



Раздел РЭМП

(развитие элементарных математических представлений)

РЕШЕНИЕ ПРИМЕРОВ

Ребенок старшего дошкольного возраста должен уметь составлять и решать примеры на сложение и вычитание в пределах 10. Дошкольник должен знать математические знаки «+», «-», «=» и уметь пользоваться ими; различать и называть арифметические действия - сложение и вычитание; самостоятельно записывать примеры под диктовку взрослого.

*** Предметами здесь и далее будем называть вещи, растения, животных и людей.**

Познакомься с математическими знаками.



Знак «плюс» ставится, когда нужно сложить, прибавить.



Знак «минус» ставится, когда нужно вычесть, отнять.



Знак «равно» ставится в конце примера перед ответом.

Действие со знаком «плюс» (+) называется сложением.



$$2 + 1 = 3$$

Действие со знаком «минус» (-) называется вычитанием.



$$3 - 2 = 1$$

Реши примеры. Нарисуй в рамках нужное количество предметов.



Рассмотри картинки. Реши примеры на сложение.
Запиши ответы.



3	+	4	=	
---	---	---	---	--



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



6	+	3	=	
---	---	---	---	--



3	+	7	=	
---	---	---	---	--



1	+	8	=	
---	---	---	---	--

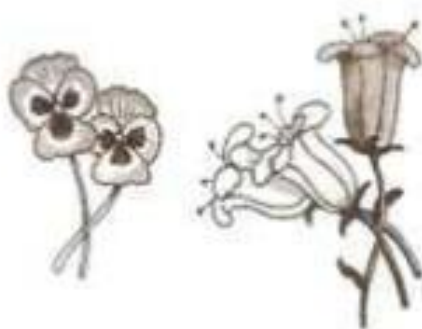


2	+	4	=	
---	---	---	---	--

Рассмотри картинки. Реши примеры на сложение.
Запиши ответы.



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



2	+	3	=	
---	---	---	---	--



4	+	3	=	
---	---	---	---	--



1	+	5	=	
---	---	---	---	--



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



8	+	2	=	
---	---	---	---	--

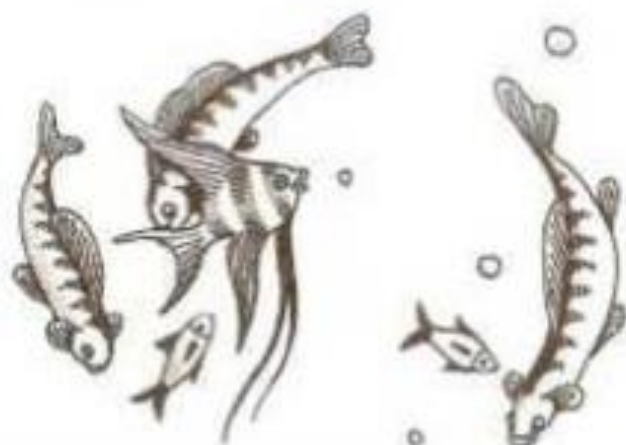
Рассмотри картинки. Реши примеры на вычитание.
Запиши ответы.



