

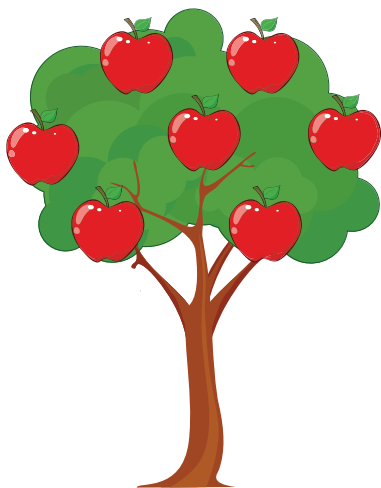
# РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ ПО МАТЕМАТИКЕ

для детей 4-7 лет

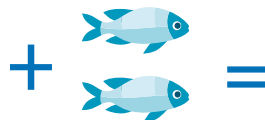
7

5

2



$$4 + 1 = \underline{\quad}$$



# день 1

реши примеры на сложение, используя двухцветные фишки, фигурки или помпоны для наглядности

1. 

●	●			
---	---	--	--	--

  
1 + 1 = \_\_\_\_\_

2. 

●	●	●		
---	---	---	--	--

  
2 + 1 = \_\_\_\_\_

3. 

●	●	●	●	●
---	---	---	---	---

  
3 + 2 = \_\_\_\_\_

4. 

●	●	●	●	
---	---	---	---	--

  
4 + 0 = \_\_\_\_\_

5. 

●	●	●	●	●
---	---	---	---	---

  
4 + 1 = \_\_\_\_\_

6. 

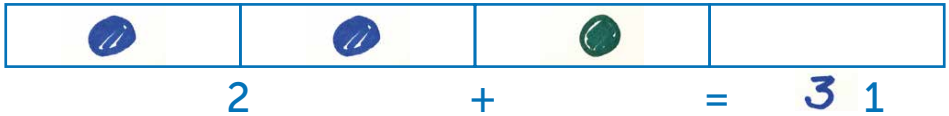
●	●	●	●	
---	---	---	---	--

  
1 + 3 = \_\_\_\_\_



# день 1

закрась необходимое количество клеточек  
и запиши ответ



1. 

--	--	--	--	--

  
1 + 2 =

2. 

--	--	--	--	--

  
3 + 1 = \_\_\_\_\_

3. 

--	--	--	--	--

  
2 + 3 = \_\_\_\_\_

4. 

--	--	--	--	--

  
1 + 4 = \_\_\_\_\_

5. 

--	--	--	--	--

  
0 + 3 = \_\_\_\_\_

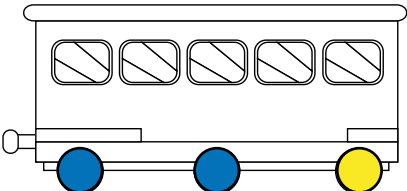
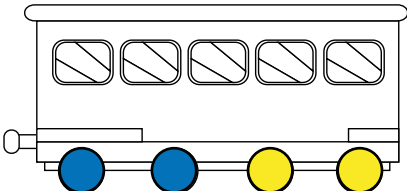
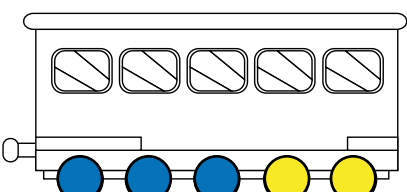
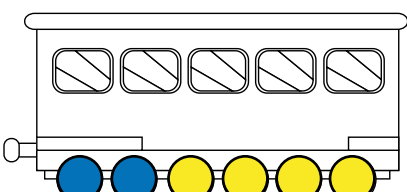
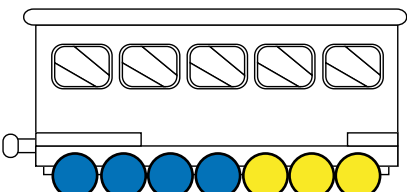
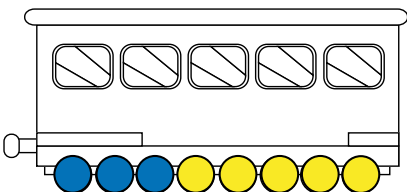
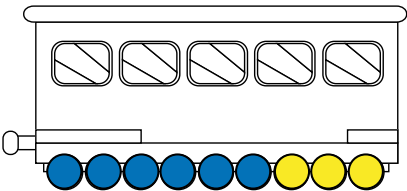
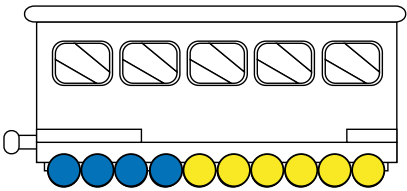
6. 

