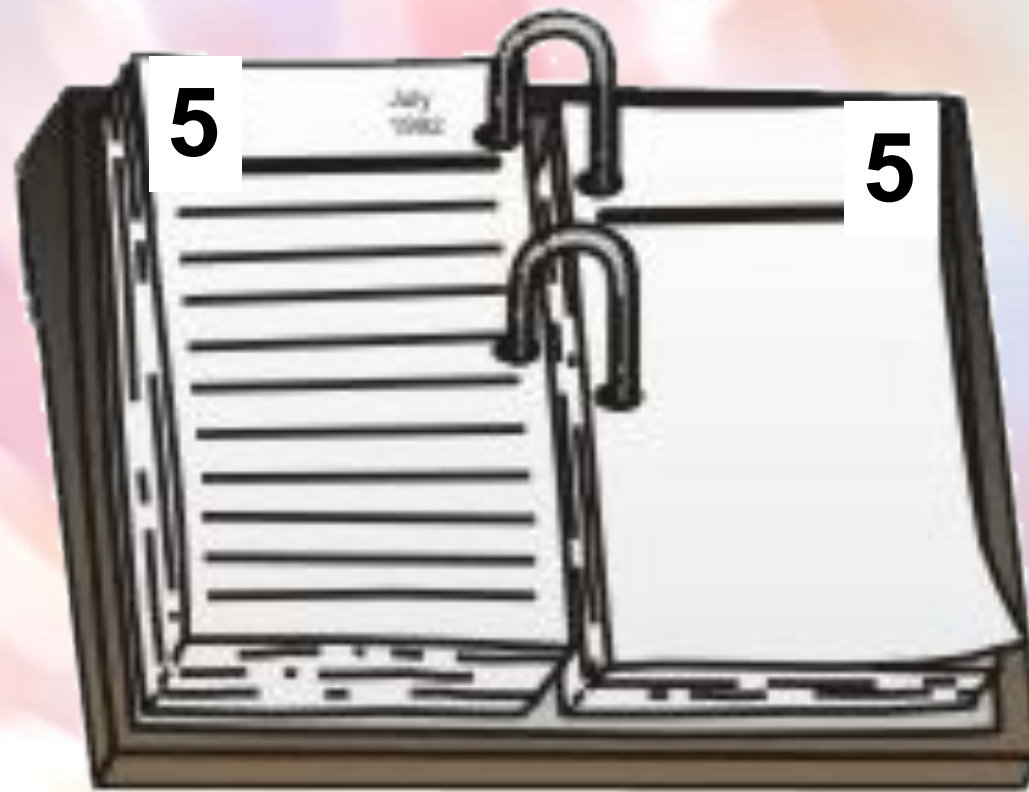


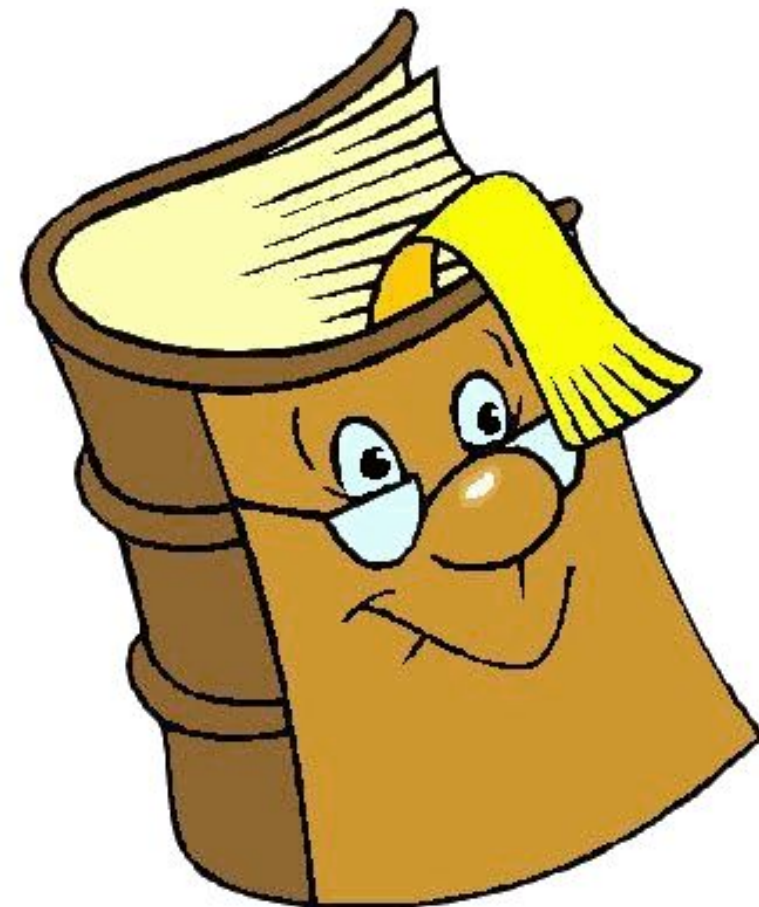
Сколько концов у двух палок?



