

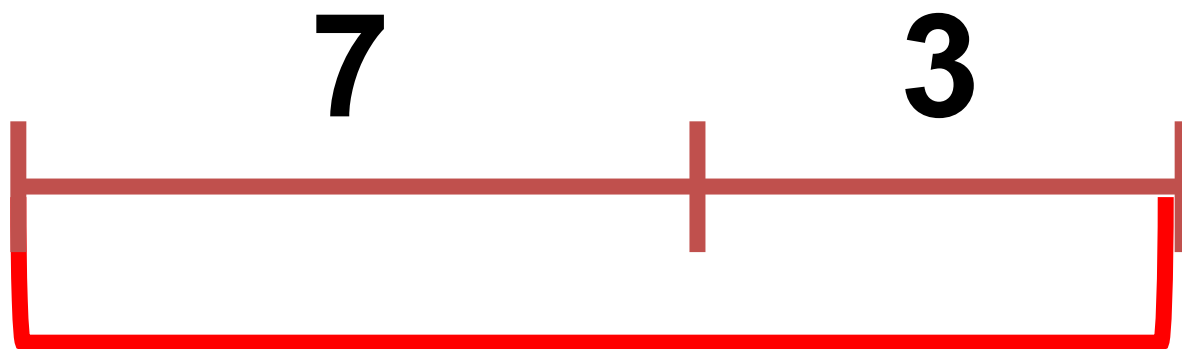
Составление задач по рисунку



Составные части задачи



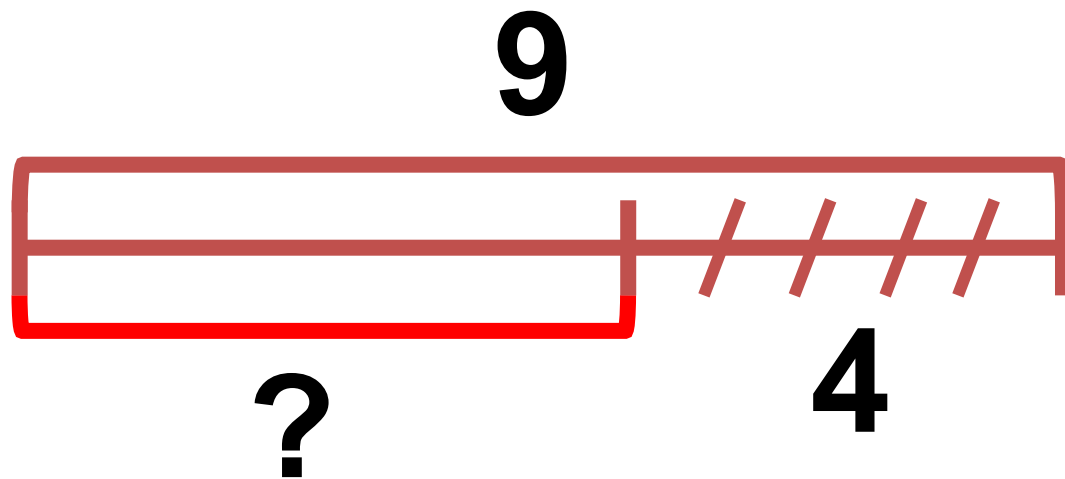
Составь по схеме задачу



?

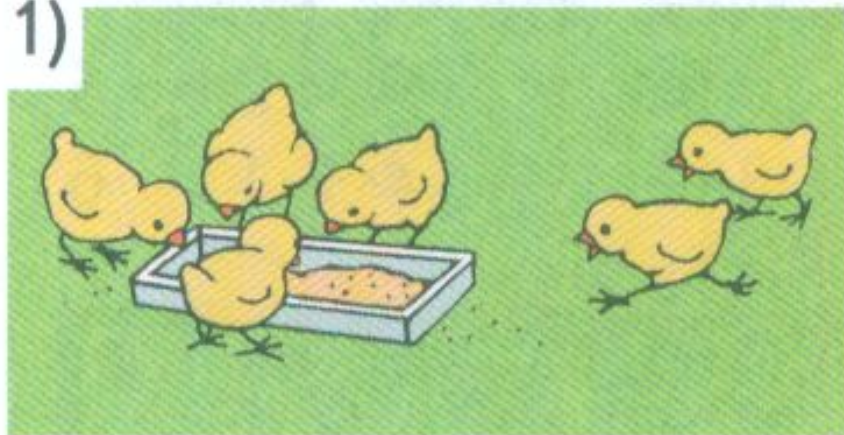


Составь по схеме задачу



1. Составь задачи по каждой картинке и реши их. Прочитай решение и ответ.

