

Число 5. Цифра 5.

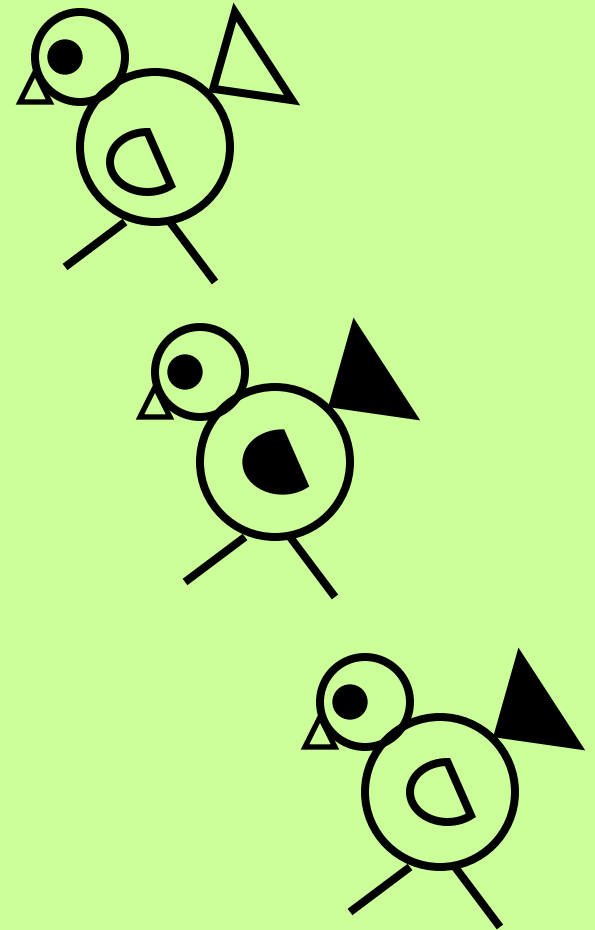
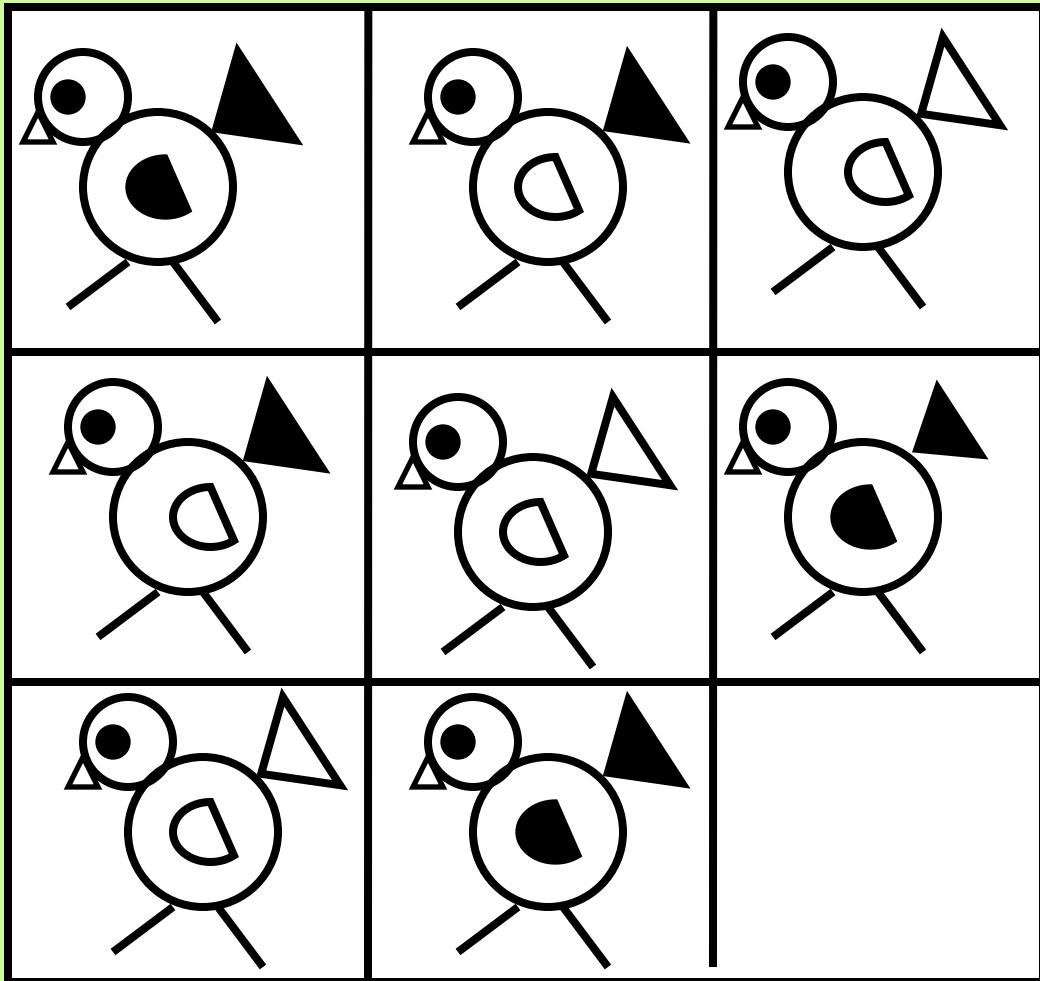
урок математики в 1 классе

