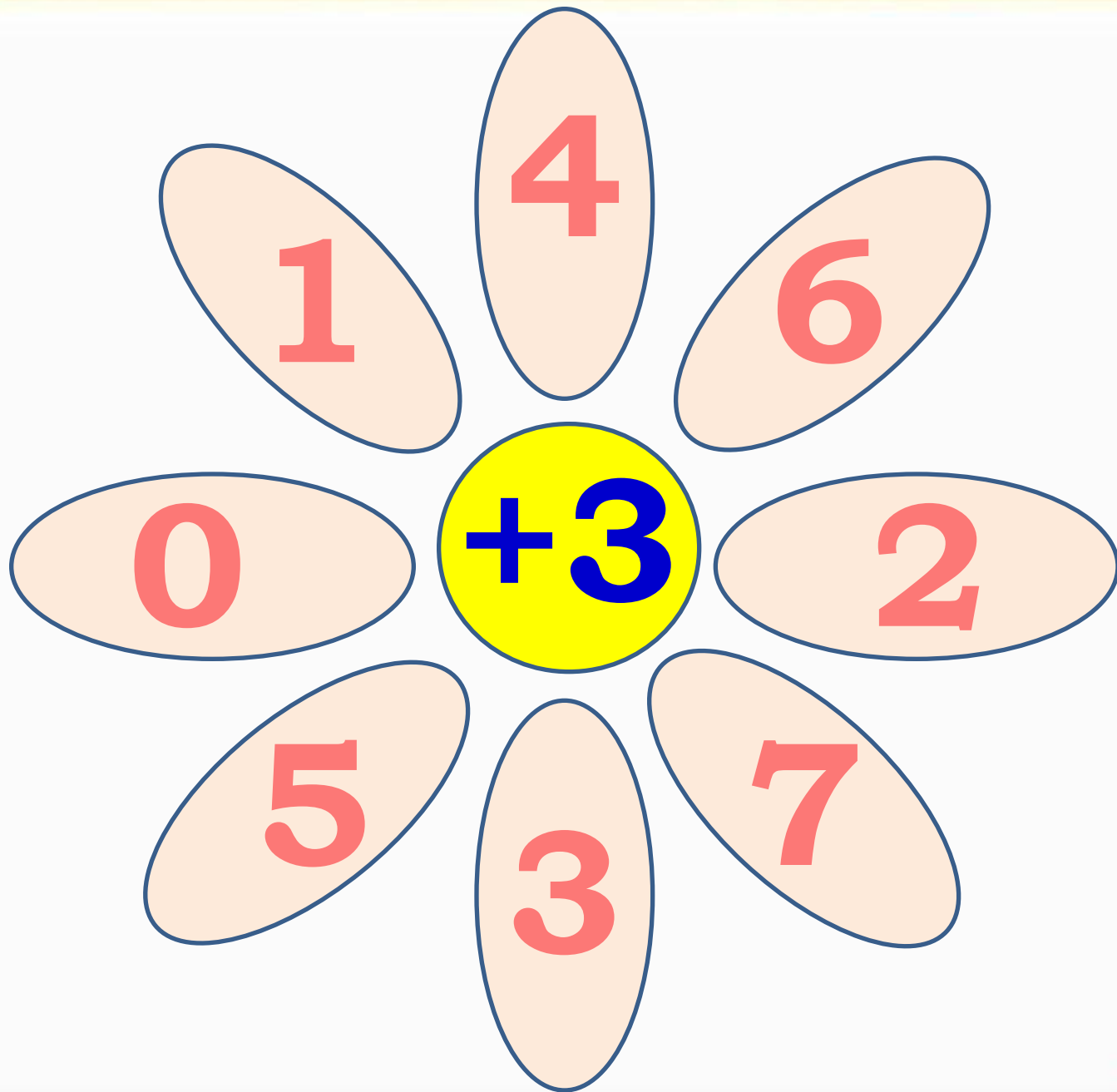
