

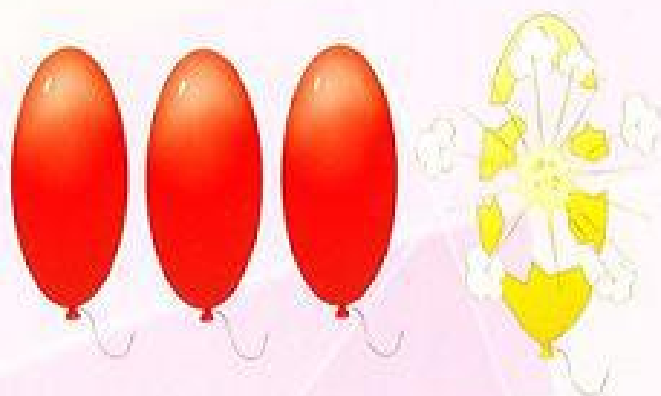
СЧЁТ

СРАВНЕНИЕ

СЛОЖЕНИЕ

ВЫЧИТАНИЕ

Мир детства 5.



$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array}$$

1

1

2

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array} - \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

5

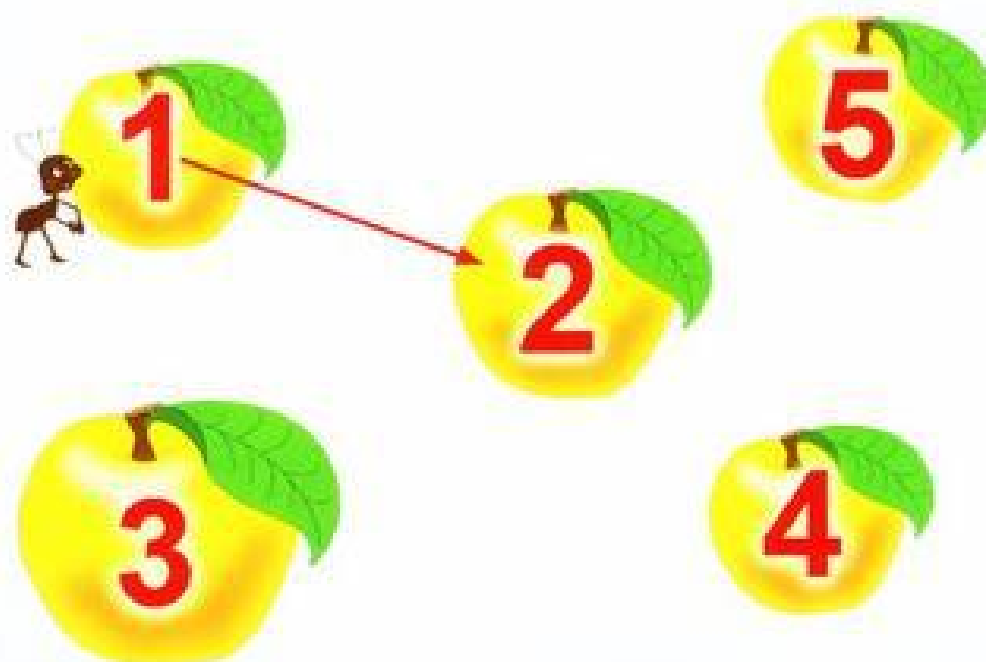
1

4

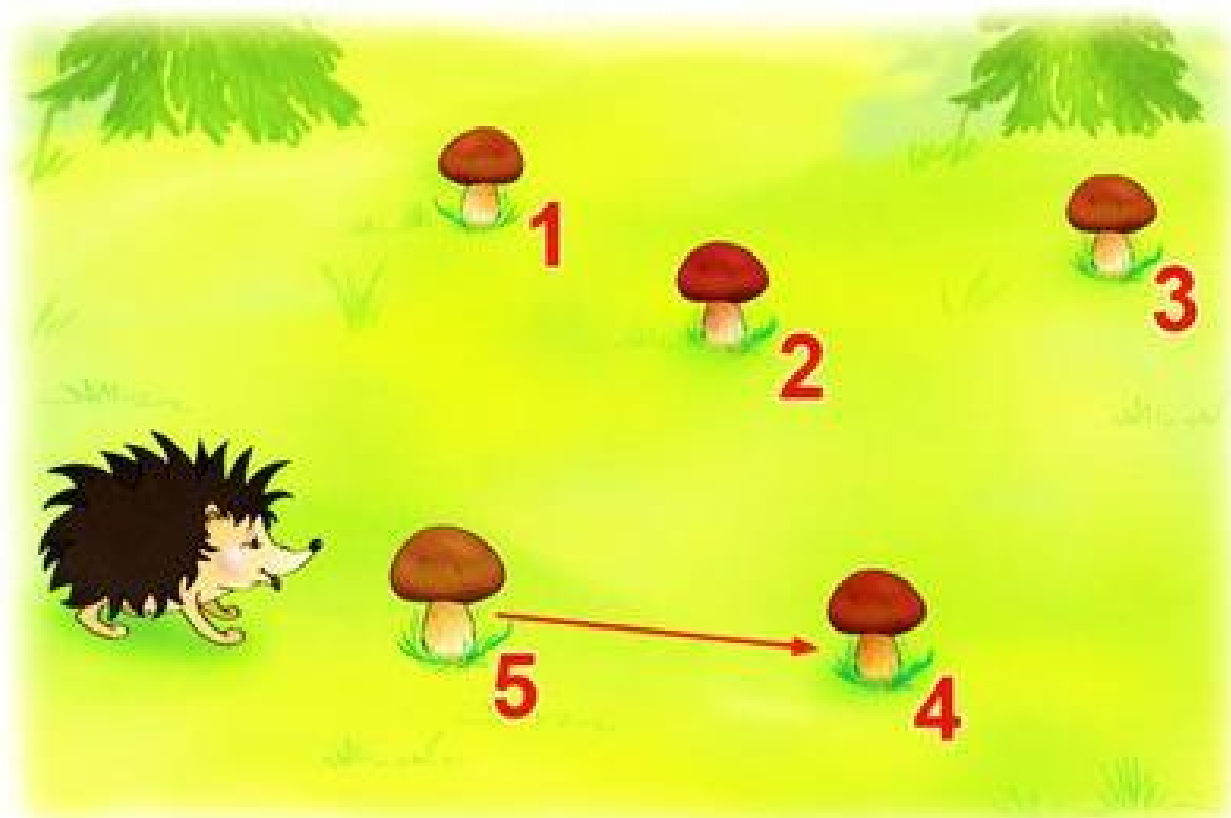


Для детей
дошкольного
возраста

Помоги муравью сосчитать яблоки,
соединив цифры по возрастанию.



Помоги ёжику собрать грибы,
соединив цифры по убыванию.



Запиши в кружках цифры от 1 до 5
от короткой к длинной ленточке.