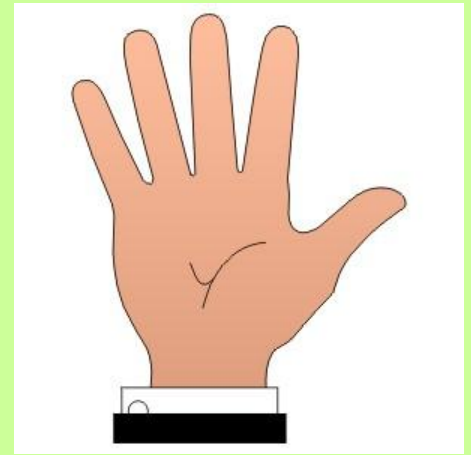
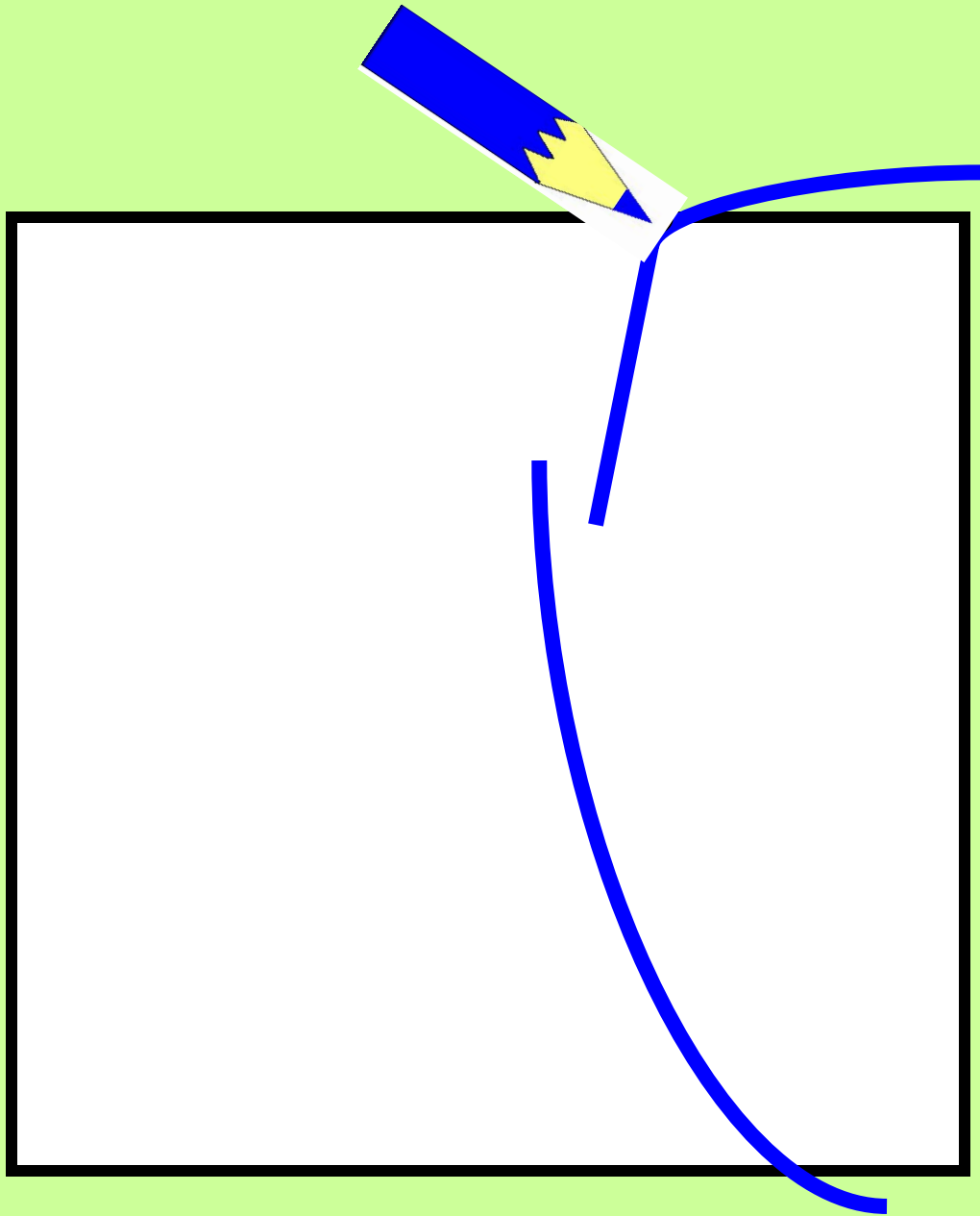
Подготовила:
учитель начальных классов
Белова Лариса Сергеевна,
МБОУ ООШ №7 города Белово