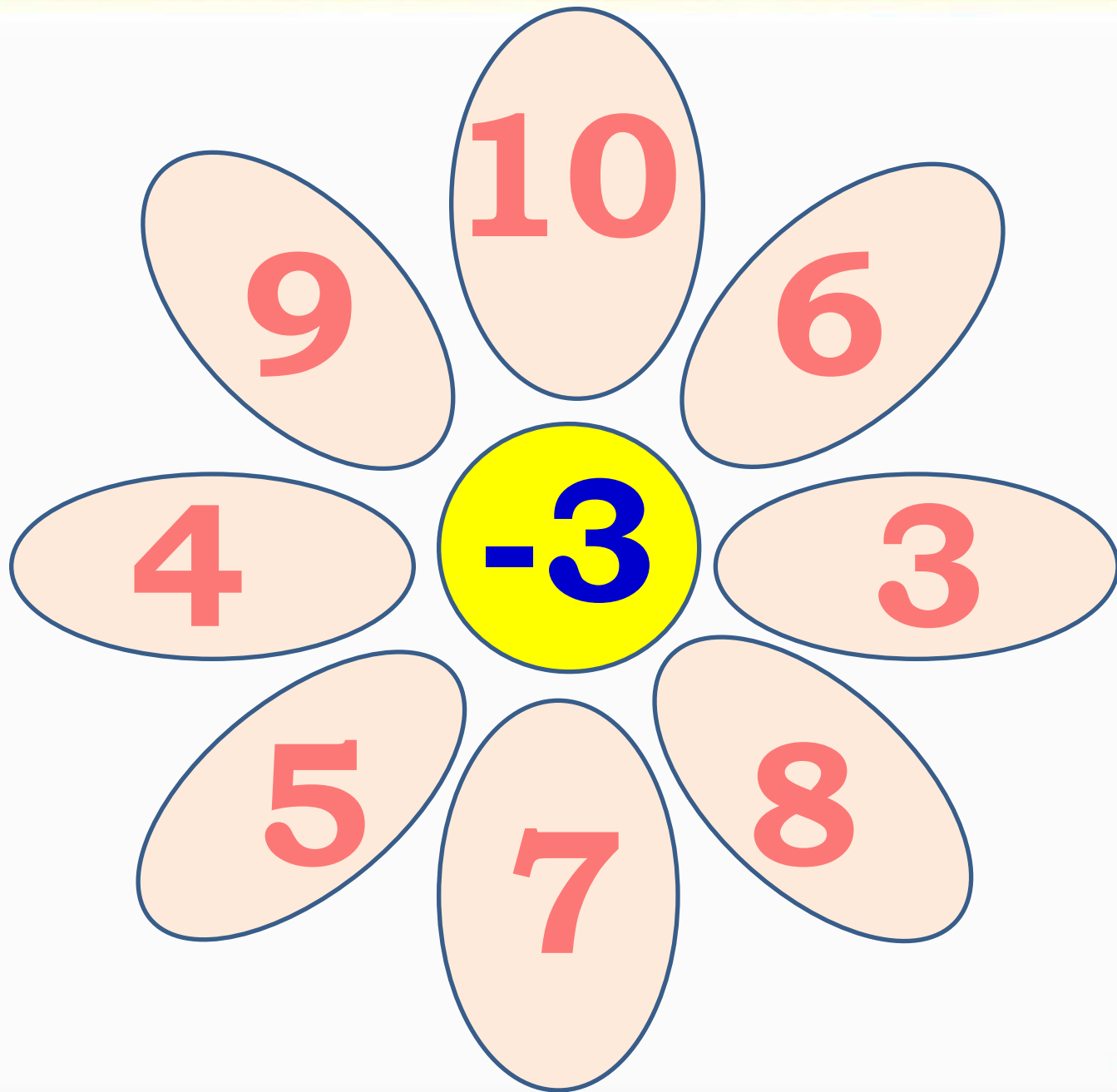


