Собрали 40 желудей.

Один собрал 15 лишь.

А сколько штук другой  
малыш?





Трактор медленно ползёт,  
20 бревен он везёт.  
Сбросив 3 бревна на стройке,  
Повезёт тогда он сколько?



Вот 20 зайчат  
По дорожке идут.  
За ними вдогонку  
16 бегут.

Так сколько ж всего  
По дорожке лесной  
Торопится в школу  
Зайчишек зимой?

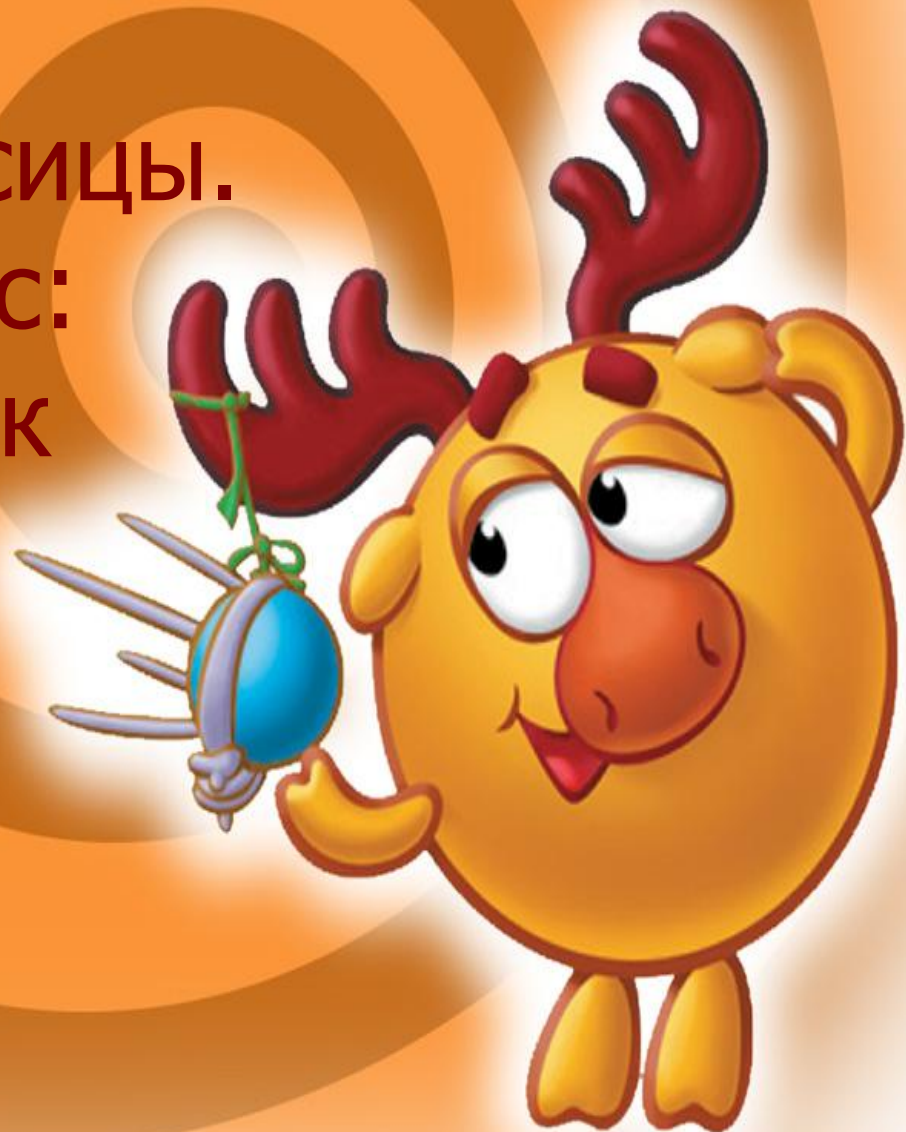


Три подруженьки-  
сестрицы

Заплели по две косицы.

Задаю я вам вопрос:

Сколько у подружек  
кос?



*У этого цветка  
4 лепестка.*

*А сколько  
лепестков*

*у двух таких  
цветков?*





Пять пальцев ловко  
рвут траву,  
Другой рукой я тоже  
рву.