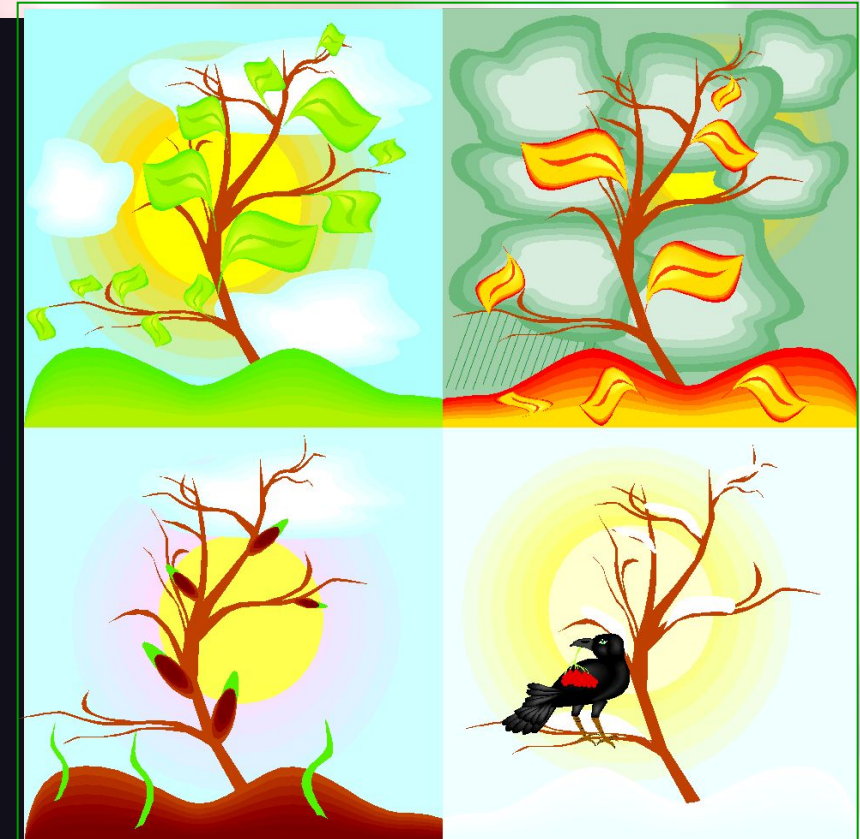
Назови пятый день недели.



Сколько букв в слове «книга»?



Кто в году четыре раза переодевается?



**Красная ленточка длиннее синей, но
короче зелёной. Какая ленточка
самая длинная? Самая короткая?**

К.



С.