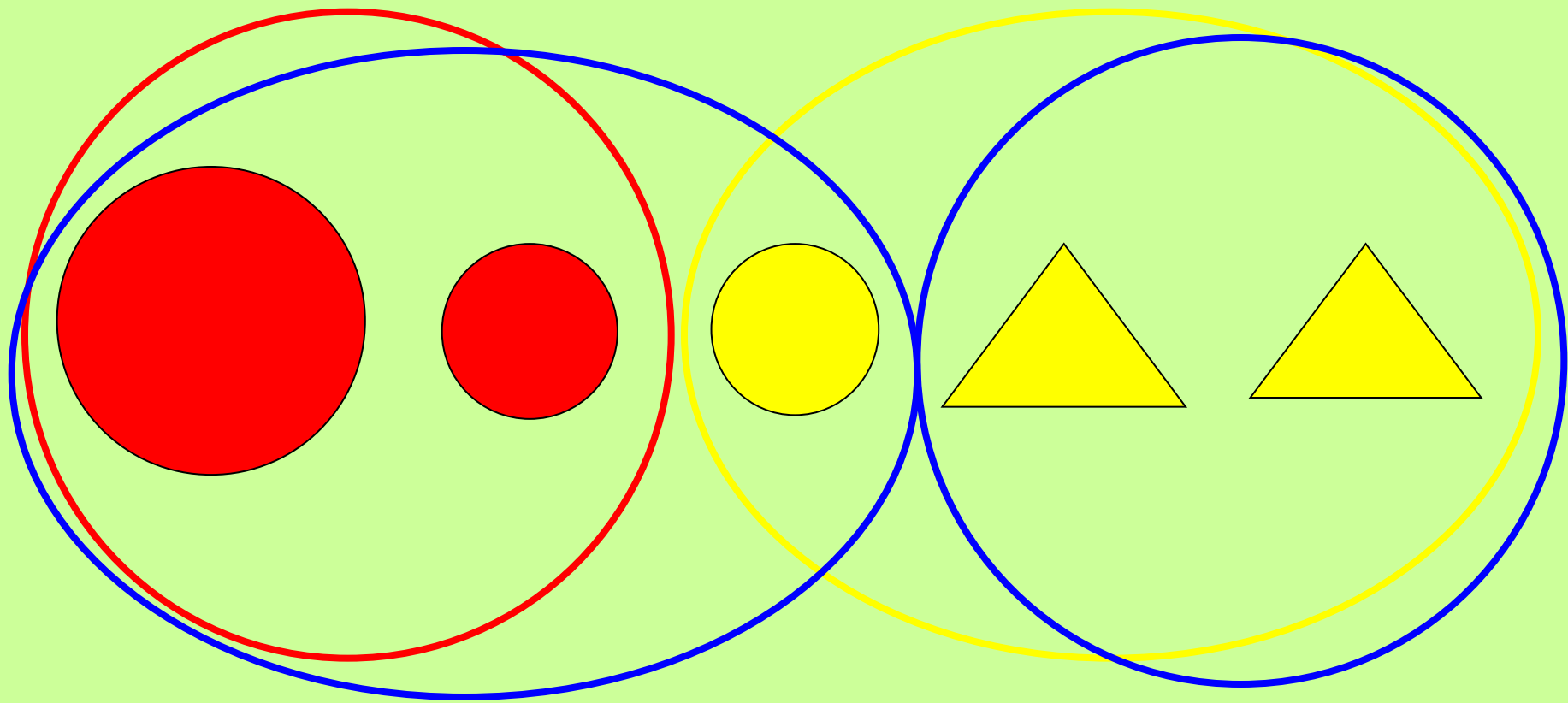




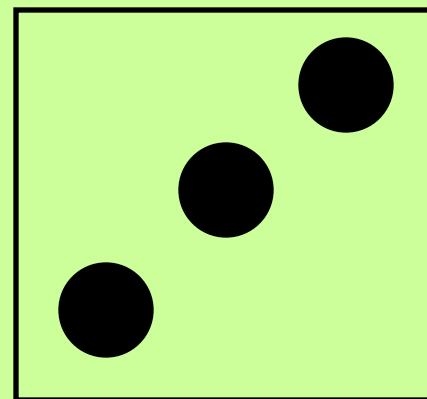
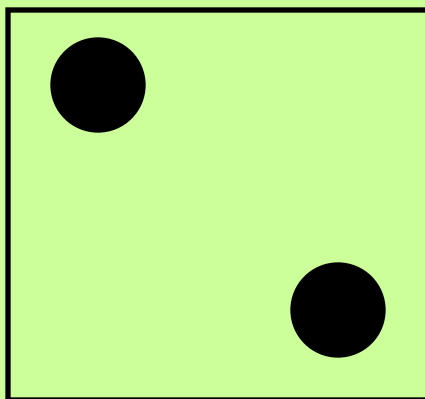