Я травкой угощу коня.  
Ну, сколько ж пальцев  
у меня?



*Три кошки купили  
сапожки.  
По паре на каждую  
ножку.  
Сколько у кошек  
ножек?  
Сколько у них  
сапожек?*



Три бельчонка маму-  
белку

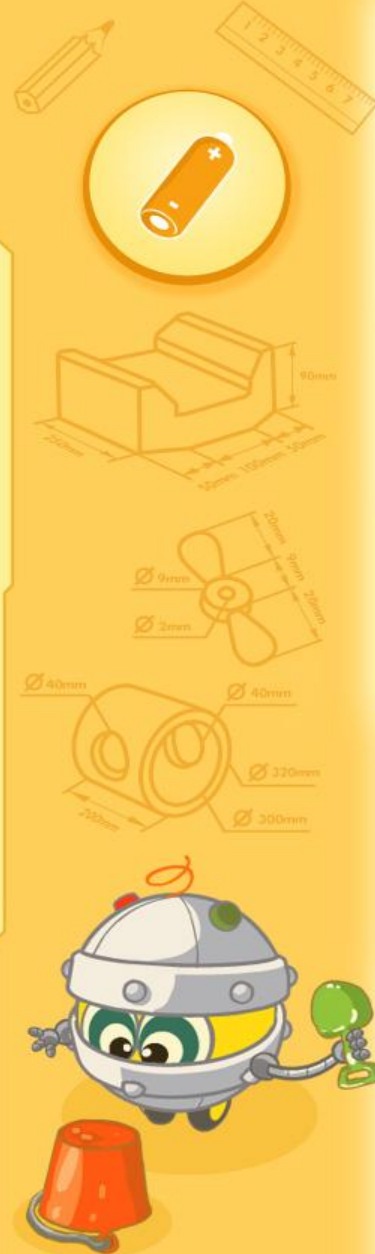
Ждали около дупла.

Им на завтрак мама-белка

9 шишек принесла.

Разделила на троих.

Сколько каждому из них?



