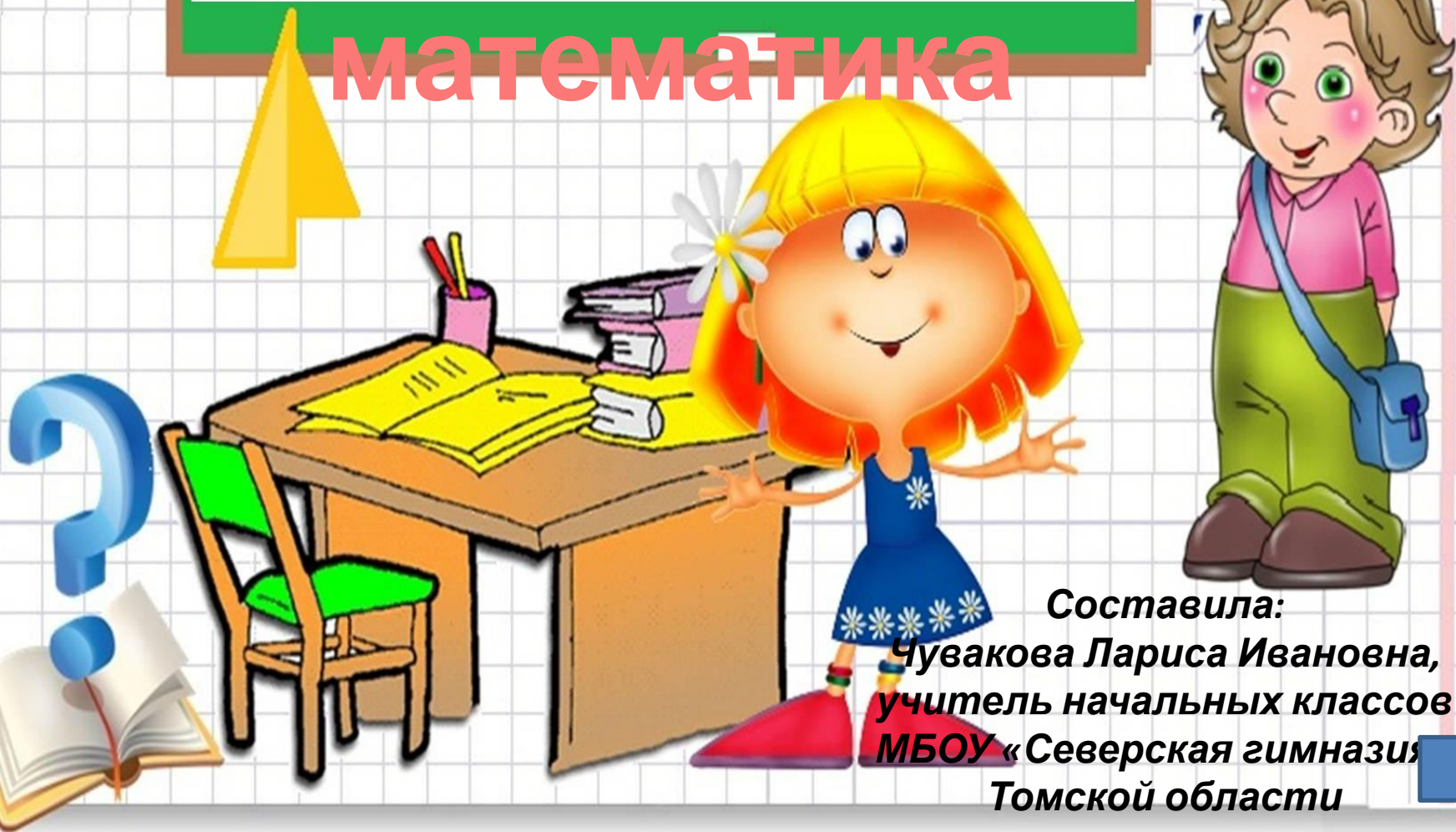


Занимательн ая математика



Составила:
Чувакова Лариса Ивановна,
учитель начальных классов
МБОУ «Северская гимназия»
Томской области



Катя младше мамы в 3
раза, а вместе им 48 лет.
Сколько лет Кате?



У Лизы, Насти и Марины вместе 11 воздушных шариков. У Лизы на 2 шарика меньше, чем у Марины, а у Насти на 1 шарик больше, чем у Марины. Сколько шариков у Марины?



В пакете лежат 7 яблок и 4 мандарина. Какое наименьшее количество фруктов необходимо достать не глядя, чтобы среди них было по крайней мере 2 яблока и 1 мандарин?


$$a + L$$
$$2 \times 2 = 4$$



Кусочек сахара весит 8 г. Для семьи из пяти человек купили 1 кг сахара. На сколько дней его хватит, если каждый будет расходовать по 5 кусочков в

день?



Дядя Фёдор смастерил в подарок маме записную книжку в 32 страницы. Сколько цифр ему надо написать, чтобы пронумеровать все страницы этой книжки?



Для поездки на курорт мама
Дяди Фёдора купила 3 юбки и 4
блузки. Сколько разных
нарядов может составить
мама Дяди Фёдора из этих
вещей?



$$a + L \quad 2 \times 2 = 4$$

Аня доходит от дома до школы за 12 минут, а её шустрый брат Саша добегает до школы и обратно без остановки за 8 минут. Во сколько раз скорость Саши больше, чем скорость




В 3Б классе 29 учеников.
Сколько нужно
двухместных парт, чтобы
рассадить всех учеников?



$$a + 1$$
$$2 \times 2 = 4$$

Трёхзначное число состоит из различных цифр, следующих в порядке возрастания, а в его названии все слова начинаются с одной и той же буквы. Найдите это число





$a + L$ $2 \times 2 = 4$

В трёх холодильниках 527
штук мороженого. В первом и
во втором 355 штук
мороженого, во втором и
третьем – 418. Сколько
мороженого во втором
холодильнике?