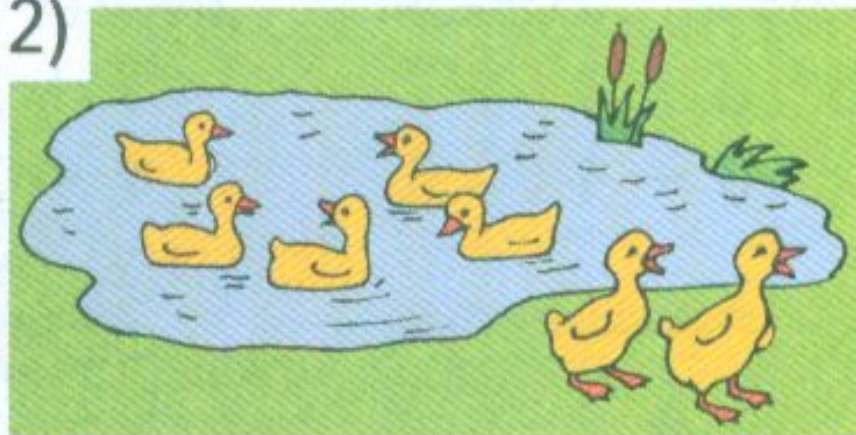
1)



$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

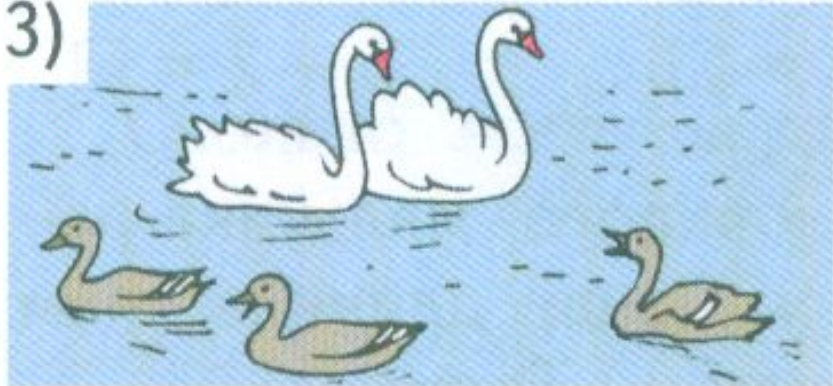
2)



$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

3)



$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

4)



$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$



Работа в тетрадке

2. Выполни сложение и вычитание.



$$3 + 2$$

$$5 - 2$$



$$4 + 2$$

$$6 - 2$$

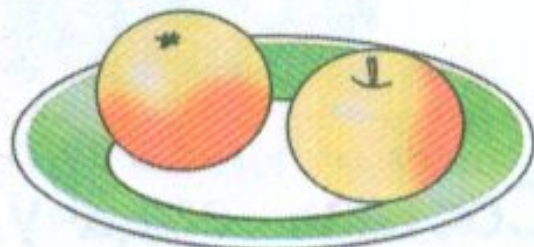
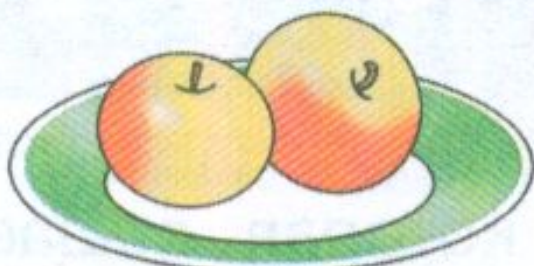
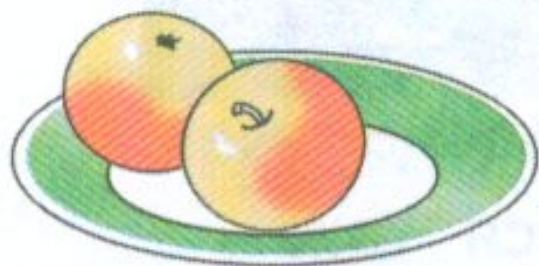