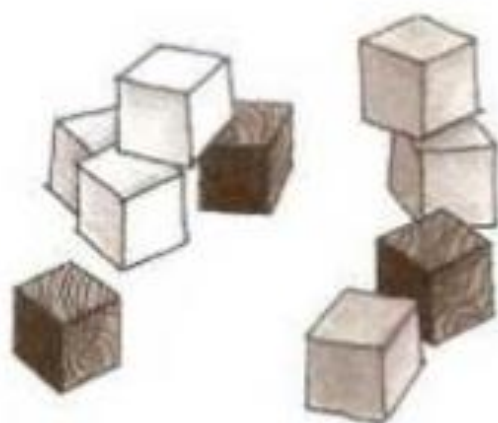
$$4 - 1 = \square$$



$$7 - 2 = \square$$



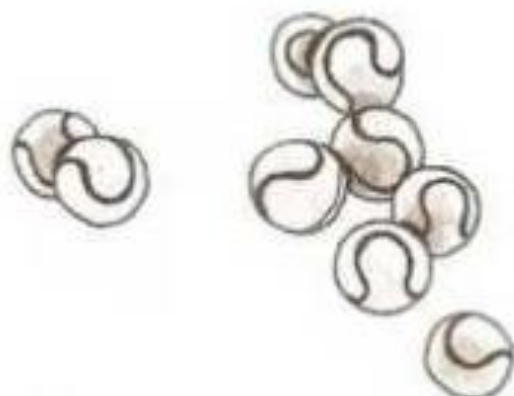
$$6 - 2 = \square$$



$$9 - 4 = \square$$

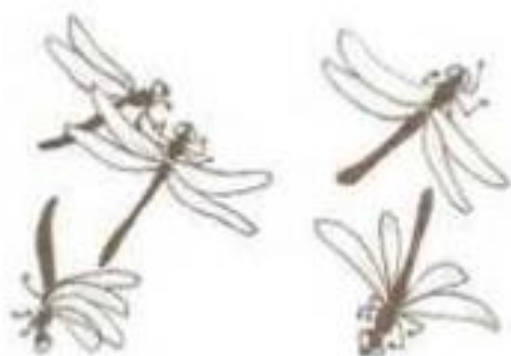


$$10 - 4 = \square$$

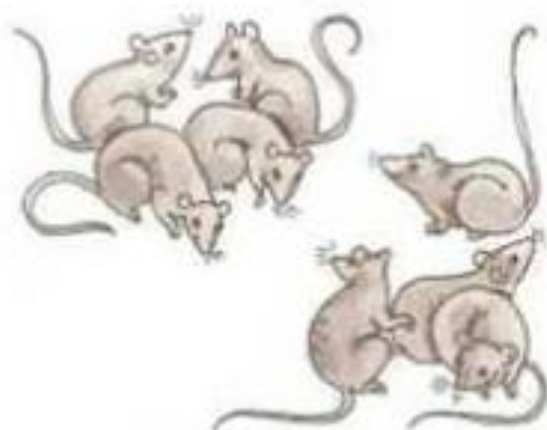


$$9 - 7 = \square$$

Рассмотри картинки. Реши примеры на вычитание.
Запиши ответы.



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



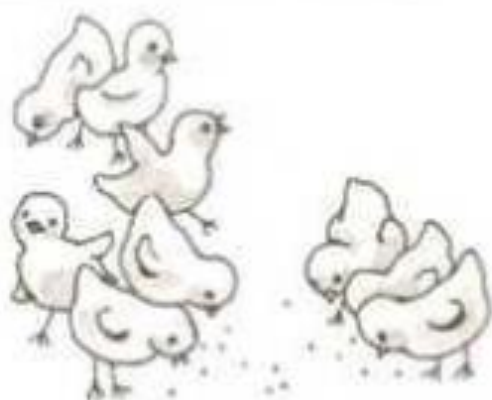
8	-	4	=	
---	---	---	---	--



10	-	3	=	
----	---	---	---	--



8	-	2	=	
---	---	---	---	--



9	-	3	=	
---	---	---	---	--

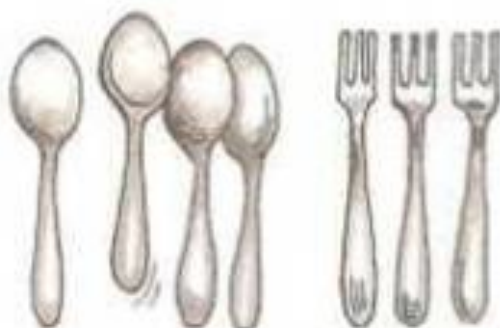


10	-	6	=	
----	---	---	---	--

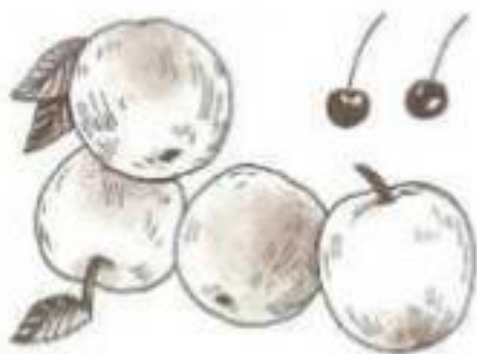
Запиши по этим картинкам примеры на сложение и реши их.