# Таблицы сложения и вычитания с числом 3



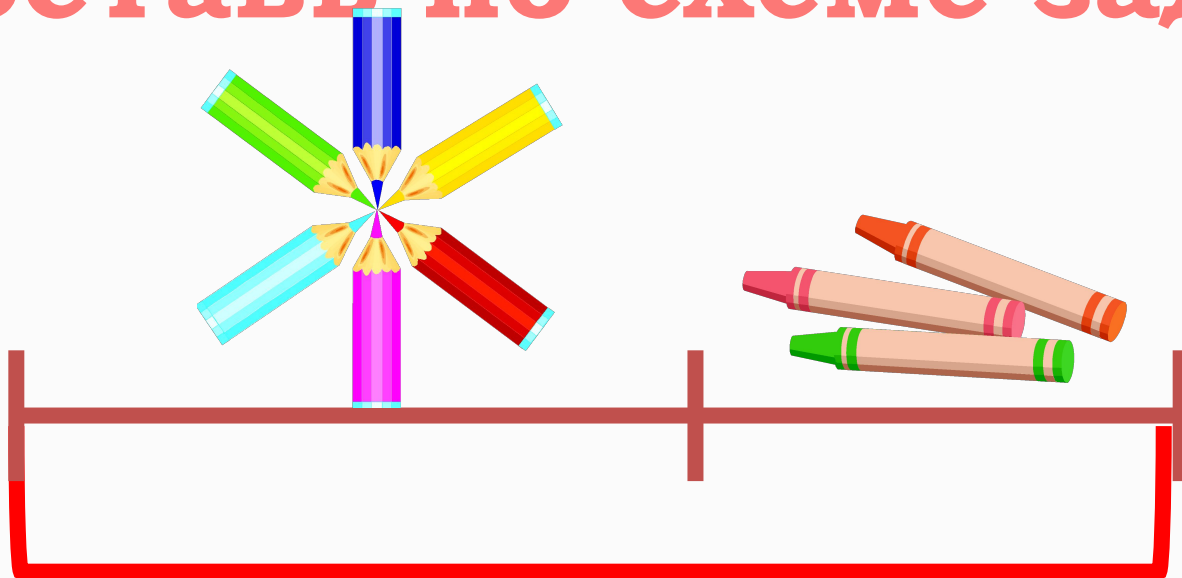




# Составные части задачи

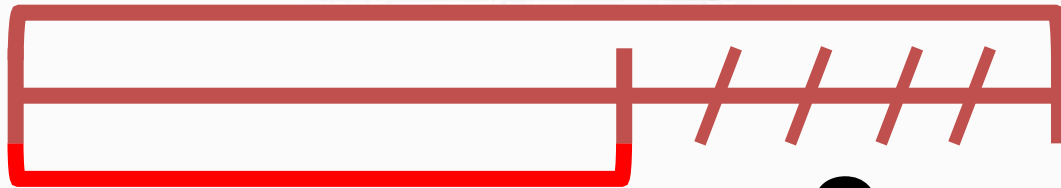


# Составь по схеме задачу



?