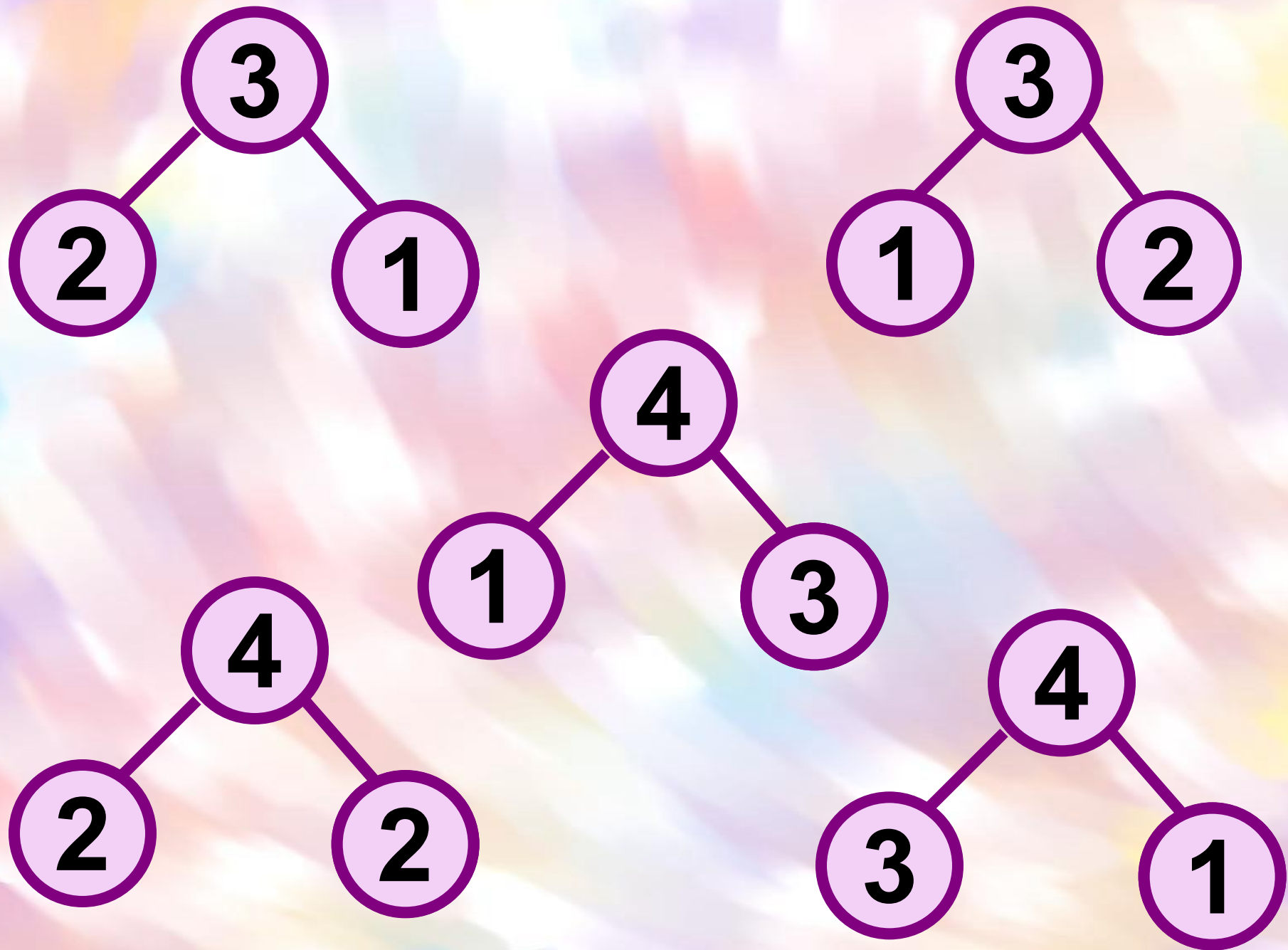
З.