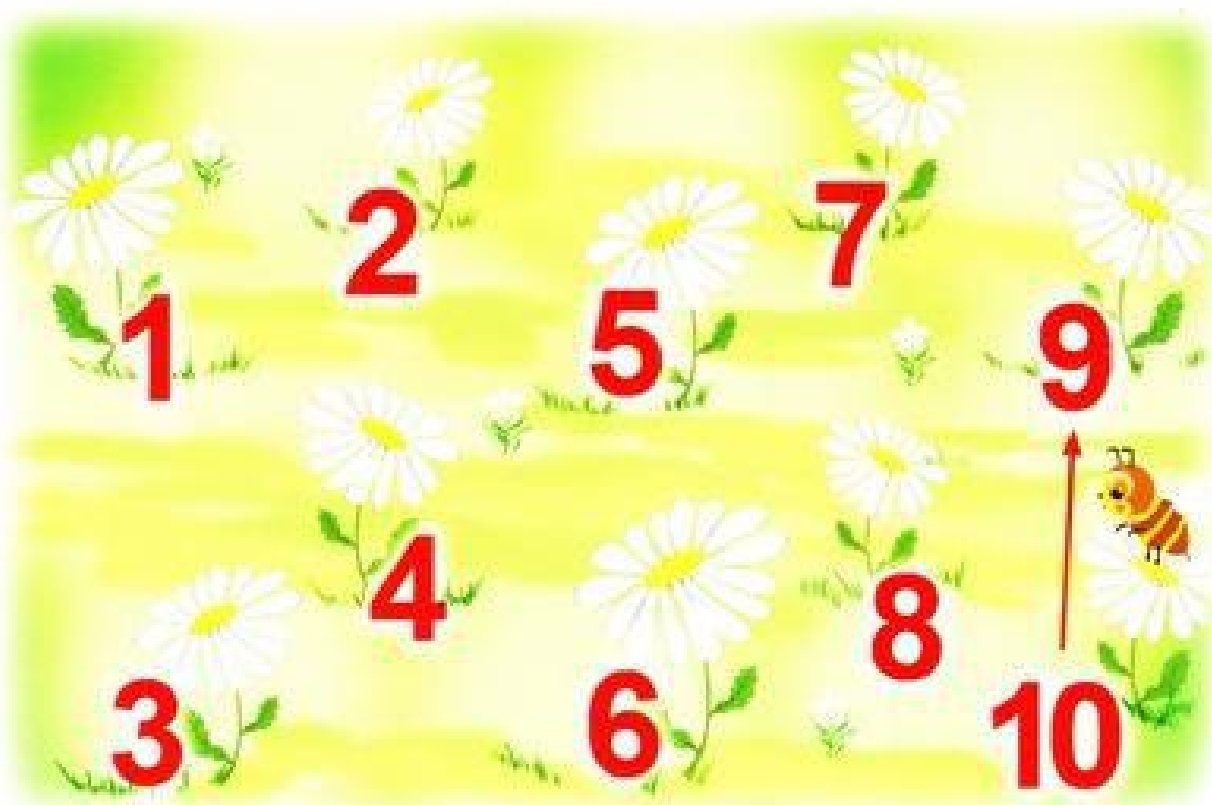
Запиши в кружках цифры от 5 до 1
от высокой к низкой пирамиде.



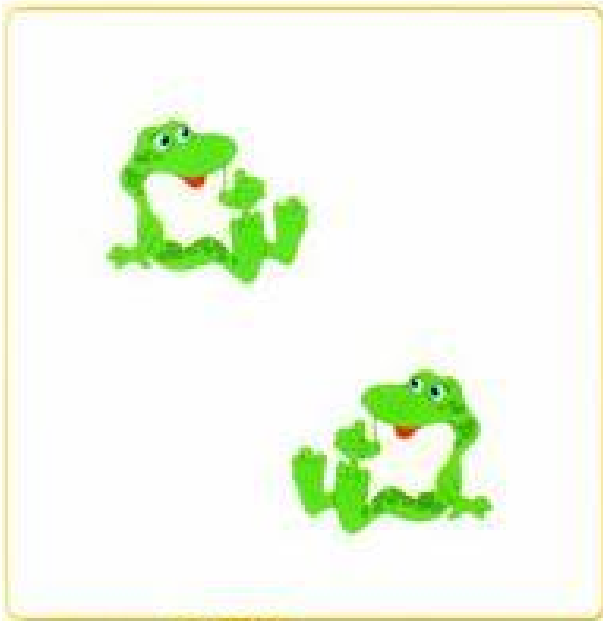
Помоги сороке сосчитать скворечники,
соединив цифры по возрастанию.