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--

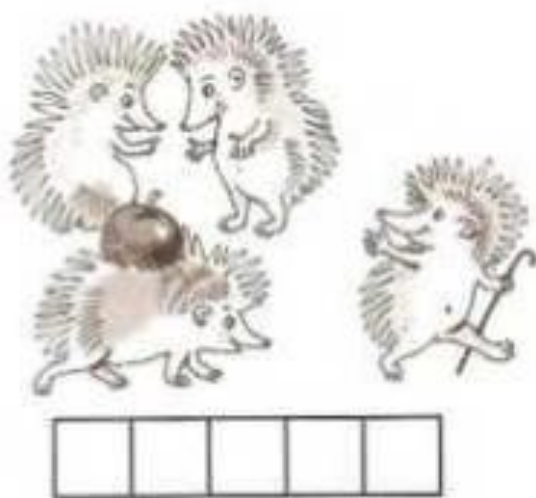
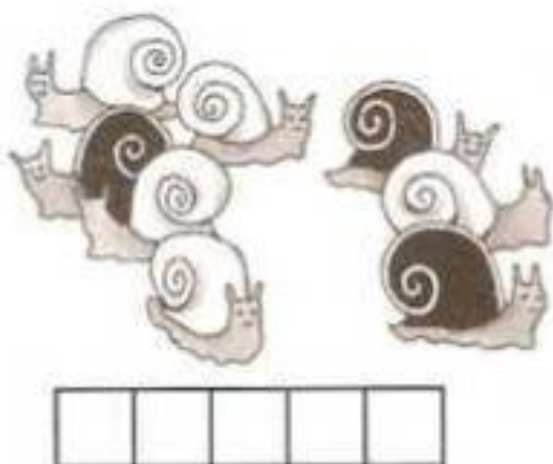
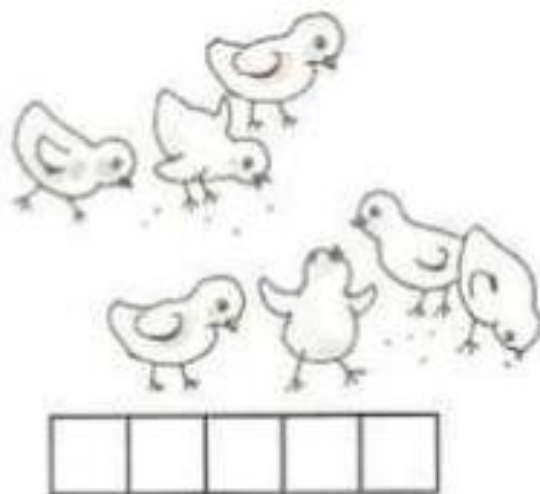
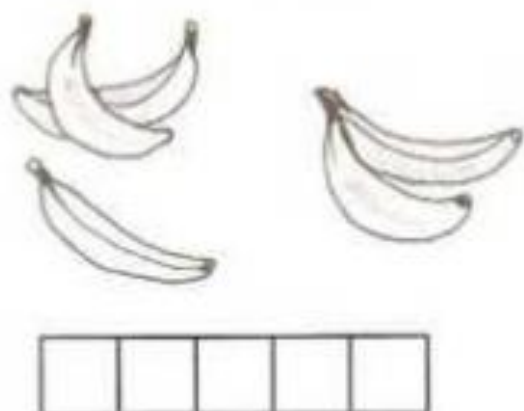
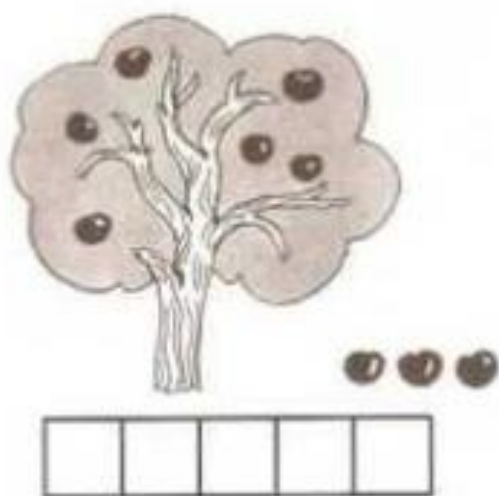