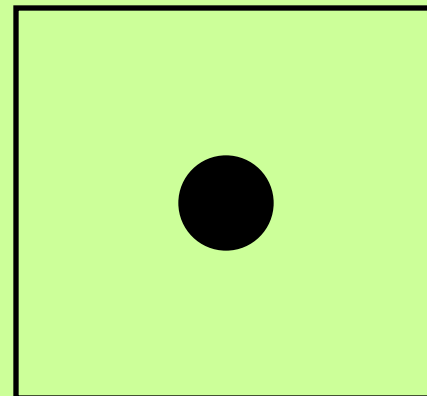
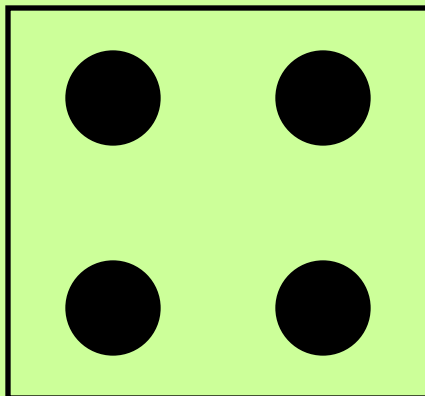
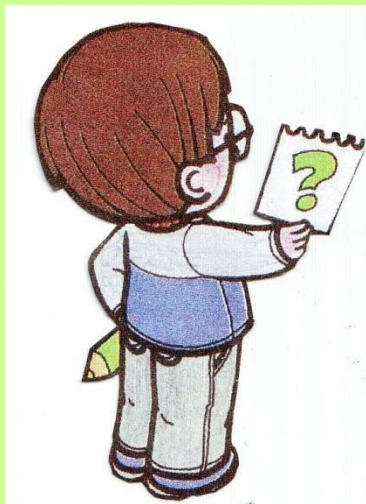
Выбери и вставь нужную фигуру



