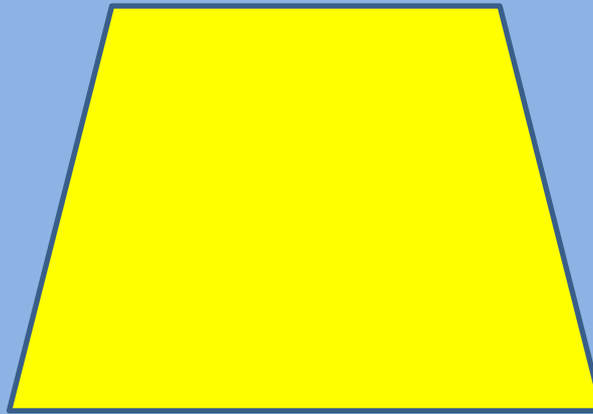
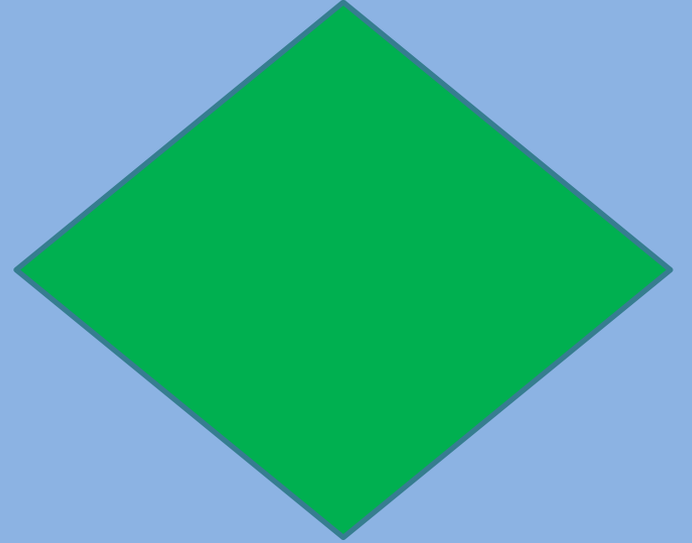
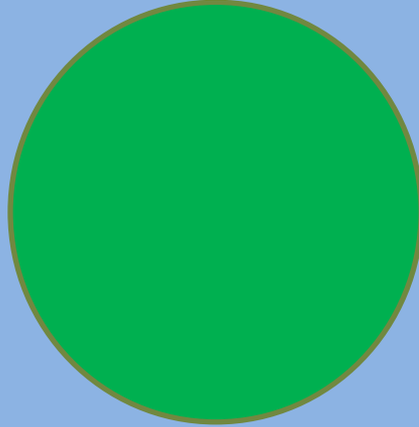
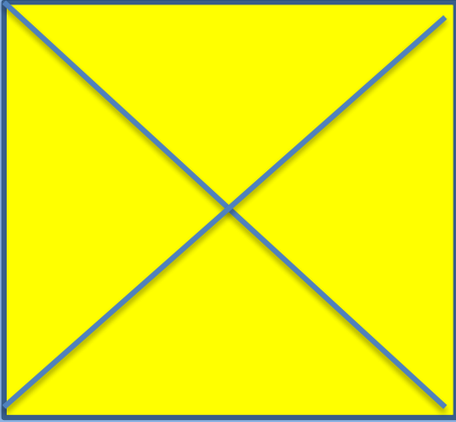




**Урок-экскурсия
в магазин игрушек
в 1 классе по теме:
«Сложение и
вычитание
числа 3»**

**Фурсова Ирина Ивановна
учитель начальных классов
с. Качья Локня
МКОУ «Казачелокнянская
СОШ».**



$7-3= 4$

$2+3= 5$

$9-3= 6$

$6+3= 9$

$5+3= 1$

$4+3= 7$

$6-3= 3$

$4-3= 8$

9 8 7 6 5 4 3 2 1

МАТРЕШКА

А



У Алины



У Иры столько же.

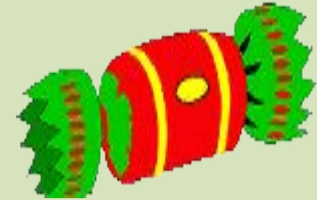
Сколько всего матрешек у девочек?

Решени

$$3+3=6 \text{ (м) } \quad \text{е.}$$

ОТВЕТ: 6

матрешек.