--	--	--	--	--

  
2 + 2 = \_\_\_\_\_



## прочитай математическое выражение и запиши ответ

<p>1.</p>  <p>сумма чисел <input type="text" value="2"/> и <input type="text" value="1"/> равна <input type="text"/></p>	<p>2.</p>  <p>сумма чисел <input type="text" value="2"/> и <input type="text" value="2"/> равна <input type="text"/></p>
<p>3.</p>  <p>сумма чисел <input type="text" value="3"/> и <input type="text" value="2"/> равна <input type="text"/></p>	<p>4.</p>  <p>сумма чисел <input type="text" value="2"/> и <input type="text" value="4"/> равна <input type="text"/></p>
<p>5.</p>  <p>сумма чисел <input type="text" value="4"/> и <input type="text" value="3"/> равна <input type="text"/></p>	<p>6.</p>  <p>сумма чисел <input type="text" value="3"/> и <input type="text" value="5"/> равна <input type="text"/></p>
<p>7.</p>  <p>сумма чисел <input type="text" value="6"/> и <input type="text" value="3"/> равна <input type="text"/></p>	<p>8.</p>  <p>сумма чисел <input type="text" value="4"/> и <input type="text" value="6"/> равна <input type="text"/></p>



## день 2

посчитай и запиши ответ

1.  $3 + \bullet = \underline{\hspace{2cm}}$

2.  $2 + \bullet \bullet \bullet \bullet = \underline{\hspace{2cm}}$

3.  $4 + \bullet \bullet = \underline{\hspace{2cm}}$

4.  $4 + \bullet \bullet \bullet \bullet = \underline{\hspace{2cm}}$

5.  $3 + \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet = \underline{\hspace{2cm}}$

6.  $3 + \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet = \underline{\hspace{2cm}}$

7.  $5 + \bullet \bullet \bullet = \underline{\hspace{2cm}}$

8.  $5 + \bullet \bullet = \underline{\hspace{2cm}}$

9.  $6 + \bullet \bullet \bullet = \underline{\hspace{2cm}}$

10.  $7 + \bullet \bullet \bullet = \underline{\hspace{2cm}}$



## день 3


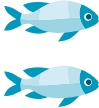
заполни пропуски недостающими цифрами

1.	8		10	
2.	12	13		
3.	6			9
4.	2			
5.		16		
6.		4	5	
7.			12	
8.			16	17
9.				20
10.			9	





# день 3


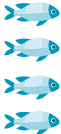
запиши математическое выражение и реши пример

 +  =



5 + 2 = 7

 +  =


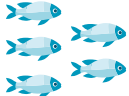
     +      =     

 +  =



     +      =     

 +  =



     +      =     

 +  =



     +      =     

 +  =


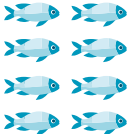
     +      =     

 +  =

     +      =     

 +  =

     +      =     

 +  =

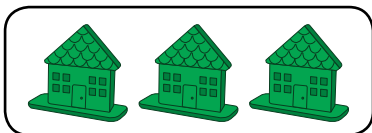
     +      =     



# день 4

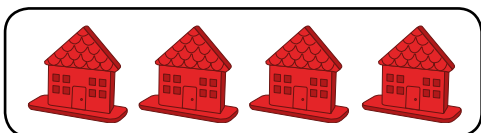
## соедини цифру с количеством предметов

1.



НОЛЬ

2.



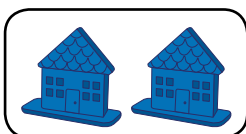
ОДИН

3.



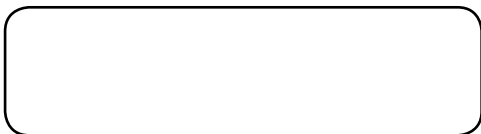
два

4.



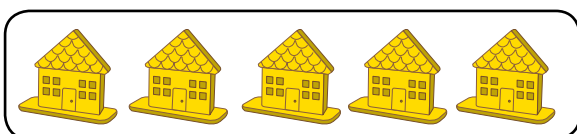
три

5.



четыре

6.