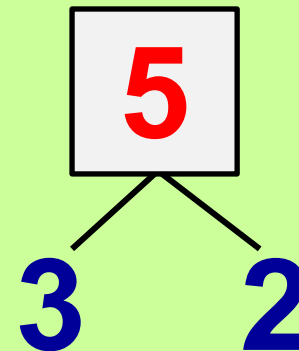
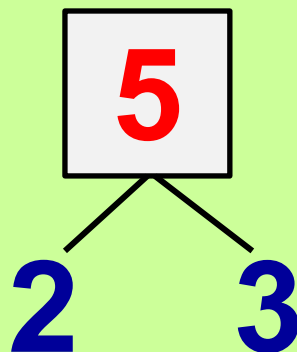
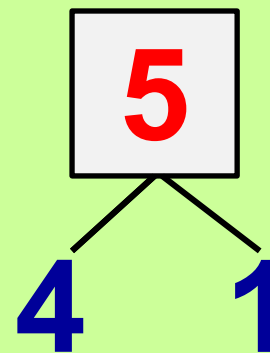
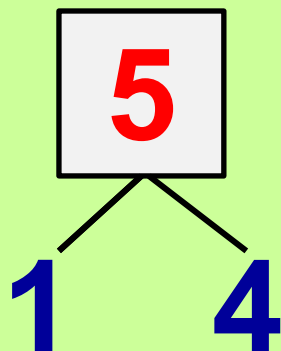
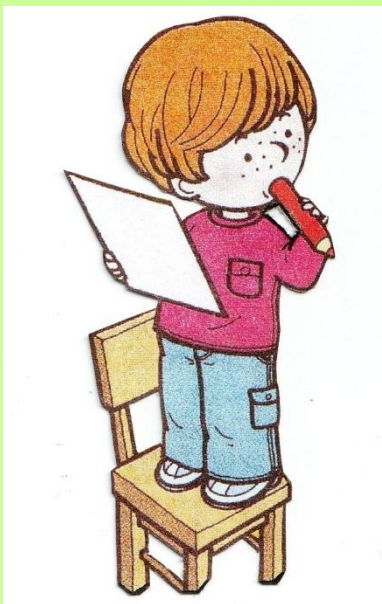




Модель числа 5



Состав числа пять



$1 \square 4 = 5$

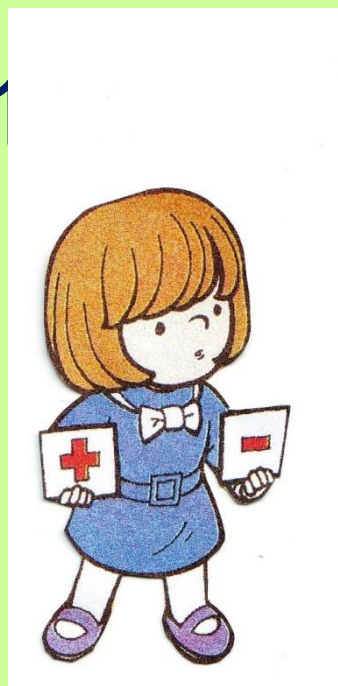
$3 \square 2 = 5$

$4 \square 1 = 5$

$5 \square 4 = 1$

$\square 3 = 2$

$5 \square 1 = 4$



Проверь решение!

$$1 + 4 = 5$$

$$3 + 2 = 5$$

$$5 - 4 = 1$$

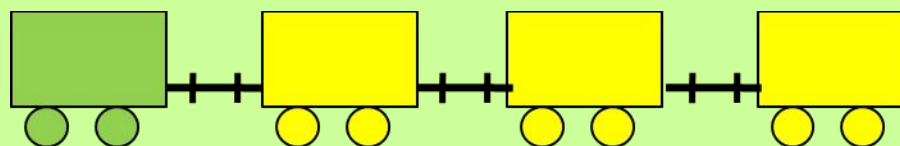
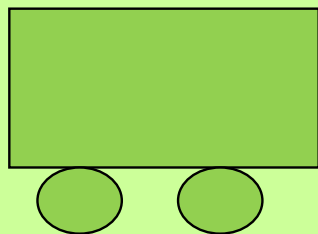
$$5 - 3 = 2$$



$$4 + 1 = 5$$

$$5 - 1 = 4$$

Какие четыре равенства можно записать к рисунку ?



П.