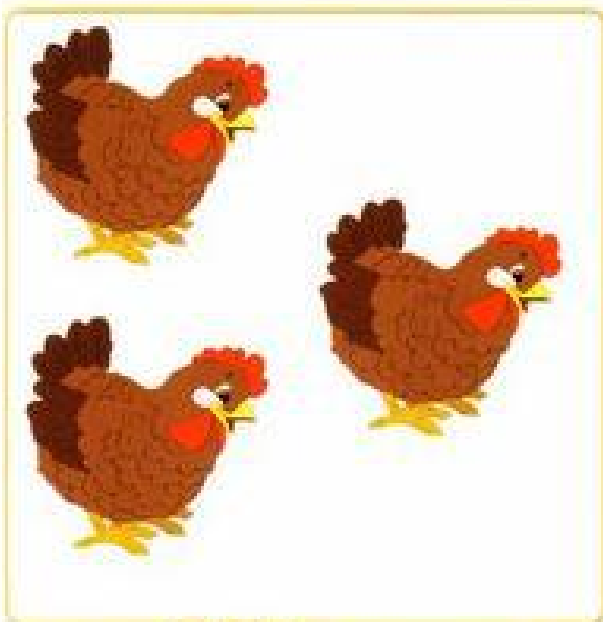
Помоги пчеле собрать мёд, соединив цифры по убыванию.



Посчитай животных в каждой рамочке, запиши нужные цифры.
Сравни количество животных и запиши нужный значок (>, < или =)
между цифрами.

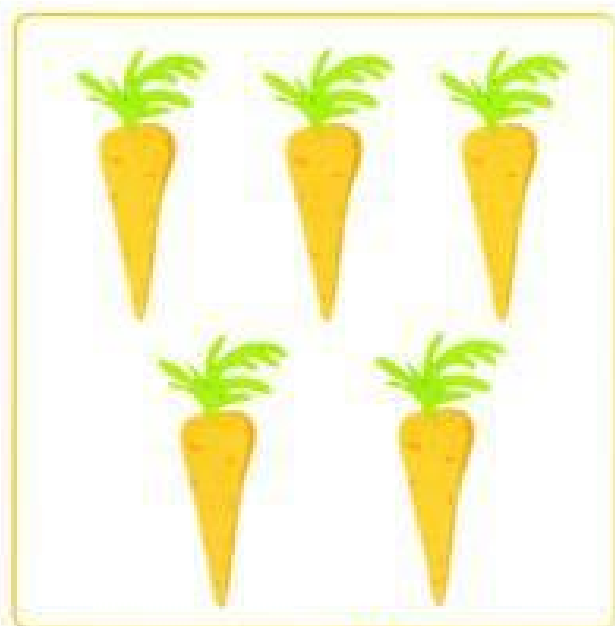
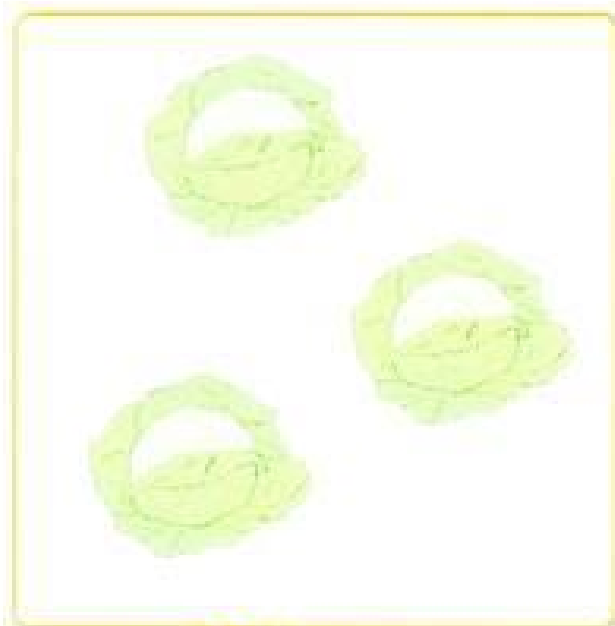


Three empty square boxes for writing numbers and comparison symbols, connected by a decorative yellow rope.