--	--	--	--	--



--	--	--	--	--

Запиши по этим картинкам примеры на вычитание и реши их.



Расположи числа от 1 до 10 сначала в порядке возрастания, а затем - в порядке убывания.

1									
10									

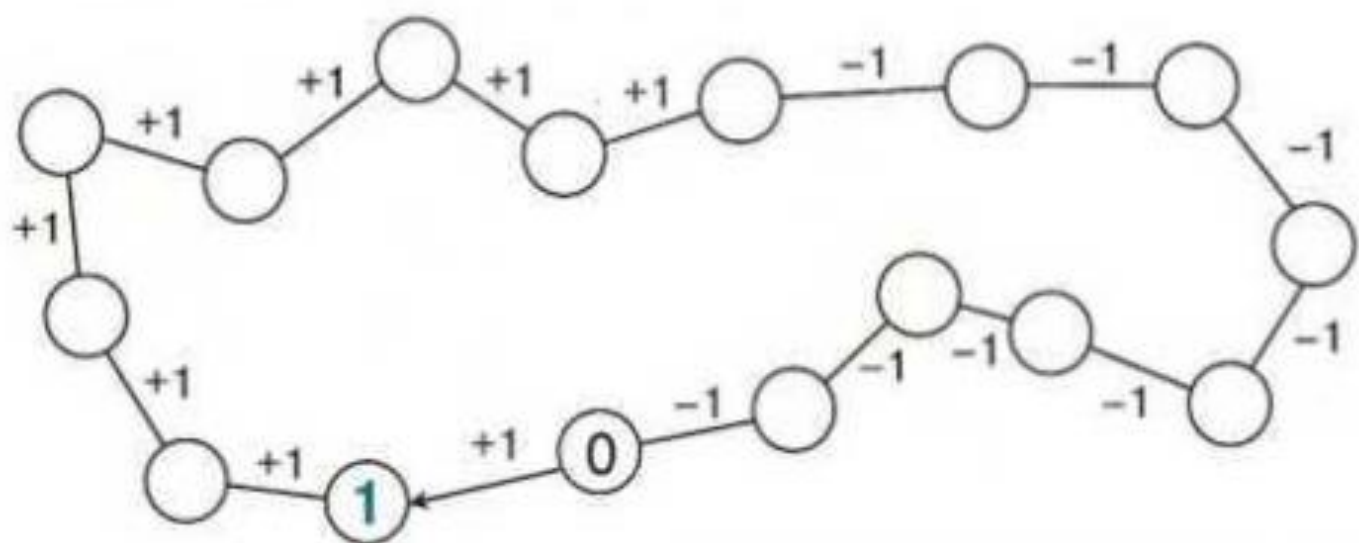
Каждое число увеличь на единицу и впиши в таблицу.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1									