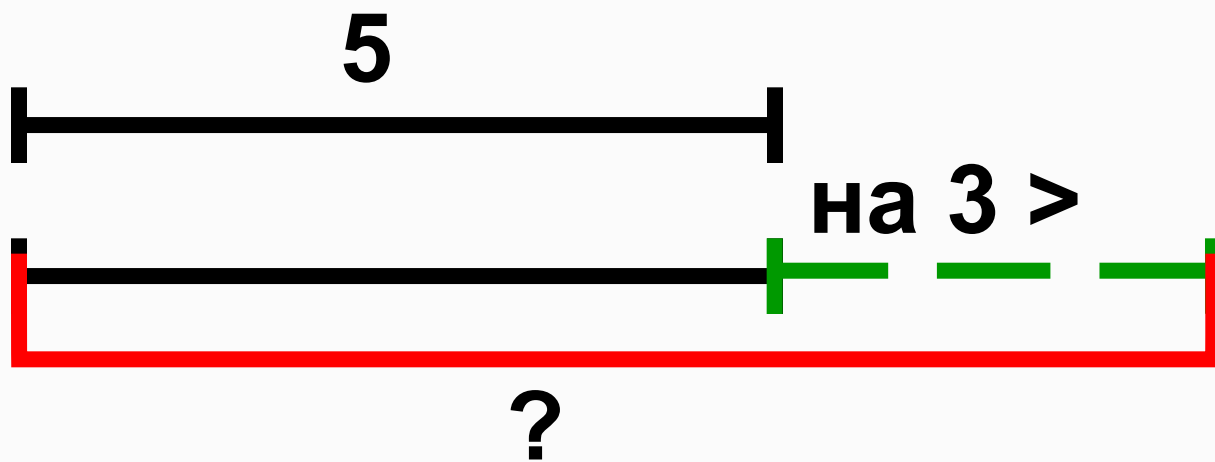


?

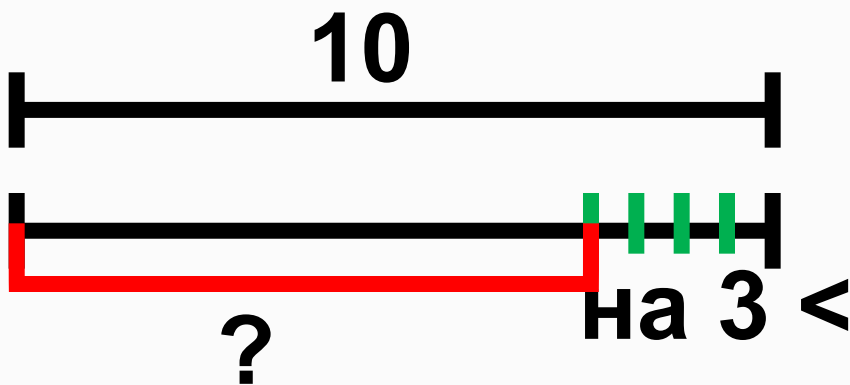
3



# Составь по схеме задачу



# Составь по схеме задачу





НАЧЕРТИ  
И  
РАСКРАСЬ  
УЗОР



Объясни, как составлена каждая таблица.  
Спиши и вычисли. Запомни таблицы.

$1 + 3$



$2 + 3$



$3 + 3$



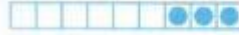
$4 + 3$



$5 + 3$



$6 + 3$



$7 + 3$



$4 - 3$

$5 - 3$

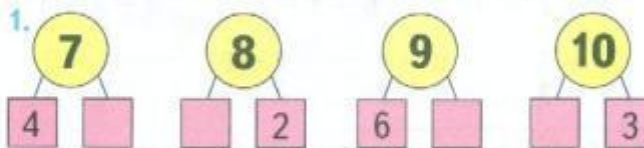
$6 - 3$

$7 - 3$

$8 - 3$

$9 - 3$

$10 - 3$



2. У Ани было 5 ёлочных игрушек.



Она подарила подруге 3 игрушки.  
Сколько игрушек осталось у Ани?

3. У Маши было 6 рыбок.



Ей подарили ещё 2 рыбки. Сколько те-  
перь рыбок у Маши?



Объясни, как составлена каждая таблица.  
Спиши и вычисли. Запомни таблицы.

$1 + 3$



$2 + 3$



$3 + 3$



$4 + 3$



$5 + 3$



$6 + 3$



$7 + 3$



$4 - 3$

$5 - 3$

$6 - 3$

$7 - 3$

$8 - 3$

$9 - 3$

$10 - 3$



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!

