

Урок-презентация
Математика 1 – 2 класс
«Выбор арифметического действия при
решении задач»

Разработала
учитель

начальных классов

МБОУ «СОШ» №1

Тимофеева Ольга Анатольевна

Выбор арифметического действия при решении задач

1 класс



Зайчик в магазине купил 12 оранжевых и 27 синих игрушек на Новогоднюю ёлку. Каким действием узнать сколько всего игрушек купил заяц?



5

5



5

5

УМНИЦА!

Подумай ещё.

Вовочка получил 3 двойки и 5 пятёрок.
На сколько пятёрок получил Вова
больше?

Выбери действие.



5

5



5

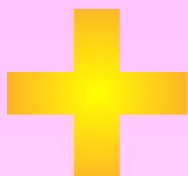
5

УМНИЦА!

Подумай ещё.

Алёнушка собрала 5 букетов по 3 цветка в
каждом. Сколько всего цветов собрала
Алёнушка?

Выбери действие.



5

5



5

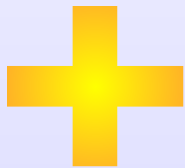
5

УМНИЦА!

Подумай ещё.

В книге 45 сказок. Бабушка уже прочитала 36. Сколько сказок осталось прочитать бабушке?

Выбери знак действия.



5

5



5

5

УМНИЦА!

Подумай ещё.

24 машины распределились на 3
полосы на дороге. По сколько машин
едет на каждой полосе дороги?



5

5



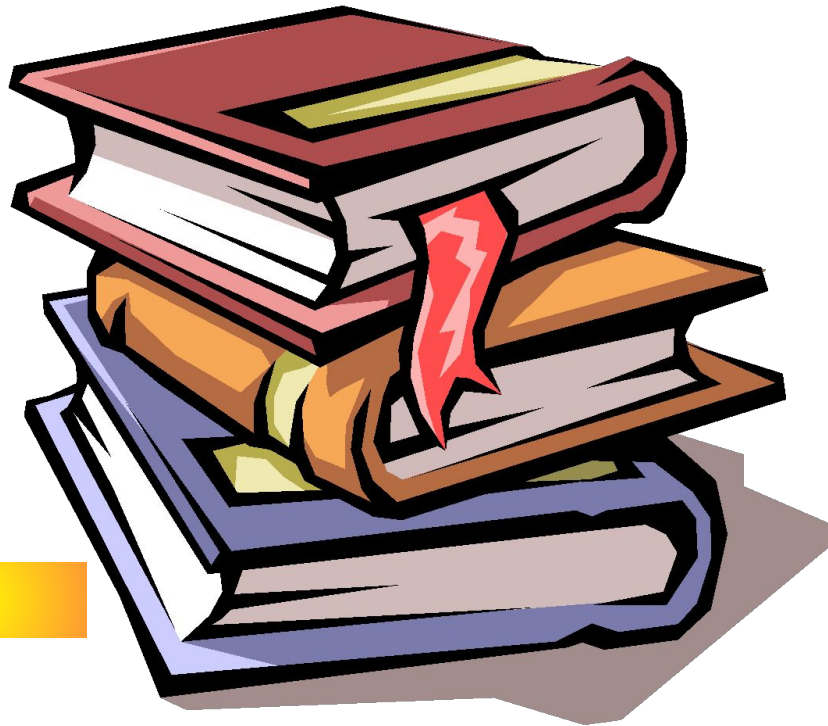
5

5

УМНИЦА!

Подумай ещё.

На одной полке 15 книг, а на другой на 7 книг больше. Сколько книг на второй полке?



5

5



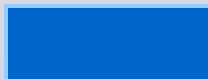
5

5

УМНИЦА!

Подумай ещё.

Серёжа собирался к бабушке в деревню. В чемодан он положил 12 мягких игрушек и 8 машинок. На сколько машинок Серёжа положил меньше?



5

5



5

5

УМНИЦА!

Подумай ещё.

Ты замечательно поработал!
Молодец.
Тебе в награду рисунок.