**Тридцать тюльпанов лиса  
сорвала.**

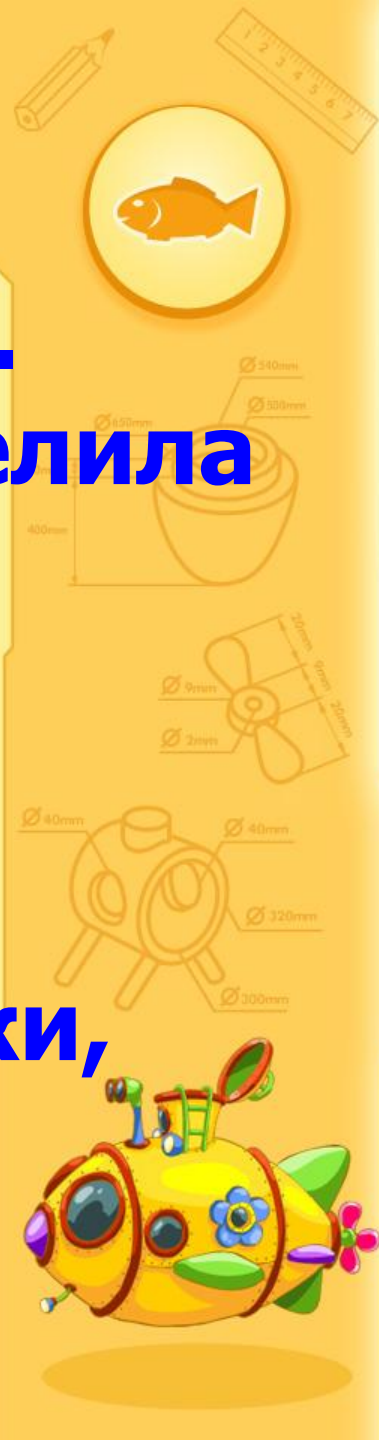
**Эти цветы домой принесла.**

**На десять букетов их разделила**

**И лучшим друзьям своим  
подарила.**

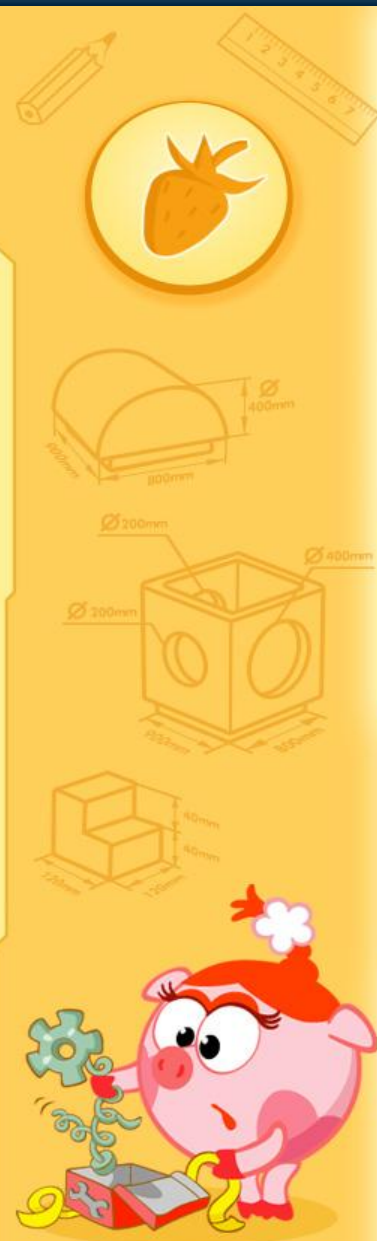
**Сколько цветов в каждом  
букете?**

**Считайте скорее без ошибки,  
дети!**





**Подарил утятам ёжик  
Восемь кожаных  
сапожек.  
Кто ответит из ребят,  
Сколько было всех  
утят?**



*Принесла коза для деток  
Со двора 16 веток.  
Положила на пол их.  
Как делить на четверых?*





МАТЕМАТИЧЕСКИЕ

ЗАКОНЫ



В ящике 26 апельсинов.

Сколько апельсинов в трёх таких ящиках? Кто правильно сосчитал?

Антон:

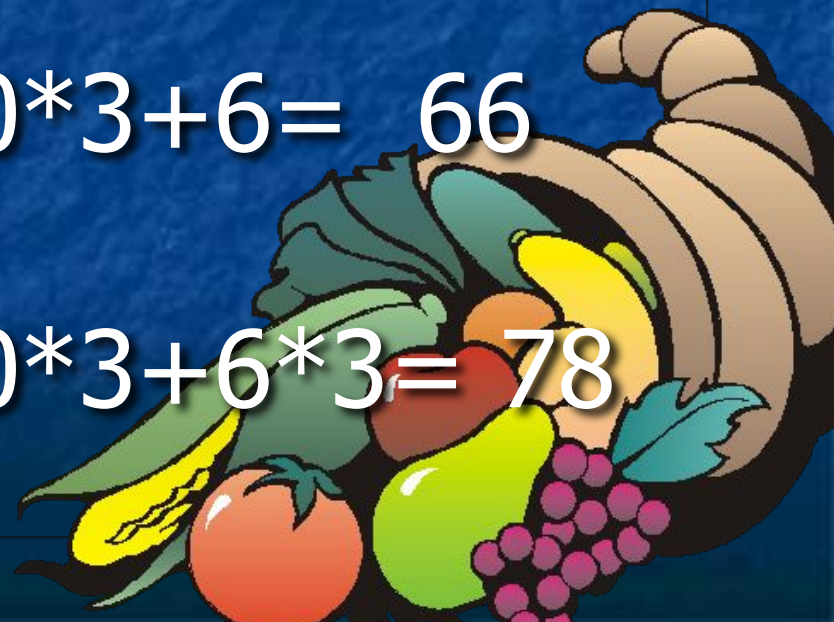
$$26 * 3 = (20 + 6) * 3 = 20 + 6 * 3 = 38$$

Никита:

$$26 * 3 = (20 + 6) * 3 = 20 * 3 + 6 = 66$$

Света:

$$26 * 3 = (20 + 6) * 3 = 20 * 3 + 6 * 3 = 78$$





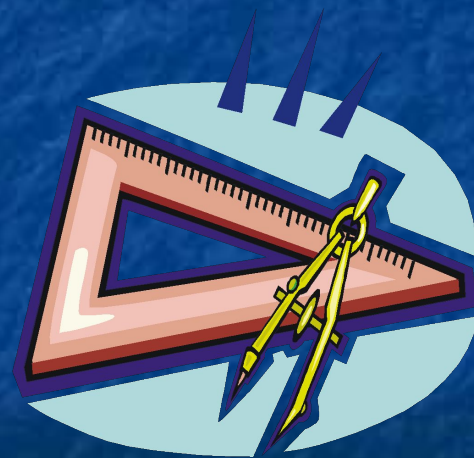


МАТЕМАТИЧЕСКИЕ

ЗАКОНЫ

В 1 наборе – 6 л., 6в. и 6н.