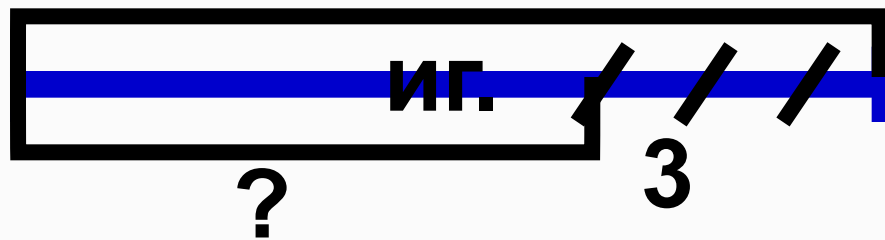


2. У Ани было 5 ёлочных игрушек.



Она подарила подруге 3 игрушки.  
Сколько игрушек осталось у Ани?

5

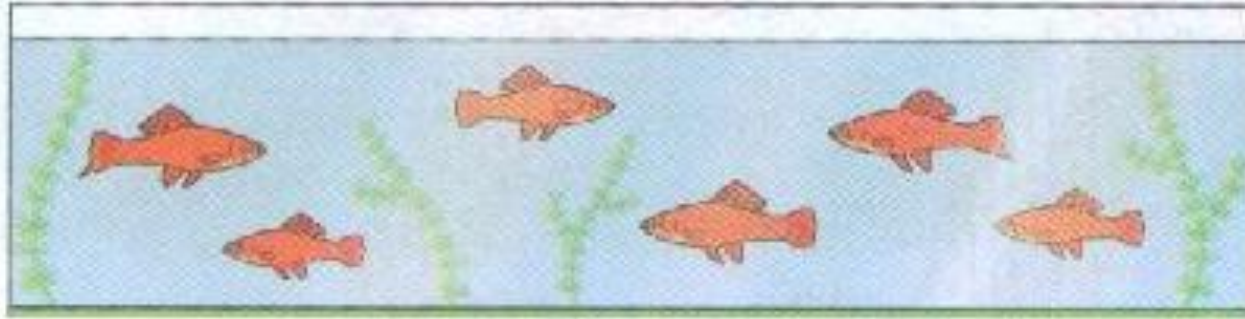


$$5 - 3 = 2 \text{ иг.}$$

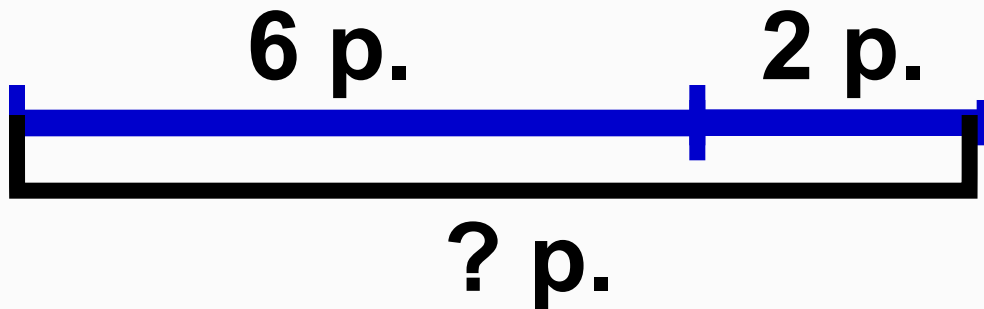
**Ответ: осталось 2 игрушки.**



3. У Маши было 6 рыбок.



Ей подарили ещё 2 рыбки. Сколько теперь рыбок у Маши?



$$6 + 2 = 8 \text{ (р.)}$$

Ответ: 8 рыбок у Маши.





М.И. Моро, С.И. Волкова



# Математика

Рабочая тетрадь



Blank writing area with lines

Часть 1



# 1



● Заполни таблицы.

$1 + 3 = 4$



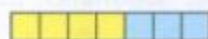
$2 + 3 = 5$



$3 + 3 =$



$4 + 3 =$



$5 + =$



$+ =$



$+ = 10$



$4 - 3 = 1$

$5 - 3 = 2$

$6 - 3 =$

$7 - 3 =$

$- =$

$- =$

$10 - 3 =$



● У Тани было 7 тетрадей. Стало на  тетради меньше. Сколько тетрадей стало у Тани? Дополни условие и реши задачу.