Счет «цепочкой» в прямом и обратном направлении

Прямой счёт

Обратный счёт



КАССА ЦИФР

1 2 3 4 5

6 7 8 9 0

+ - = < >

+ - = < >

1 2 3 4 5

6 7 8 9 0

$$\begin{array}{rcl} 4 - 1 = & \textcolor{red}{3} & 3 - 1 = \\ 2 + 2 = & \textcolor{red}{4} & 3 - 2 = \\ 2 - 1 = & \textcolor{red}{1} & 4 - 2 = \\ 3 + 1 = & \textcolor{red}{4} & 2 + 1 = \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 2 \\ 1 \\ 2 \\ 3 \end{array}$$

$$3 + \boxed{1} = 4$$

$$2 - \boxed{1} = 1$$

$$4 - \boxed{1} = 3$$

$$2 \boxed{+} 4$$

$$1 \boxed{+} 3 = 4$$

$$1 \boxed{-} 2$$



Постройте фигуру так, как показано на рисунке. Сколько здесь квадратов?



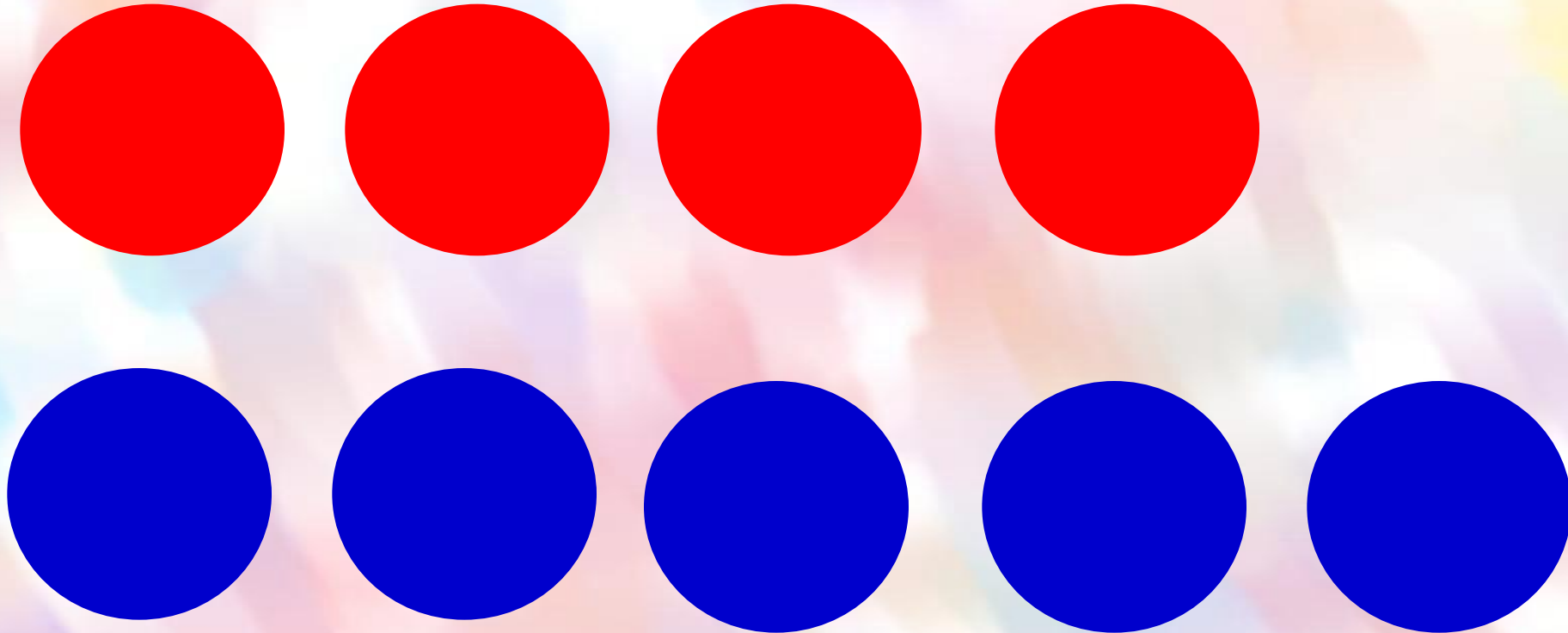
Уберите 2 палочки, чтобы осталось 2 квадрата.