У этого дедушки много внучат.
Внучата на дедушку часто
ворчат.

На улице дедушка к ним
пристает,

За пальцы хватает, за уши
дерет.

Но вечер приходит счастливый
в году,

Сердитого дедушку в гости все
ждут.

Подарки приносит он, добрый
на вид,

И все веселятся - никто не
ворчит!





} ?
ИГ.

Решени

$$5+3=8 \quad \text{е.}$$

Отвѣт (и 8 иг. рушек.)

Из снега соберём комок.
Поставим сверху мы горшок.
Заменит нос ему морковка.
Метлу в руках он держит
ловко.
Наденем шарфик мы ему
И не замёрзнет он в пургу.
К теплу он вовсе не привык.
Ведь это чудо –





- 5



-?, на 3

~~Р~~ешени

$$5-3=2$$

е.

(~~е.~~) ответ: 2
снеговика.

На елке висело



Разбили  . Сколько шаров осталось на елке?

Решение.

$$9-3=6 \text{ (ш.)}$$

Ответ: 6 шаров.



$8-3= 5$

$1+3= 4$

$7+3= 10$

$2+3= 5$

$5+3= 8$

$4+3= 7$

$3+3= 6$

$10-3= 7$

$5-3= 2$

$7-3= 4$

$9-3= 6$

$4-3= 1$

$6+3= 9$

$6-3= 3$





€
НОВЫМ
ГОДОМ!