Blank space for writing the answer: *Ответ:*

● Слагаемые 8 и 2. Вычисли сумму.

Blank space for writing the sum

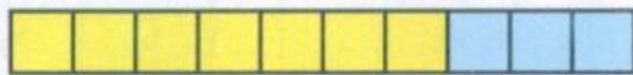
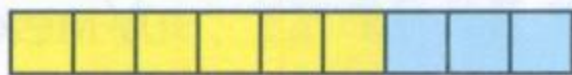
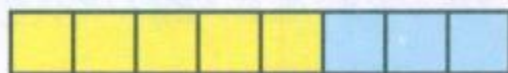
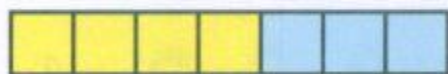
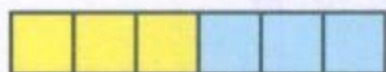
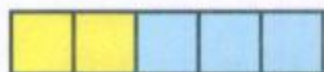
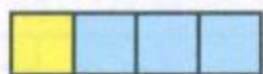


CM <  CM     CM =  CM     CM >  CM



● Заполни таблицы.

1	+	3	=	4
2	+	3	=	5
3	+	3	=	
4	+	3	=	
5	+		=	
	+		=	
	+		=	10



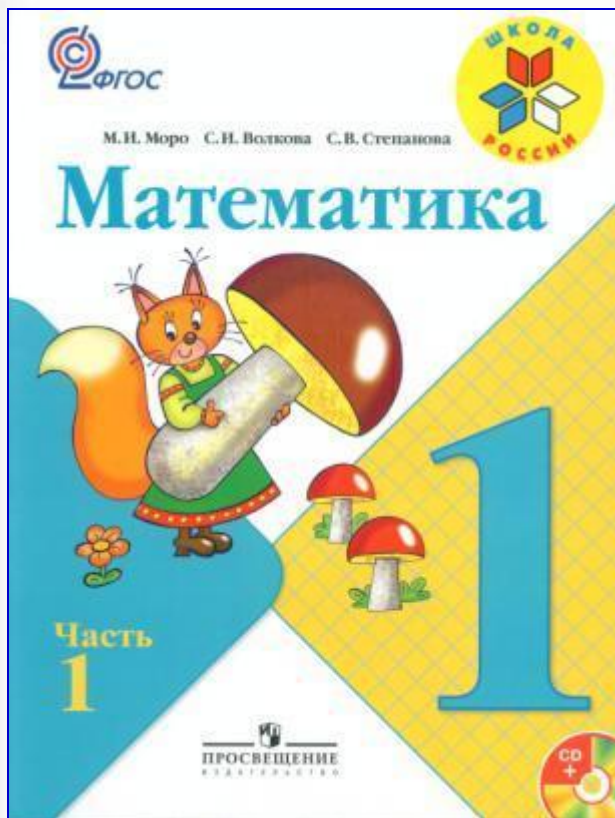
4	-	3	=	1
5	-	3	=	2
6	-	3	=	
7	-	3	=	
	-		=	
	-		=	
10	-	3	=	







# Домашнее задание



4. Составь задачи по рисунку и реши их.



$$7 - \square = \square$$

$$6 + \square = \square$$

5. Измерь все стороны каждой фигуры.



Чем интересны результаты измерения?

6. Спиши, заполняя пропуски.

$$9 + \square = 10$$

$$10 - \square = 9$$

$$\square - 2 = 7$$

$$7 + \square = 9$$

$$10 - \square = 8$$

$$\square - 3 = 6$$

$$5 + \square = 8$$

$$10 - \square = 7$$

$$\square - 2 = 5$$

7. Чем похожи и чем различаются эти картинки?

«Проверочные работы», с. 22, 23.