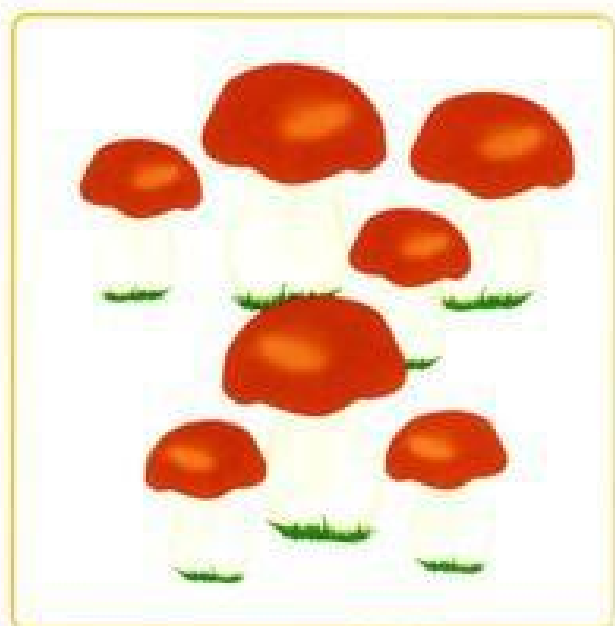
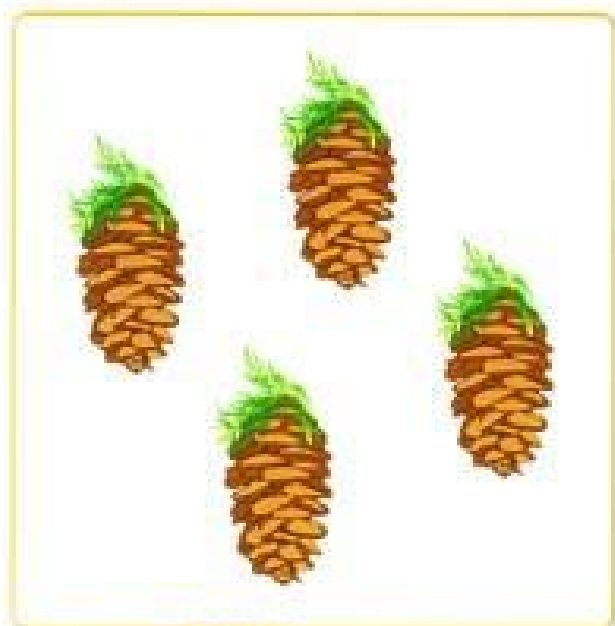


Three empty square boxes for writing numbers and comparison symbols, connected by a decorative yellow rope.

Посчитай предметы в каждой рамочке, запиши нужные цифры.
Сравни количество предметов и запиши нужный значок (>, < или =)
между цифрами.



Three empty square boxes for writing numbers and comparison symbols, connected by decorative lines.



Three empty square boxes for writing numbers and comparison symbols, connected by decorative lines.

Посчитай птиц в каждой рамочке, запиши нужные цифры.
Сравни количество птиц и запиши нужный значок (>, < или =)
между цифрами.

Left frame: 3 pigeons.
Right frame: 3 small brown birds.

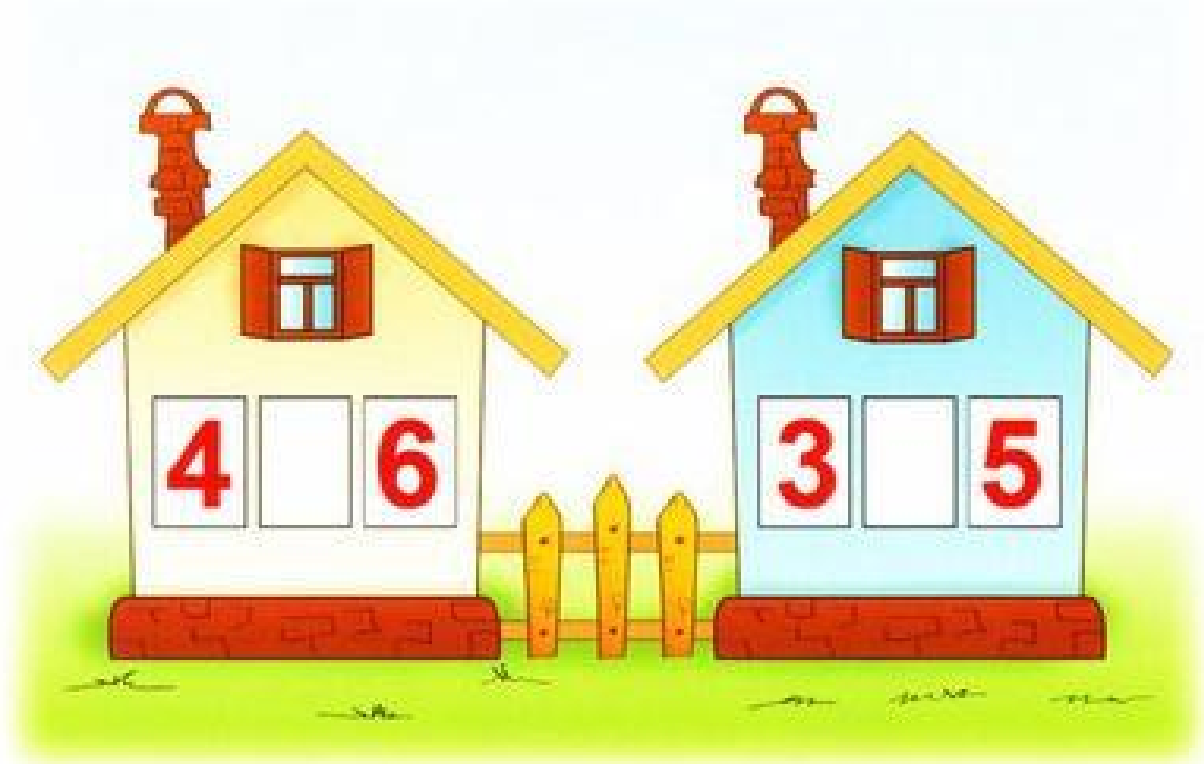
Below the frames are three empty boxes for writing numbers and comparison symbols.

Посчитай насекомых в каждой рамочке, запиши нужные цифры.
Сравни количество насекомых и запиши нужный значок (>, < или =)
между цифрами.

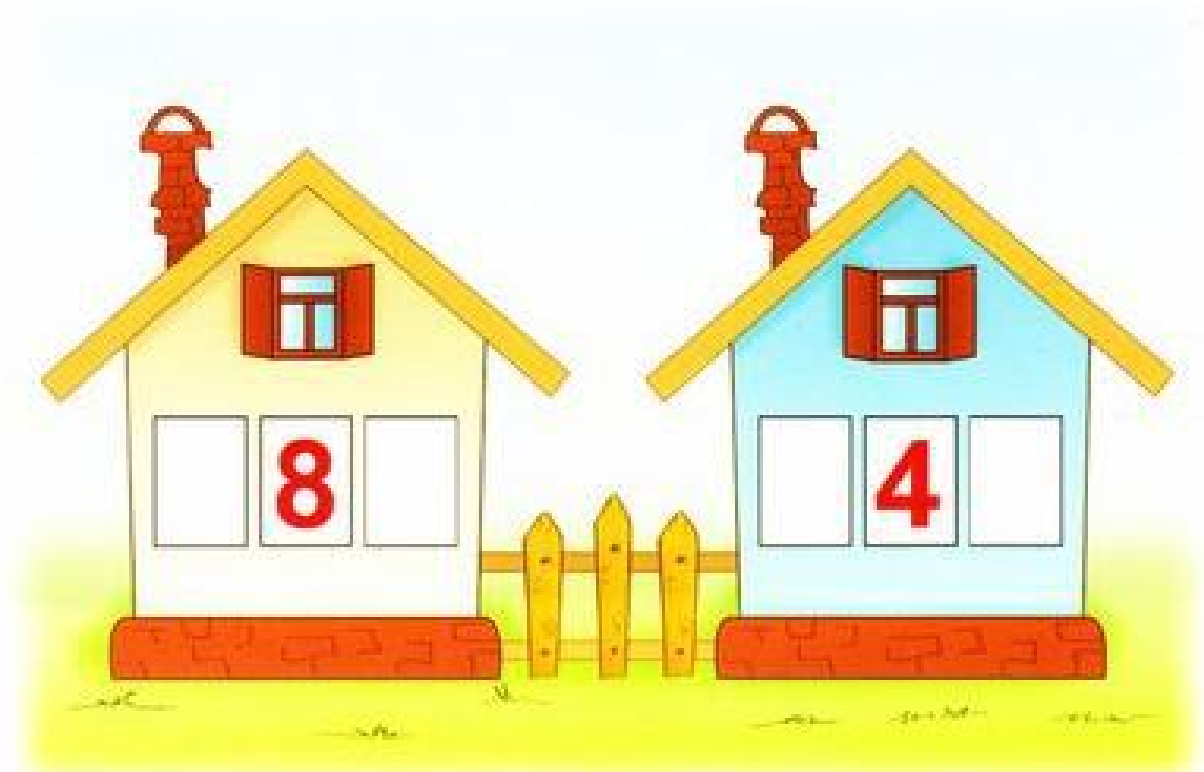
Left frame: 6 butterflies.
Right frame: 6 dragonflies.

Below the frames are three empty boxes for writing numbers and comparison symbols.

Запиши недостающие цифры.



Запиши недостающие цифры по возрастанию.



Запиши недостающие цифры.

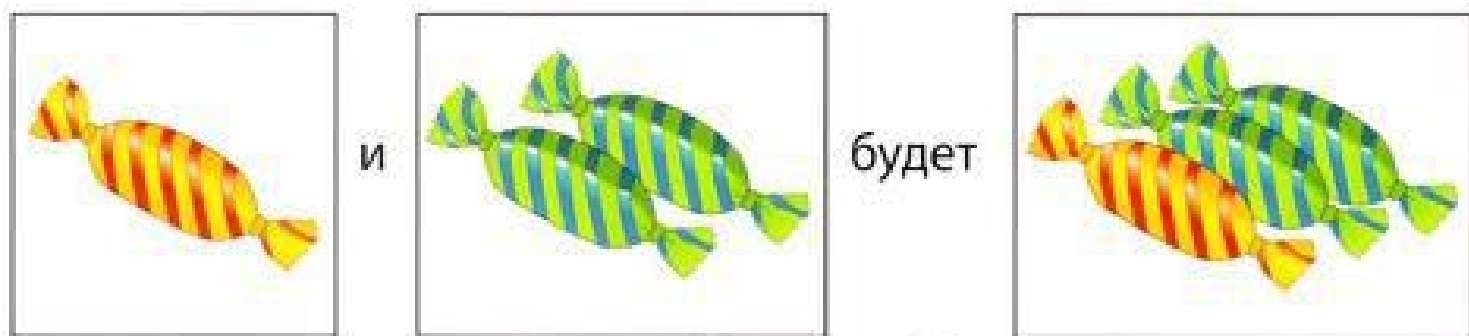


Запиши недостающие цифры по убыванию.




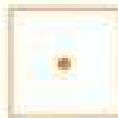

Сложение


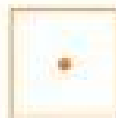

При сложении предметы помещают вместе и подсчитывают сумму.