В 5 наборах - ? предм.





МАТЕМАТИЧЕСКИЕ

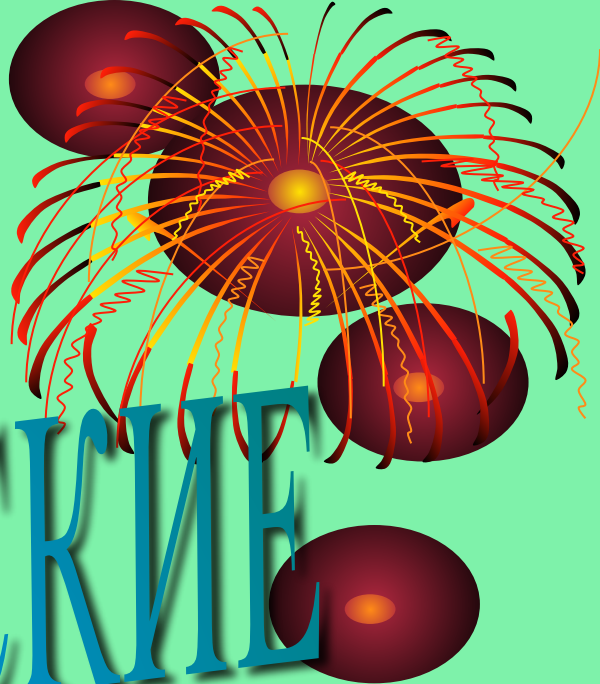
ЗАКОНЫ

В 1 команде – 7 м. и 9 д.

В 4 командах - ? чел.







МАТЕМАТИЧЕСКИЕ

ЗАКОНЫ

*1 сосиска варится 2  
минуты. Сколько  
минут будут  
вариться 3 такие  
сосиски?*



*В семье 5 сыновей. У  
каждого из них 1  
сестра. Сколько всего  
детей в семье?*

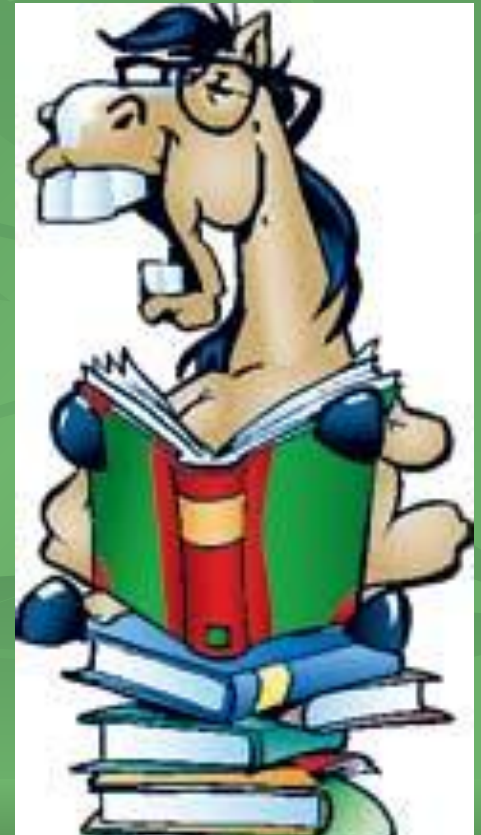


*В обувном шкафчике  
Марины 3 пары ботинок.  
В темноте она наугад  
берёт 4 ботинка.  
Окажется ли среди них  
пара одинаковых  
ботинок?*





*Кузнец подковал двух лошадей. Сколько подков потребовалось?*





МАТЕМАТИЧЕСКИЕ

ЗАКОНЫ