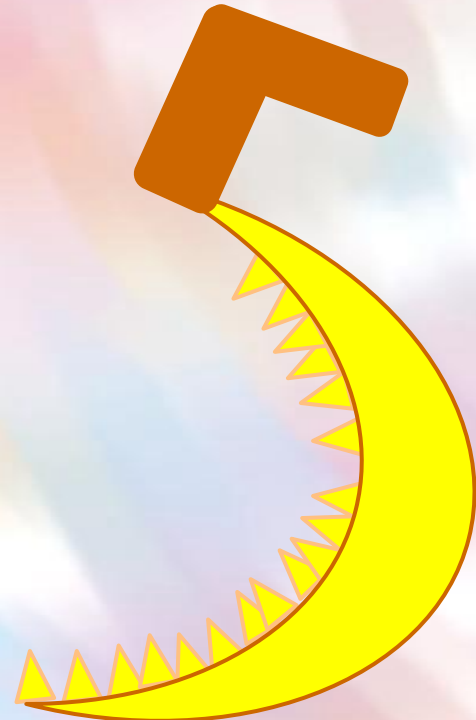
Физкультминутка

**Буратино потянулся,
Раз нагнулся, два нагнулся,
Руки вытянул, согнул,
И по улице шагнул.**





$$4 + 1 = 5$$



Цифра **Пять** гибкая, как серп.



5



$1+2=3$

$2+6=8$

$3+2=5$

$7+3=10$

$3+8=11$

$5+1=6$

$4+5=9$

5

У звезды есть **пять** лучей.
Оценка **пять** – самая лучшая
награда для школьника

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

предыдущее

следующее





1 2 3 4 5

К четырём прибавить 1, получится □.



Обсудим вместе, как связаны картинка, схема и запись.



$$4 + 1 = 5$$

$$5 - 1 = 4$$



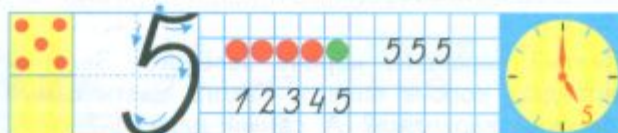
$$3 + 2 = 5$$

$$5 - 2 = \square$$

Сколько вишнёв? цыплят? матрёшек? цветов?



Сколько монет по 1 р. составят 3 р.? 4 р.? 5 р.?



Назови числа по порядку, начиная с самого большого.

Выбери для каждого рисунка подходящую запись.



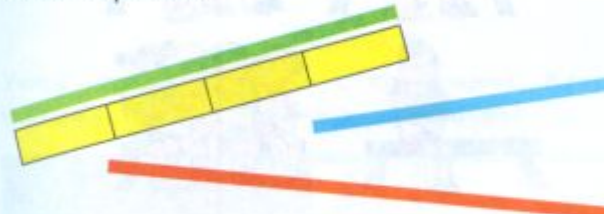
$$3 + 1$$

$$3 - 1$$

$$4 - 2$$



Сравни длину полосок с помощью одинаковых мерок. Какая полоска самая длинная? самая короткая?



К какому числу прибавили 1, если получили 5?

Какое число меньше: 5 или 3? 4 или 5?
Верны ли записи, составленные по схемам?



$$4 - 1 = 3$$



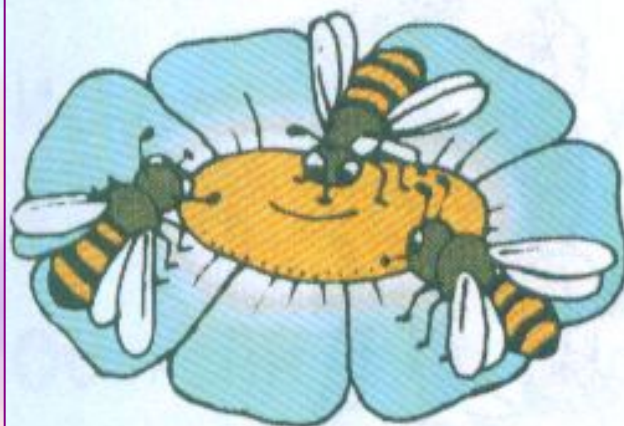
$$3 + 2 = 5$$



Выбери для каждого рисунка подходящую запись.