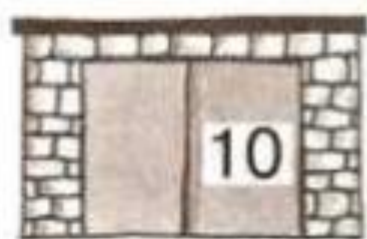
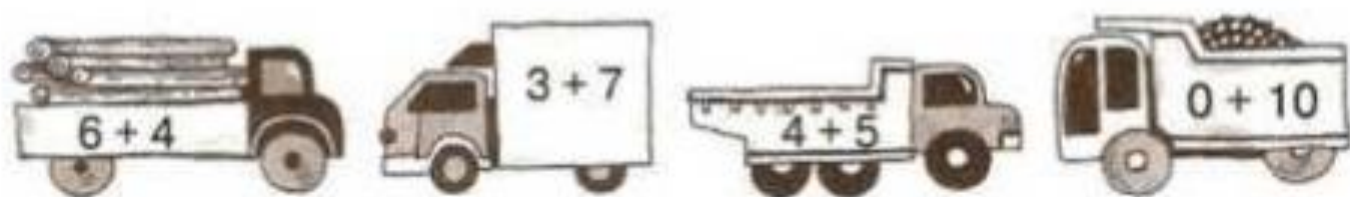
Каждое число уменьши на единицу и впиши в таблицу.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0									

Заполни числовую цепочку.



Реши примеры. Проведи линии от машин к подходящим гаражам.



Расставь в кружках знаки «плюс» (+) или «минус» (-).

1 ○ 1 = 2

7 ○ 3 = 4

7 ○ 1 = 8

3 ○ 2 = 1

5 ○ 5 = 10

4 ○ 1 = 5

5 ○ 1 = 6

8 ○ 4 = 4

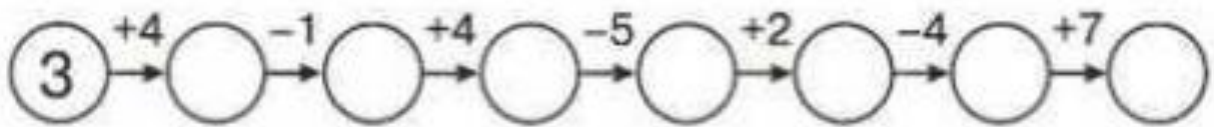
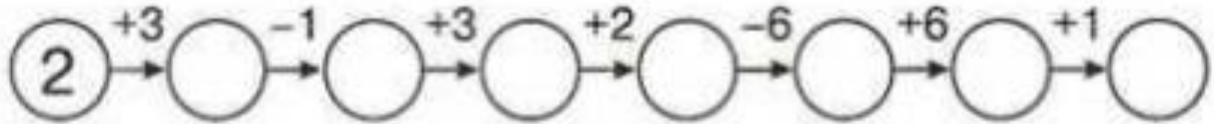
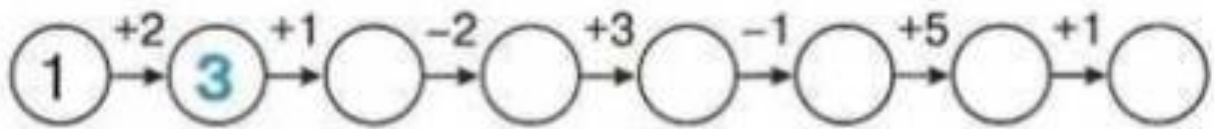
9 ○ 6 = 3

6 ○ 4 = 2

4 ○ 2 = 6

10 ○ 8 = 2

Заполни числовую цепочку.



Реши примеры.

$5 + 3 =$

$7 + 2 =$

$6 - 1 =$

$8 + 1 =$

$5 - 1 =$

$7 - 6 =$

$6 + 2 =$

$7 + 3 =$

$3 - 3 =$

$9 - 4 =$

$3 + 3 =$

$8 - 7 =$

$3 + 2 =$

$6 - 4 =$

$6 - 6 =$

$8 - 5 =$

$6 + 3 =$

$9 - 6 =$

$10 - 6 =$

$3 - 2 =$

$4 + 3 =$

Материал подготовила : учитель-дефектолог Иванова Н.А.

/ по книге Вся дошкольная программа/