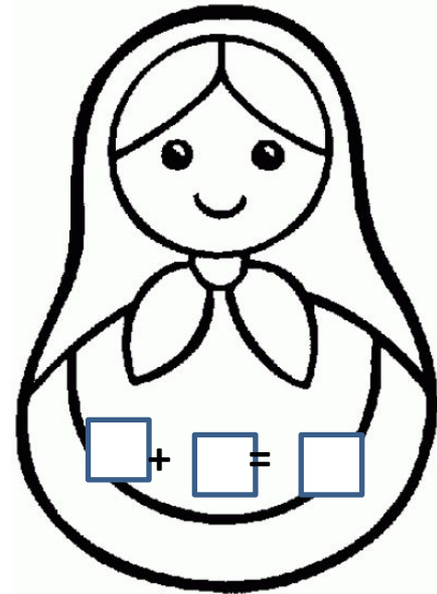
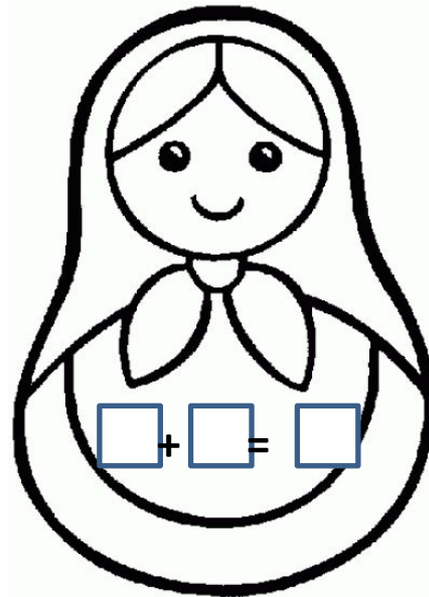
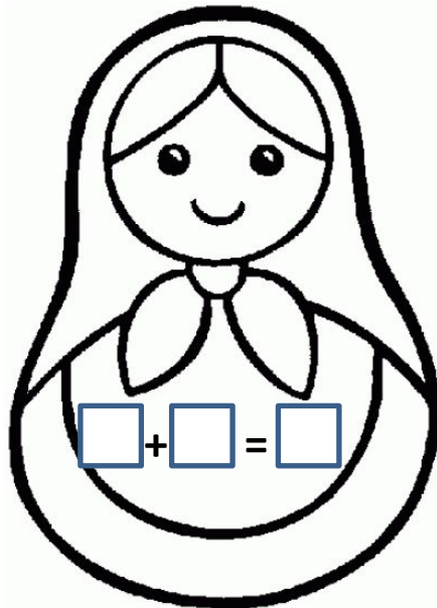
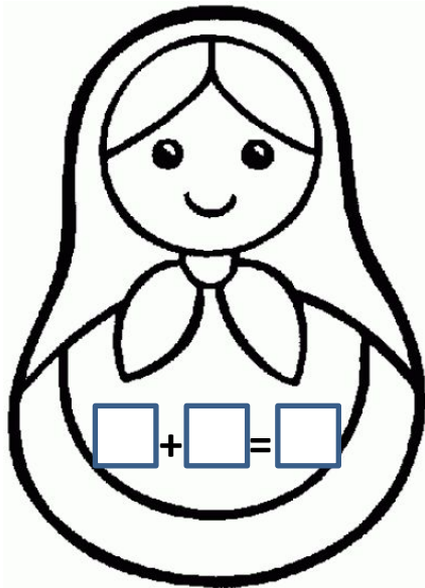
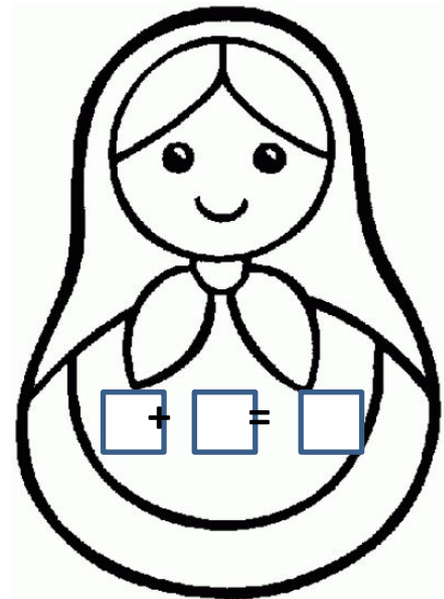
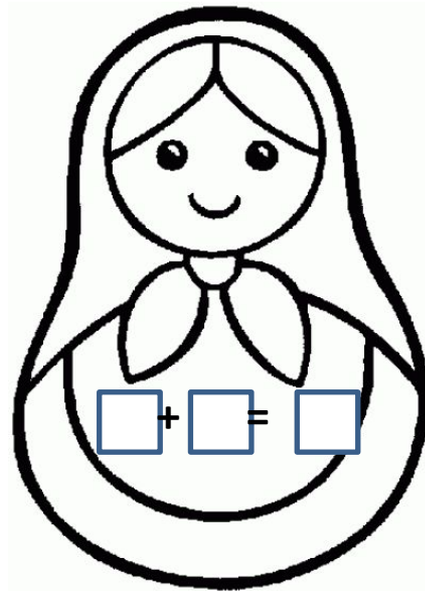
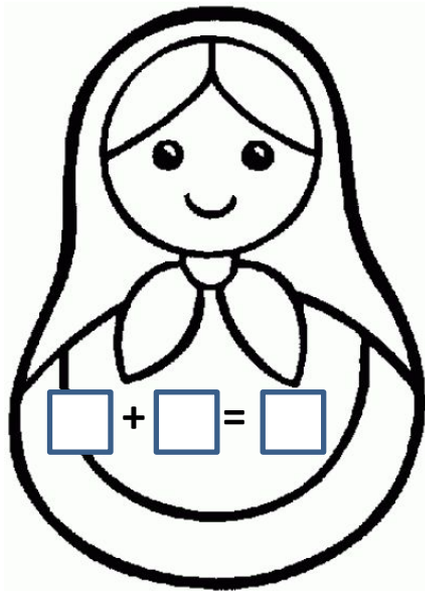
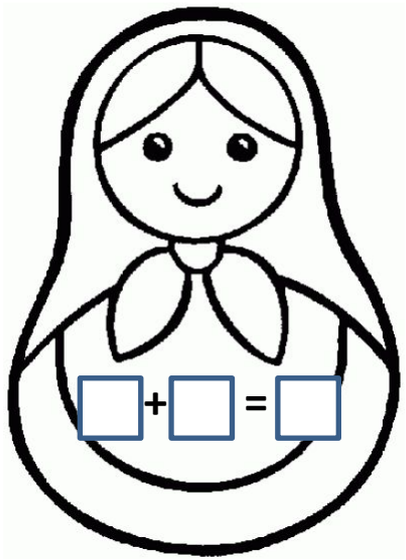


© САЮРН



М а т р е ш к а





Интернет-ресурсы:

Detskiy-sad.com – раскраска (шаблон для групповой работы и рефлексии);
Illustrators.ru – картина матрешки на корточках (индивидуальных(базовый уровень);
www.mod.odejda-a.ru – матрешки (картинки);
www.krupaspb.ru –матрешки (картинки);
www.free-lancers.net – матрешки (картинки);
SMAYLI.ru - анимашки