$$5 + 2$$

$$7 - 2$$

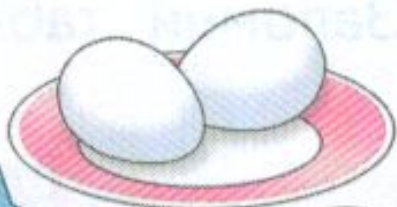


3. Прибавляй по 2.



$$2 + 2 + 2 = \square$$

4. Вычитай по 2.



$$10 - 2 - 2 = \square$$

**Мы ногами топ-топ,
Мы руками хлоп-хлоп,
А потом прыг-скок
А потом вприсядку,
И опять вприсядку,
Побежим мы по дорожке
Раз, два, три!
И похлопаем в ладошки
Раз, два, три!
И покрутим головами
Раз, два, три!
Все танцуйте вместе с нами
Раз, два, три!**




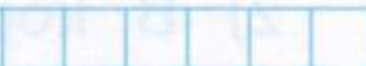
- По каждой схеме составь задачу и реши её.

1)   Ответ:

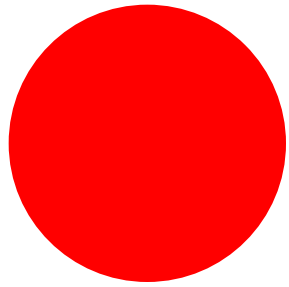
2)   Ответ:

- Дополни условие и реши задачу:

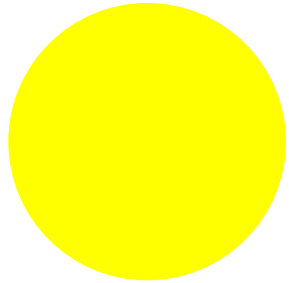
У Юры было машинок. Ему подарили ещё 2 машинки. Сколько машинок стало у Юры?

 Ответ: 

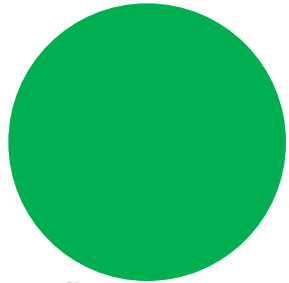
●	$6 + \quad = 8$	$\quad + 2 = 6$	$9 - \quad = 0$
<input type="text"/>	$\quad - 2 = 7$	$\quad - 2 = 5$	$\quad + 4 = 4$



- Я умею сам



**- Я умею, но не
уверен**



- Нужна помощь



Домашнее задание

4. Вычитай по 2.



5. По рисунку закончи записи и составь новые на прибавление числа 1 и числа 2.

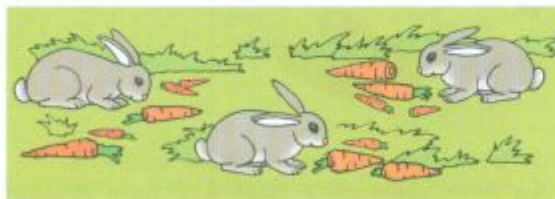


$2 + 1 = \square$

$3 + 2 = \square$

$5 + 2 = \square$

6. Объясни, как сделать, чтобы у всех кроликов были одинаковые порции.



Закончи вопрос и реши задачи:

1) У Васи



У Вики 2 марки. Сколько всего ... ?



2) У Милы было 4 шарика. 1 шарик лопнул. Сколько шариков ... ?



РАЗБЕЙ
НА
2 ГРУППЫ:

