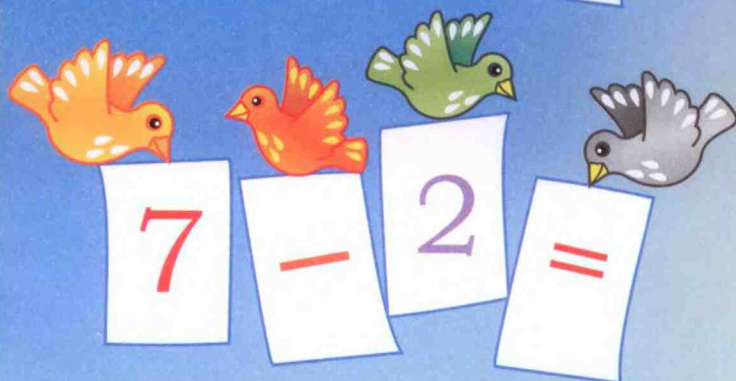


Серия «Папка дошкольника»

# Вычитаем и складываем

Знакомство с составом числа, примеры и задачи

Для  
детей  
4-6  
лет



Солнечные  
ступеньки®

## **Уважаемые родители и педагоги!**

*Предлагаем вашему вниманию серию папок для дошкольного образования «Солнечные ступеньки».*

*«Солнечные ступеньки» предназначены для всестороннего развития способностей ребенка. Все задания соответствуют задачам умственного развития и воспитания, определенным «Типовой программой воспитания и обучения в детском саду».*

*Каждое занятие - новая солнечная ступенька к вершине дошкольных знаний!*

*Тысячи детишек, обучаясь по данным папкам, смогли успешно поступить в самые престижные школы и лицеи.*

*Встретимся на «Солнечных ступеньках»!*

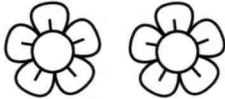
*Желаем успеха!*

Закрась предметы в каждом ряду,  
используя два разных цветных карандаша.  
(например: одна птичка жёлтая, а две - красные)

1



2



3



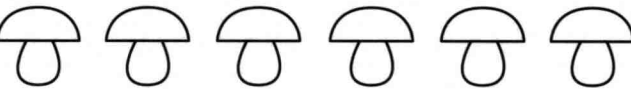
4



5



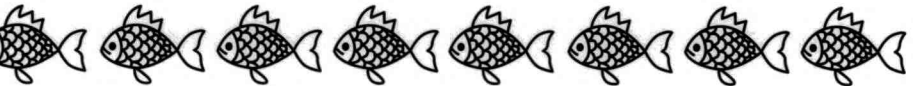
6



7



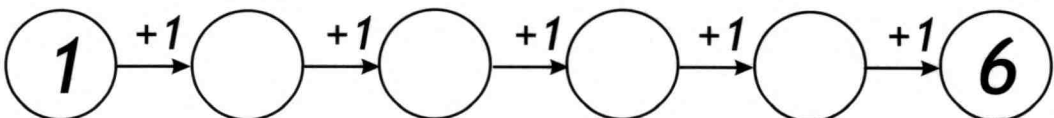
8



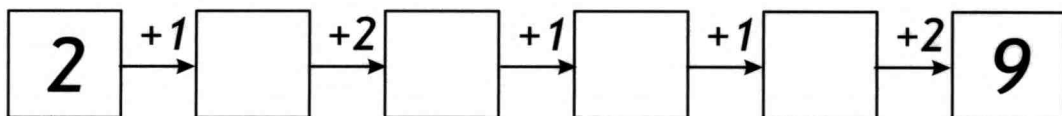
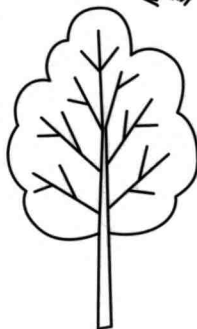
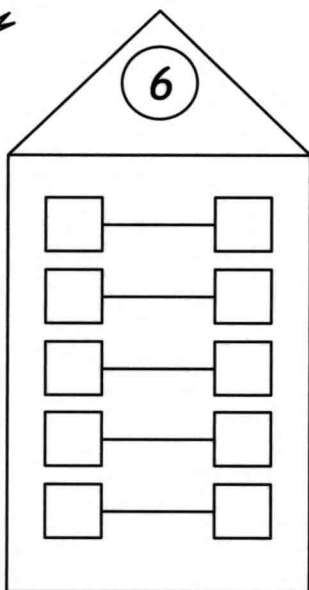
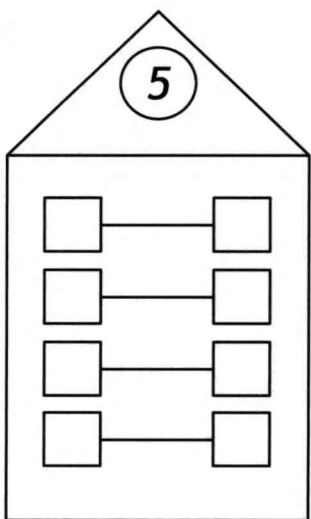
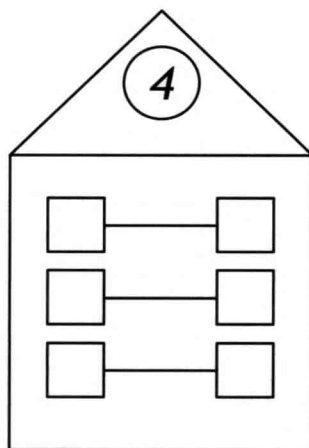
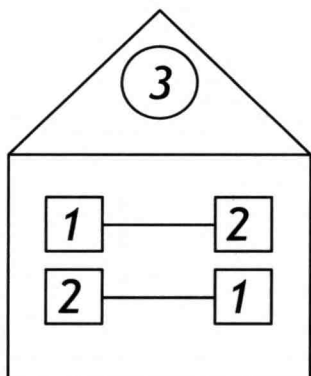
9



10



Из каких двух меньших чисел состоят  
данные числа? Напиши ответы.



Из каких двух меньших чисел  
состоят данные числа?  
Напиши все возможные варианты.

7

□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□

8

□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□

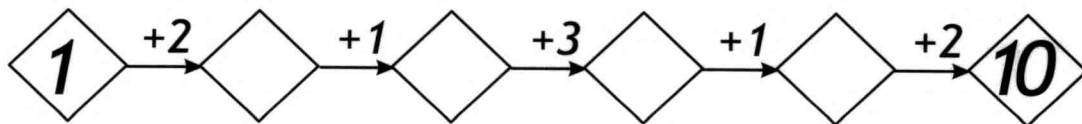
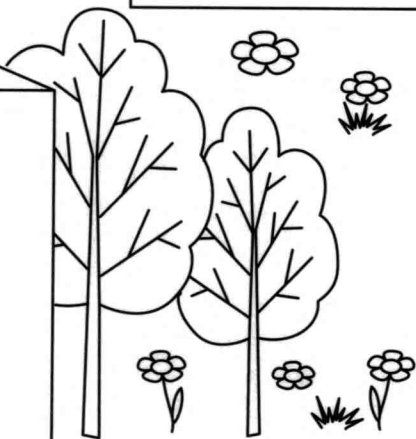
9

□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□
□	—	□

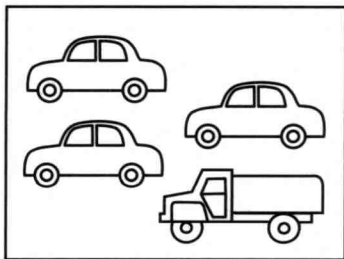


10

□	—	□			
□	—	□	□	—	□
□	—	□	□	—	□
□	—	□	□	—	□
□	—	□	□	—	□

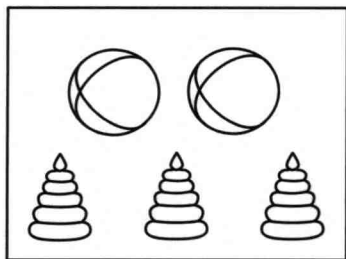
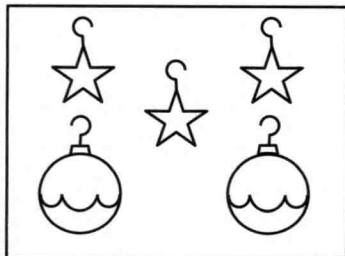


Соедини линией пример с соответствующим рисунком.



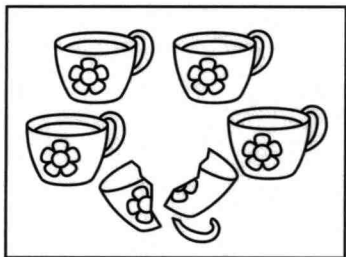
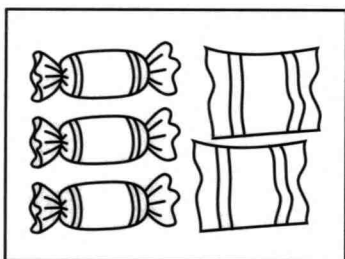
$$5 - 2$$

$$5 - 3$$



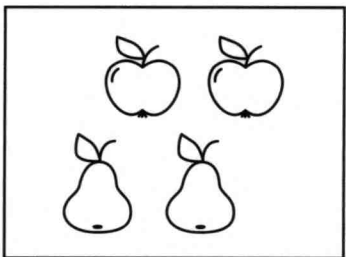
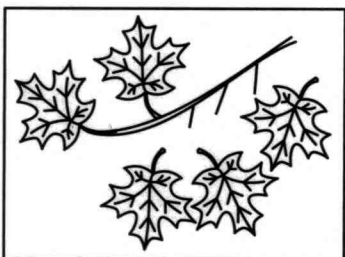
$$3 + 1$$

$$5 - 1$$



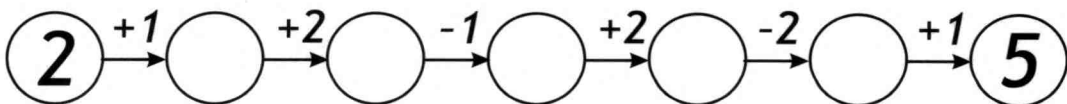
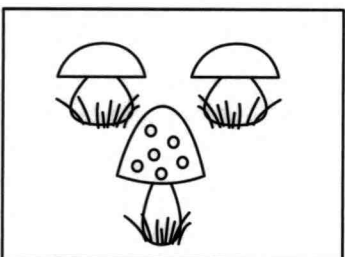
$$2 + 3$$

$$3 + 2$$

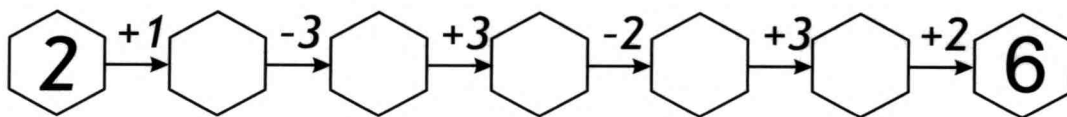
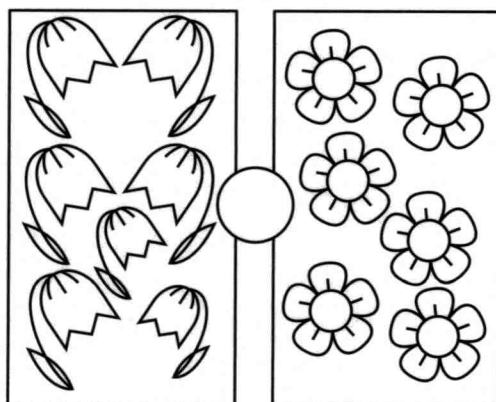
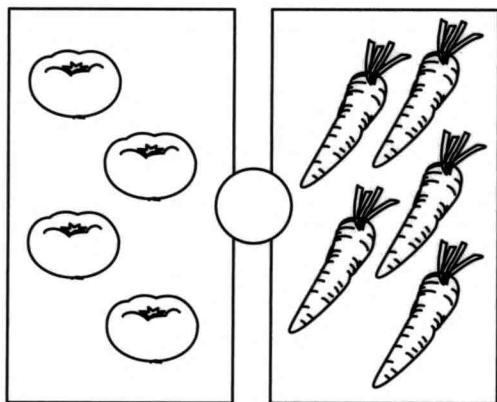
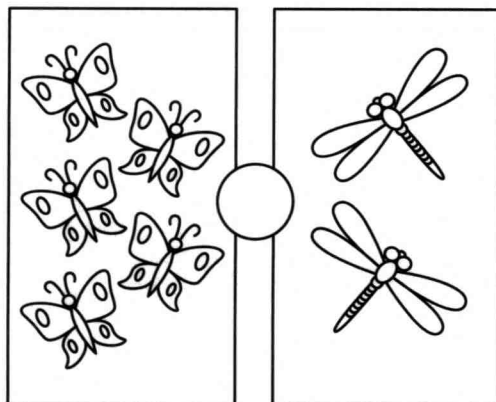
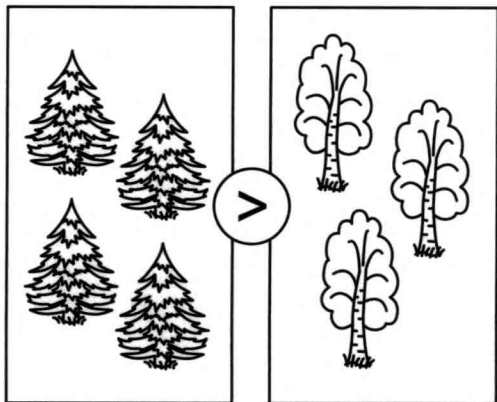


$$2 + 2$$

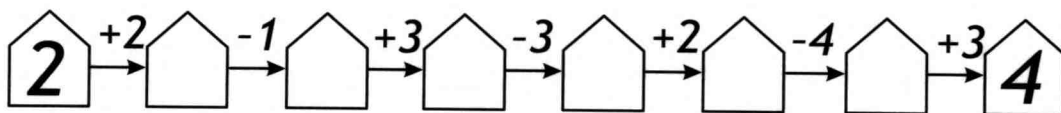
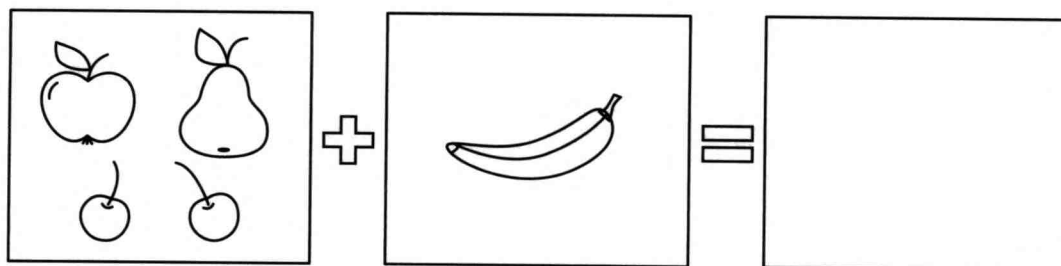
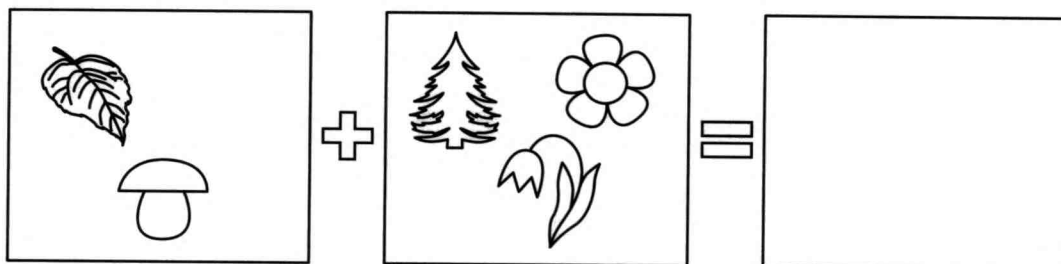
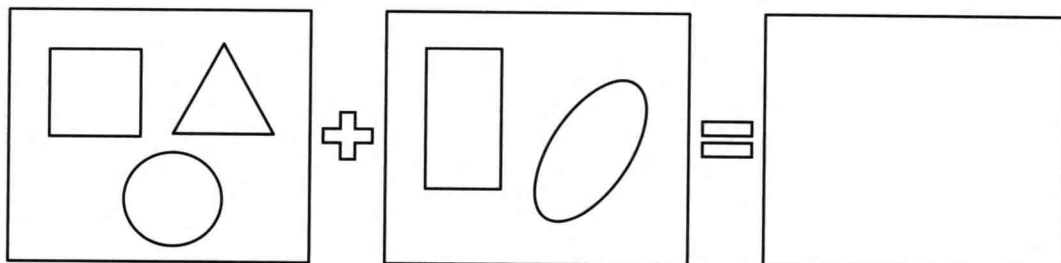
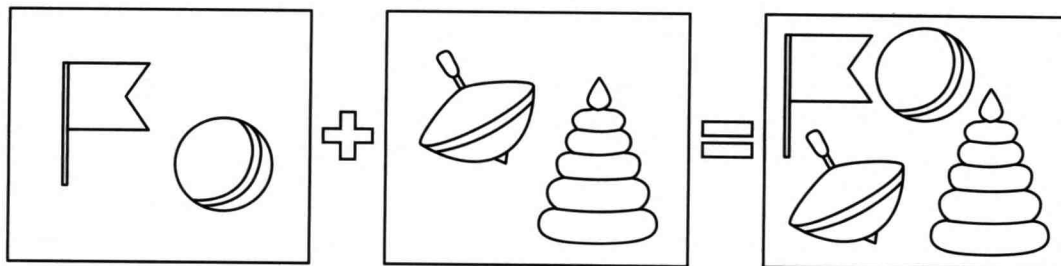
$$2 + 1$$



Сравни количество предметов на рисунках.  
Поставь нужные знаки.

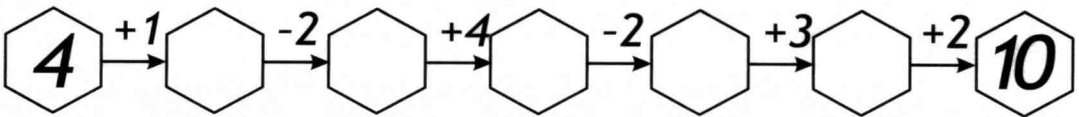
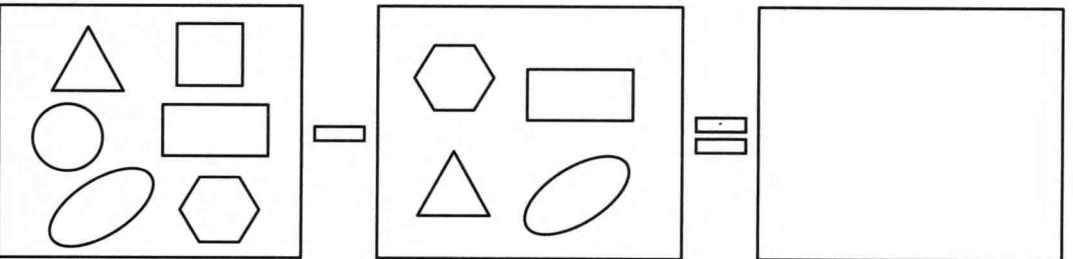
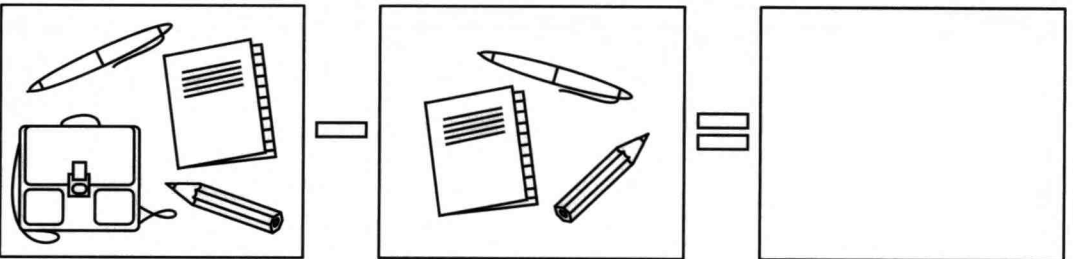
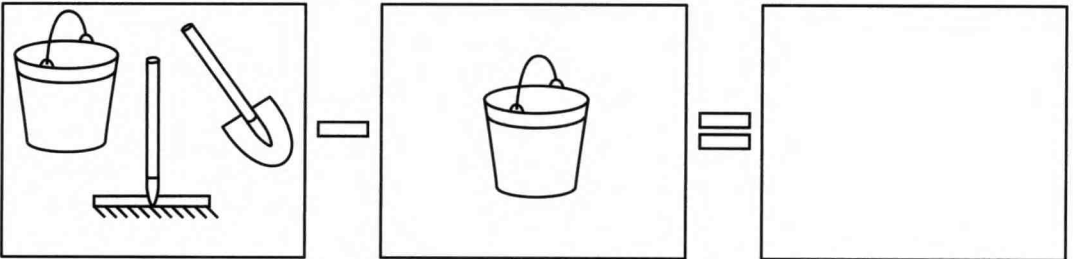
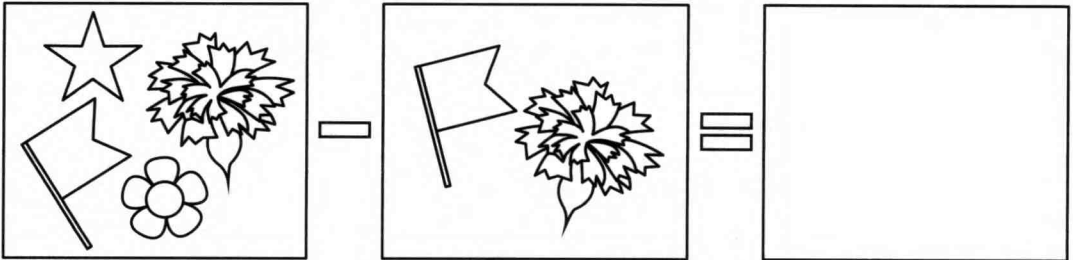


Реши примеры на сложение.  
Нарисуй ответы.

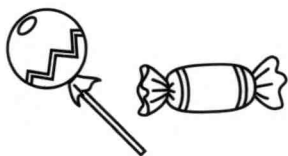




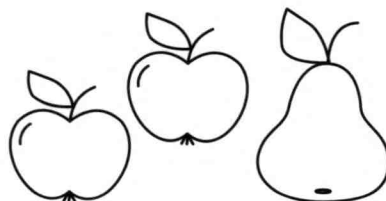
Реши примеры на вычитание.  
Нарисуй ответы.



Рассмотри картинки.  
 Реши примеры на сложение и  
 впиши полученные ответы.



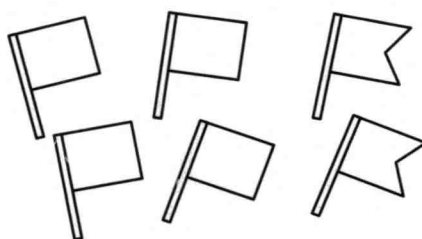
1	+	1	=	
---	---	---	---	--



2	+	1	=	
---	---	---	---	--



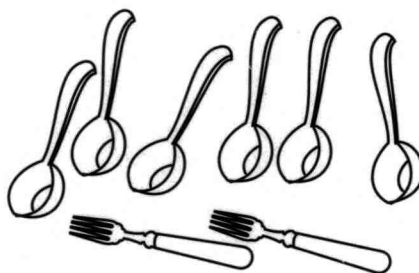
3	+	1	=	
---	---	---	---	--



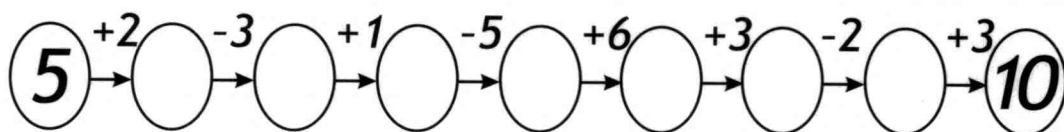
4	+	2	=	
---	---	---	---	--



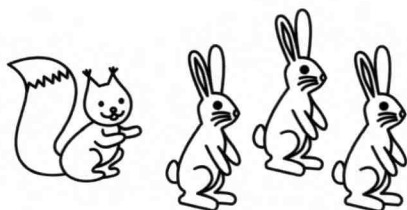
5	+	2	=	
---	---	---	---	--



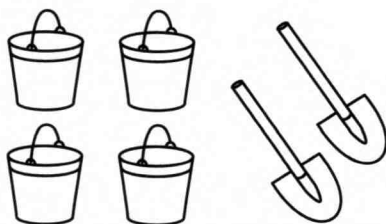
6	+	2	=	
---	---	---	---	--



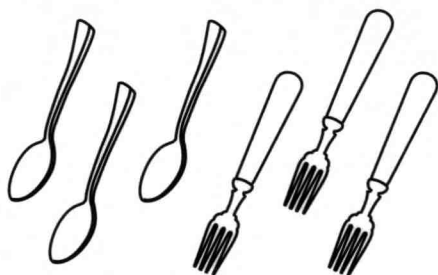
Рассмотри картинки.  
 Реши примеры на сложение и  
 впиши полученные ответы.



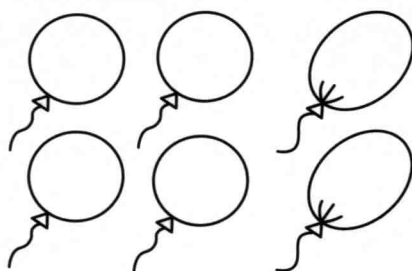
	+		=	
--	---	--	---	--



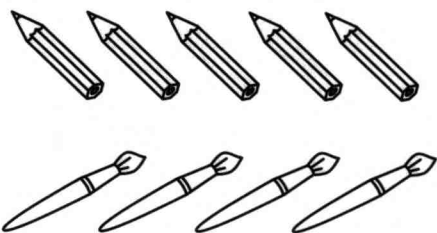
	+		=	
--	---	--	---	--



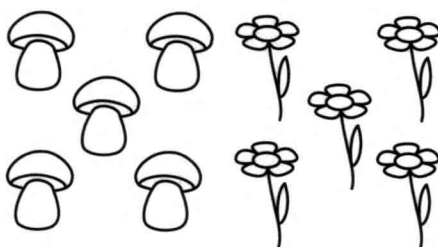
	+		=	
--	---	--	---	--



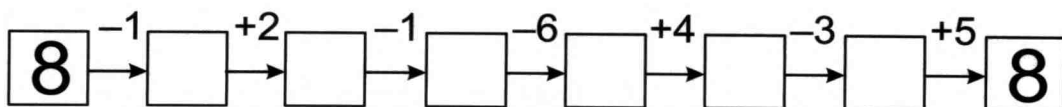
	+		=	
--	---	--	---	--



	+		=	
--	---	--	---	--



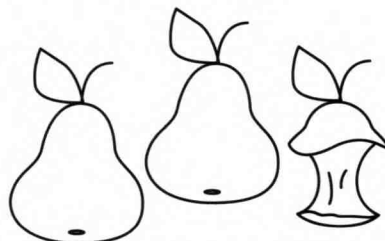
	+		=	
--	---	--	---	--



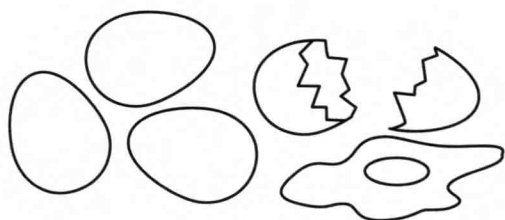
Рассмотри картинки.  
 Реши примеры на вычитание.



$$2 - 1 = \square$$



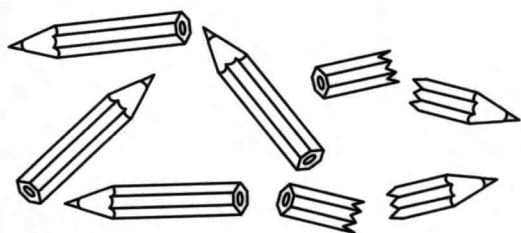
$$3 - 1 = \square$$



$$4 - 1 = \square$$



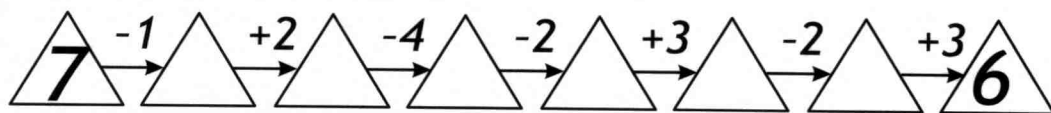
$$5 - 2 = \square$$



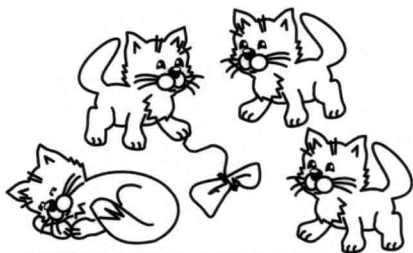
$$6 - 2 = \square$$



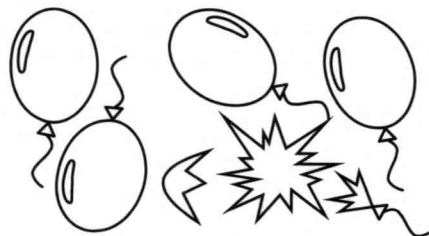
$$7 - 2 = \square$$



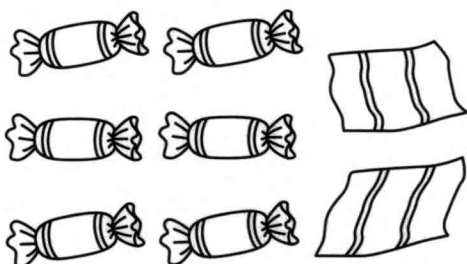
Рассмотри картинки.  
 Реши примеры на вычитание.



$$4 - 1 = \square$$



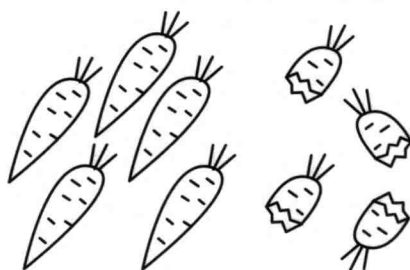
$$5 - 1 = \square$$



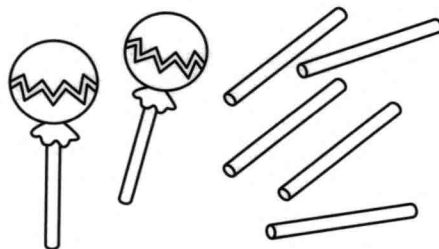
$$8 - 2 = \square$$



$$9 - 3 = \square$$



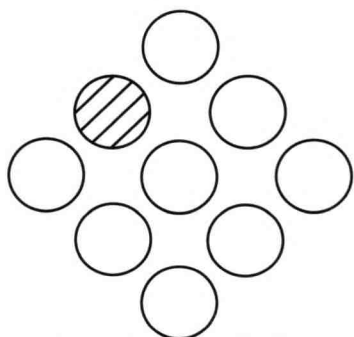
$$9 - 4 = \square$$



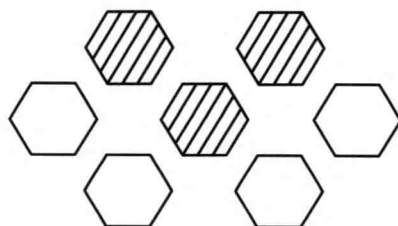
$$7 - 5 = \square$$

$$10 \xrightarrow{-5} \square \xrightarrow{+2} \square \xrightarrow{-1} \square \xrightarrow{-4} \square \xrightarrow{+8} \square \xrightarrow{-5} \square \xrightarrow{+2} \square \xrightarrow{+3} 10$$

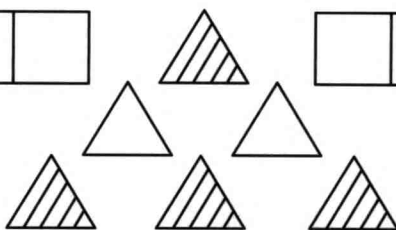
Напиши под каждым рисунком  
нужные числа в пример.  
Напиши ответ.



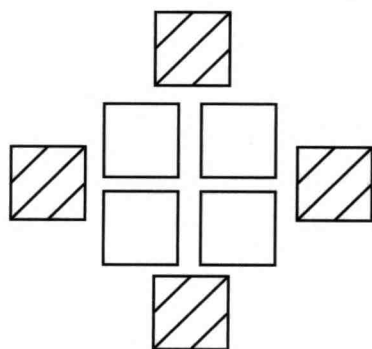
	+		=	
--	---	--	---	--



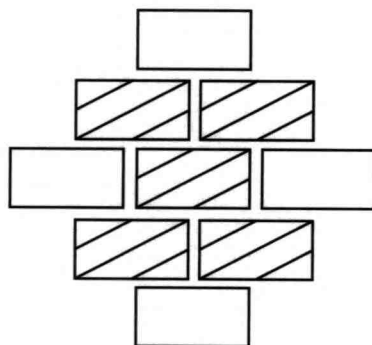
	+		=	
--	---	--	---	--



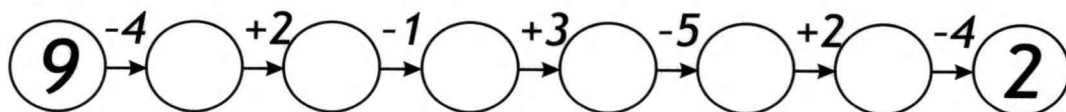
	+		=	
--	---	--	---	--



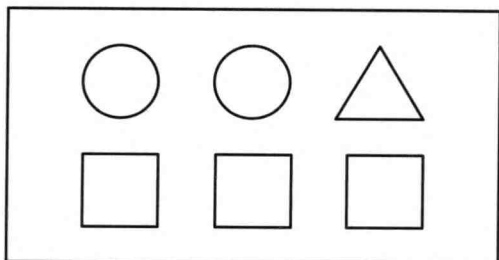
	+		=	
--	---	--	---	--



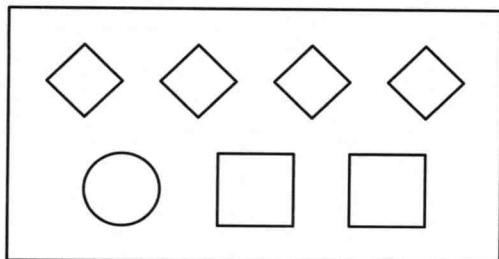
	+		=	
--	---	--	---	--



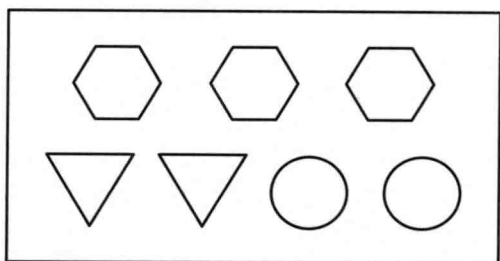
Рассмотри картинки. Впиши числа. Реши примеры.



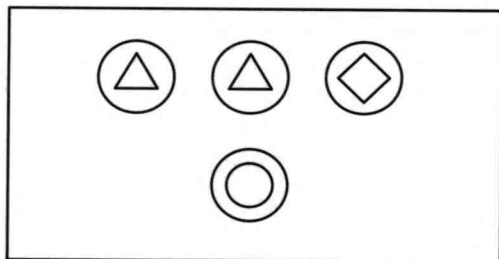
$$\boxed{2} + \boxed{1} + \boxed{3} = \boxed{\phantom{00}}$$



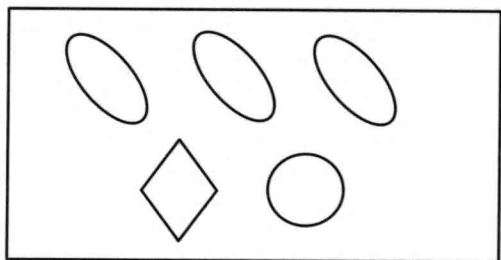
$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$



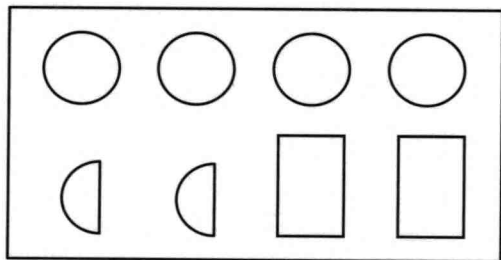
$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$



$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$



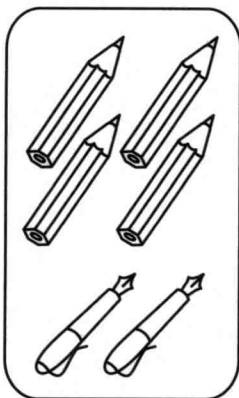
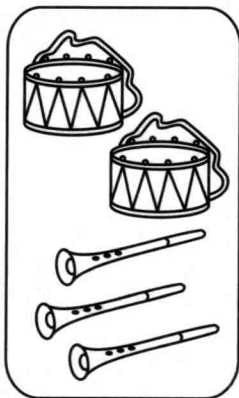
$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$



$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$



Рассмотри картинки. Впиши числа. Реши примеры.

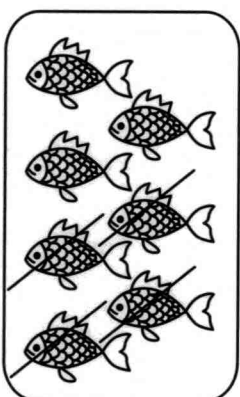
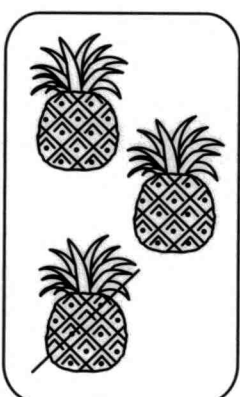
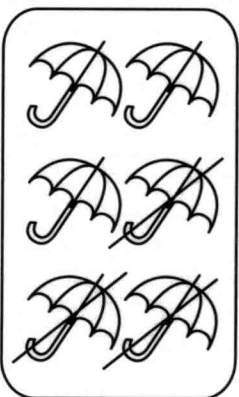
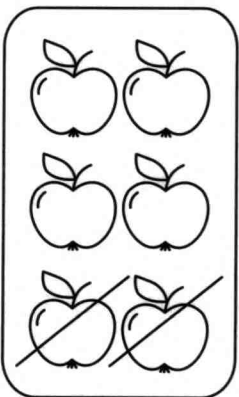


	+		=	
--	---	--	---	--

	+		=	
--	---	--	---	--

	+		=	
--	---	--	---	--

	+		=	
--	---	--	---	--

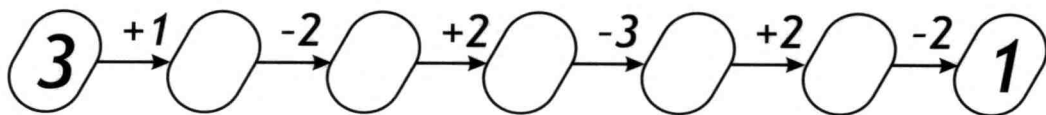


	-		=	
--	---	--	---	--

	-		=	
--	---	--	---	--

	-		=	
--	---	--	---	--

	-		=	
--	---	--	---	--





Впиши нужные знаки в примеры.

$2 \square 2 = 4$

$5 \square 2 = 7$

$3 \square 1 = 2$

$8 \square 3 = 5$

$5 \square 3 = 8$

$10 \square 5 = 5$

$7 \square 2 = 5$

$9 \square 6 = 3$

$1 \square 5 = 6$

$7 \square 2 = 9$

Реши примеры.

Раскрась картинку в соответствии с ответами.

$5+2$   
 $3+3$   
 $4+3$   
 $3+2$   
 $4+0$   
 $5+1$   
 $2+2$   
 $4+2$   
 $3+2$   
 $3+2$   
 $3+2$   
 $1+4$   
 $3+1$   
 $6+1$   
 $1+5$

4 – зелёный     5 – жёлтый  
 6 – красный     7 – синий

$10 \xrightarrow{-1}$   $\xrightarrow{+1}$   $\xrightarrow{-6}$   $\xrightarrow{+2}$   $\xrightarrow{-4}$   $\xrightarrow{+8}$   $\xrightarrow{-2}$  8

Впиши нужные цифры в примеры.

$$7 - \square = 3$$

$$8 - \square = 3$$

$$\square - 7 = 1$$

$$10 - \square = 7$$

$$5 + \square = 7$$

$$6 + \square = 8$$

$$\square + 2 = 8$$

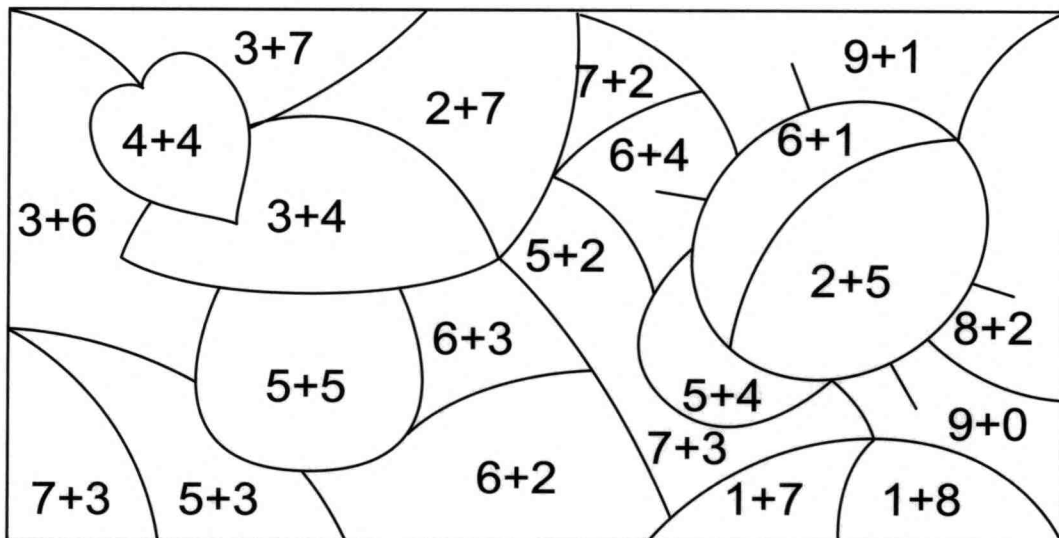
$$3 + \square = 10$$

$$\square - 3 = 2$$

$$5 - \square = 4$$

Реши примеры.

Раскрась картинку в соответствии с ответами.

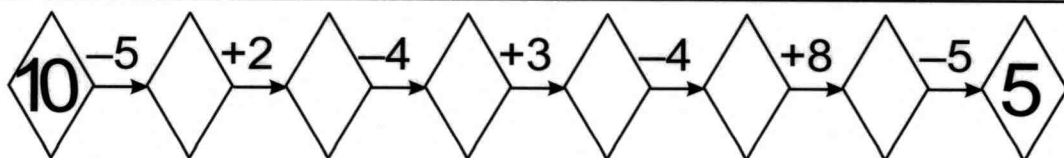


$\square 7$  – красный

$\square 8$  – зелёный

$\square 9$  – коричневый

$\square 10$  – жёлтый





+

+

-

-

=

=

<

<

<

<

1

1

2

2

3

3

4

4

5

5

6

6

7

7

8

8

9

9

10

10



**Папка дошкольника поможет ребёнку:**

- **закрепить состав числа;**
- **сравнивать числа между собой;**
- **решать простые математические задачи на сложение и вычитание.**

**Внизу каждой страницы ребёнок найдёт математическую цепочку, с помощью которой он сможет ещё раз потренироваться в решении примеров на сложение и вычитание.**

**Цветной вкладыш необходимо разрезать по пунктирным линиям.**

**Карточки с цифрами и картинками помогут ребёнку самостоятельно составлять различные примеры и задачи.**

Серия «Папка дошкольника»

«Вычитаем и складываем»

© ООО «БК «Дакота»

г. Киров, т. (8332) 32-28-39, 8-912-826-28-01

E-mail: SSKIROV@yandex.ru

ООО «Коми республиканская типография».

Россия, 167982, г. Сыктывкар, ул. Савина, д. 81

ISBN 978-5-88186-699-0



**Солнечные  
ступеньки®**