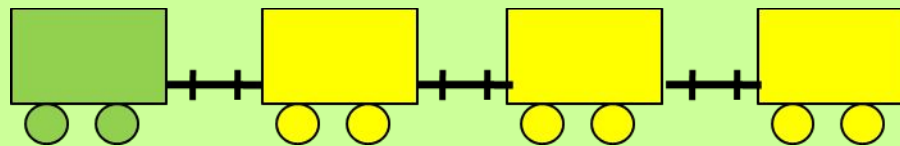
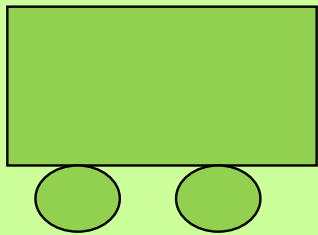
$$1 + 4 = 5$$

$$4 + 1 = 5$$

$$5 - 1 = 4$$



Какие четыре равенства можно записать к рисунку ?



П.

$$1 + 4 = 5$$

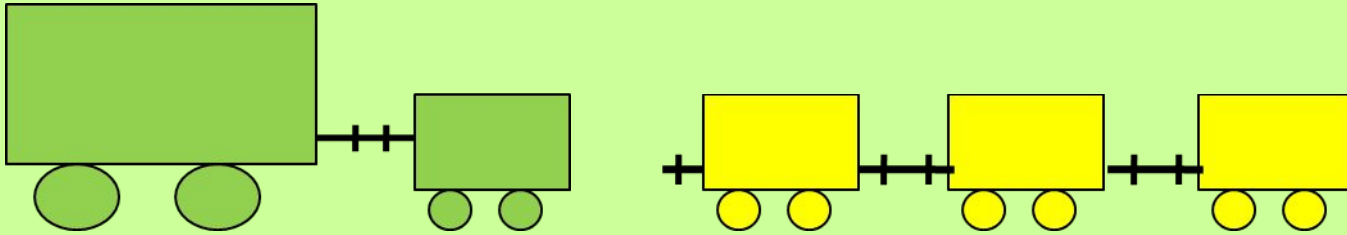
$$4 + 1 = 5$$

$$5 - 1 = 4$$

$$5 - 4 = 1$$



Какие четыре равенства можно записать к рисунку ?

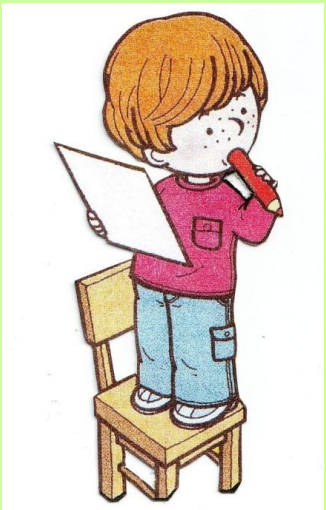


В.

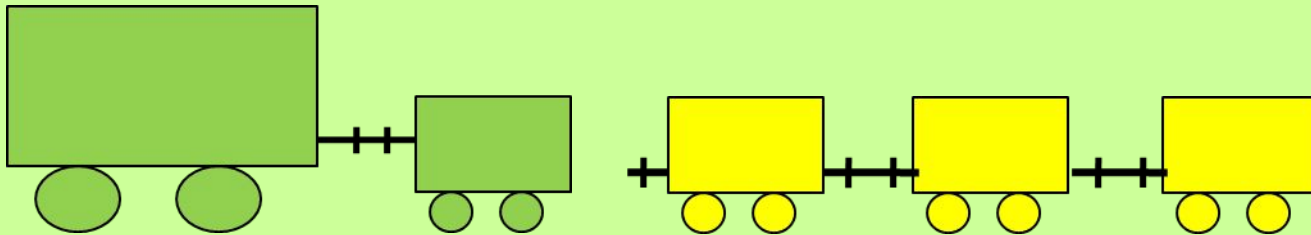
$$2 + 3 = 5$$

$$3 + 2 = 5$$

$$5 - 2 = 3$$



Какие четыре равенства можно записать к рисунку ?



В.

$$2 + 3 = 5$$

$$3 + 2 = 5$$

$$5 - 2 = 3$$

$$5 - 3 = 2$$



Спасибо за урок!