пять







## день 4

заполни пробелы в приведённых ниже таблицах

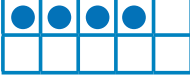
цифра <b>3</b>	название <b>three</b>
КОЛИЧЕСТВО 	количество, в десятичной системе счисления 

цифра	название <b>five</b>
КОЛИЧЕСТВО	количество, в десятичной системе счисления 

цифра <b>2</b>	название
КОЛИЧЕСТВО	количество, в десятичной системе счисления 

цифра	название
КОЛИЧЕСТВО 	количество, в десятичной системе счисления 

цифра <b>0</b>	название
КОЛИЧЕСТВО	количество, в десятичной системе счисления 

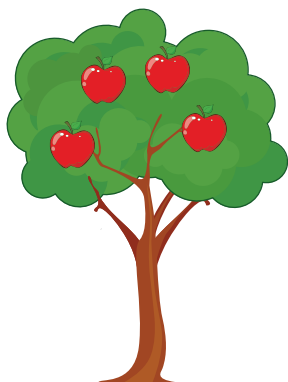
цифра	название
КОЛИЧЕСТВО	количество, в десятичной системе счисления 



# день 5

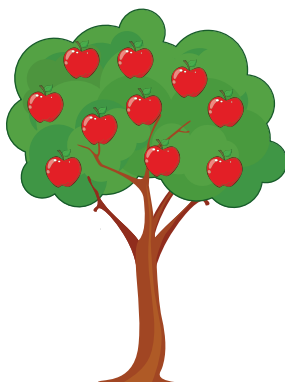
запиши, сколько яблок на каждом дереве

1.



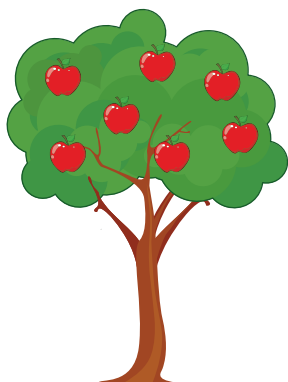
\_\_\_\_\_

2.



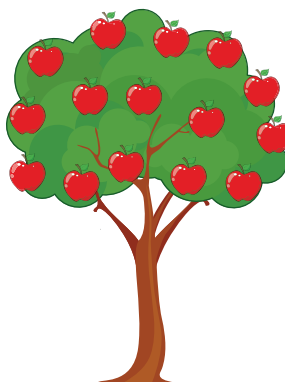
\_\_\_\_\_

3.



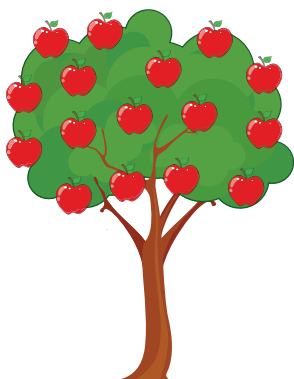
\_\_\_\_\_

4.



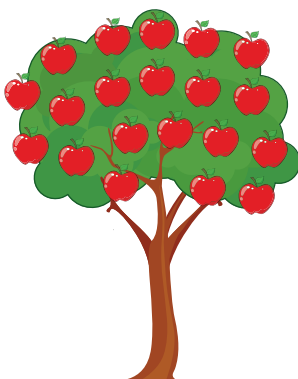
\_\_\_\_\_

5.



\_\_\_\_\_

6.

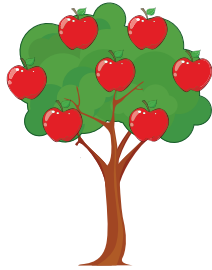


\_\_\_\_\_



день 5

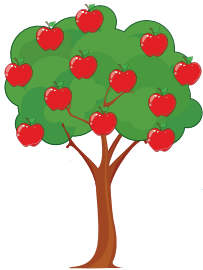
посчитай яблоки и обведи правильный ответ



7

5

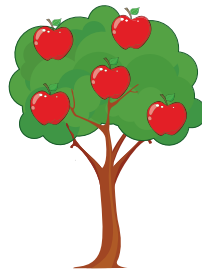
2



10

12

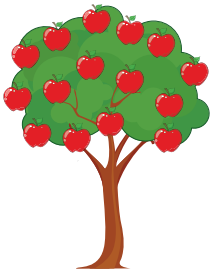
15



3

7

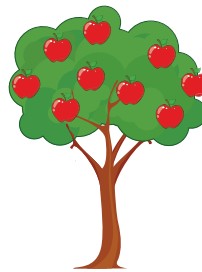
5



15

10

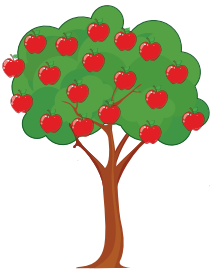
5



9

8

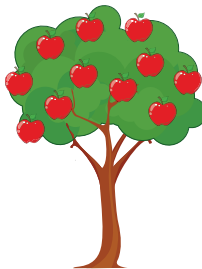
11



15

12

18



11

10

12