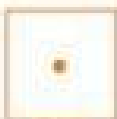





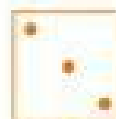
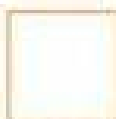
$$1 + 2 = 3$$

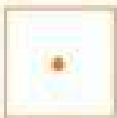


Запиши в пустые клеточки нужное количество точек,
а в кружочки - цифры.

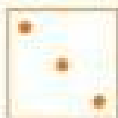
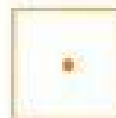

1.  +  = 
① ① ②




5.  +  = 
○ ① ○

2.  +  = 
① ② ③

6.  +  = 
○ ○ ○

3.  +  = 
① ③ ○

7.  +  = 
○ ○ ○

4.  +  = 
② ○ ○

Посчитай, запиши нужную цифру после знака « = »

1.



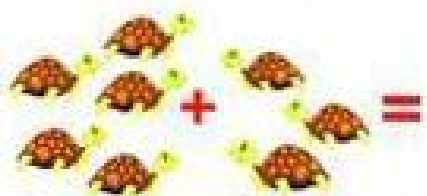
$$\boxed{4} + \boxed{2} = \boxed{}$$

2.



$$\boxed{7} + \boxed{1} = \boxed{}$$

3.



$$\boxed{5} + \boxed{3} = \boxed{}$$

4.



$$\boxed{4} + \boxed{4} = \boxed{}$$

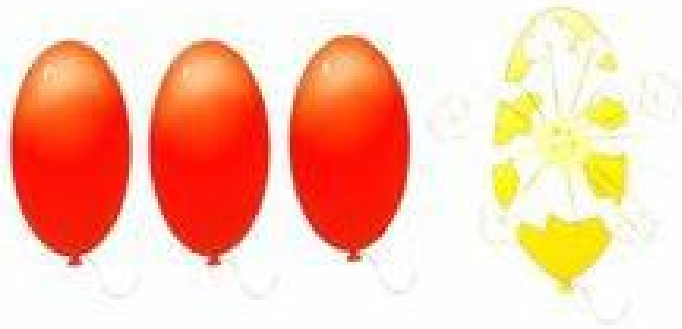
5.



$$\boxed{8} + \boxed{2} = \boxed{}$$

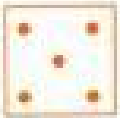
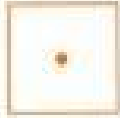
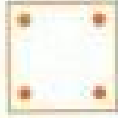
Вычитание




Когда вычитаем 1, то становится на 1 меньше.

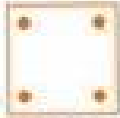
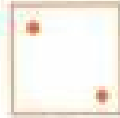
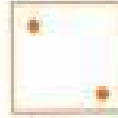



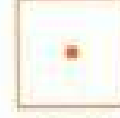

$$4 - 1 = 3$$

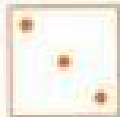
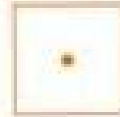
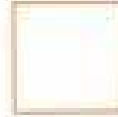
Запиши в пустые клеточки нужное количество точек,
а в кружочки - цифры.


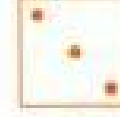

1.  -  = 
(5) (1) (4)



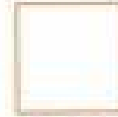
5.  -  = 
○ (2) ○

2.  -  = 
(4) (2) (2)

6.  -  = 
○ ○ ○

3.  -  = 
(3) (1) ○

7.  -  = 
○ ○ ○

4.  -  = 
(4) ○ ○

Посчитай, запиши нужную цифру после знака « = »

1.  -  =
3 - **1** =

2.  -  =
4 - **2** =

3.  -  =
5 - **1** =

4.  -  =
6 - **2** =

5.  -  =
7 - **3** =

6.  -  =
9 - **2** =

7.  -  =
10 - **4** =