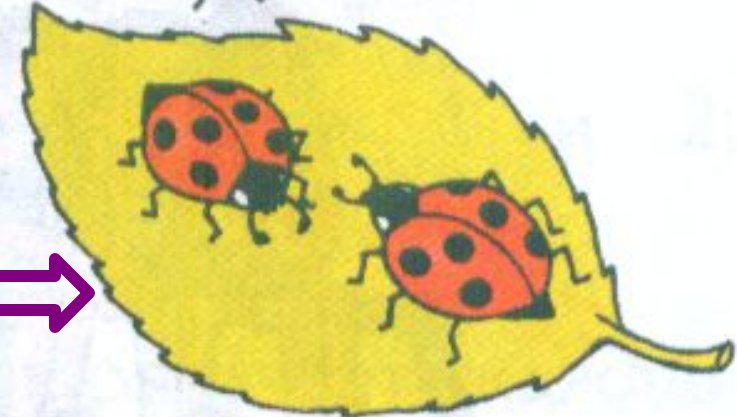


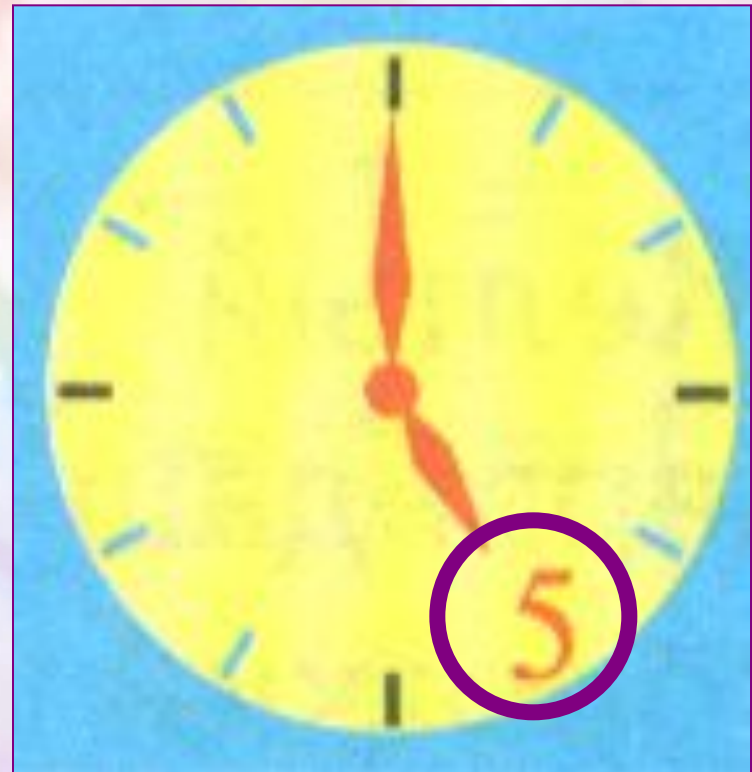
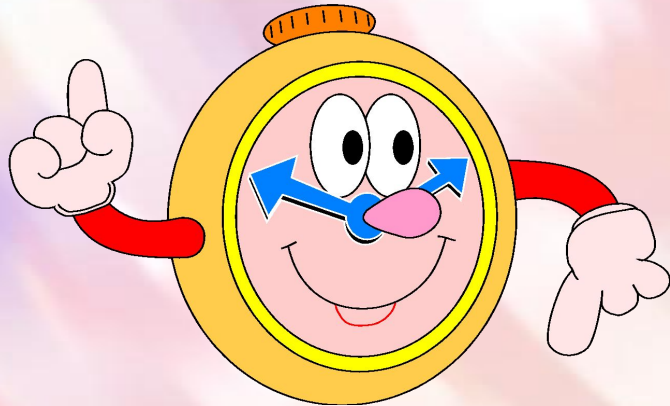
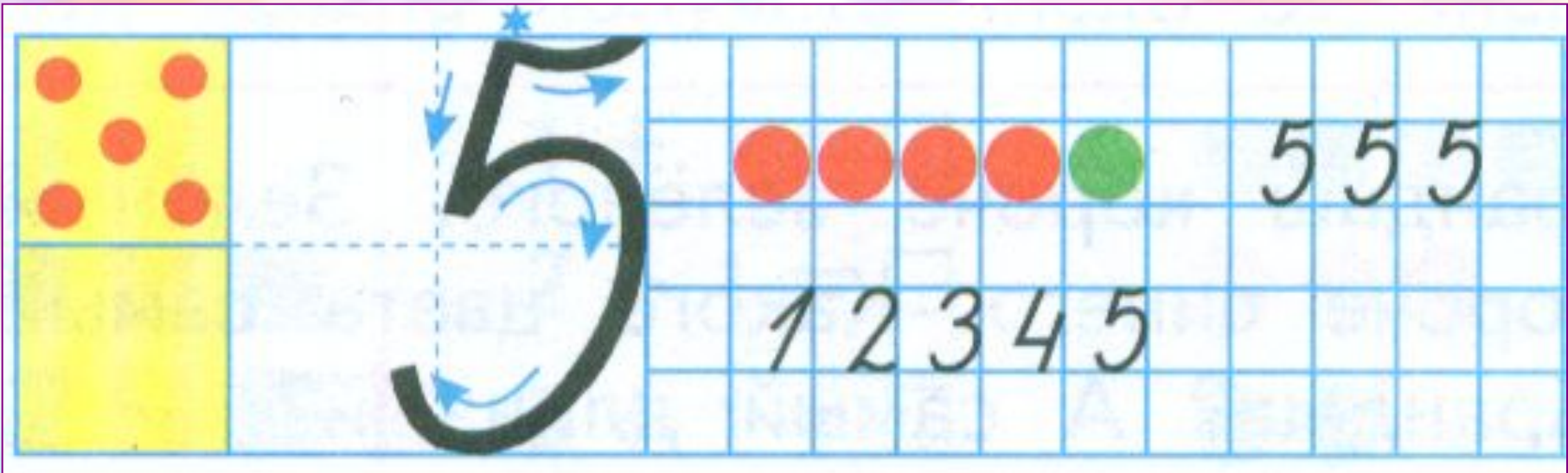
$$3 + 1$$



$$3 - 1$$

$$4 - 2$$









М.И. Моро С.И. Волкова

Математика

Рабочая
тетрадь



Часть
1

ПРОСВЕЩЕНИЕ
издательство

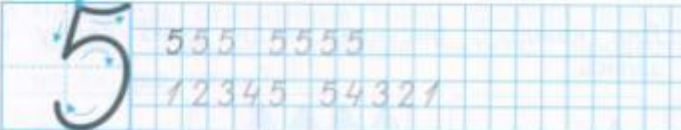
1



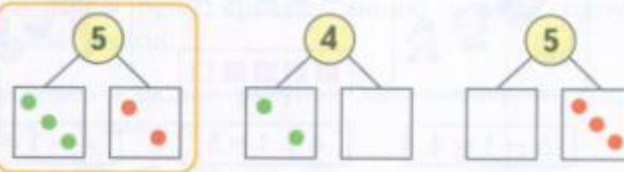
1 2 3 4 5

Выбери для каждого рисунка свою запись.

1)  $3 - 1 = 2$
 $5 - 2 = 3$
 $3 + 1 = 4$

2) 

3) Дорисуй кружки.

4) 

5) Обведи по одной те фигуры, про которые можно сказать, что их больше двух.





1 **2** **3** **4** **5**

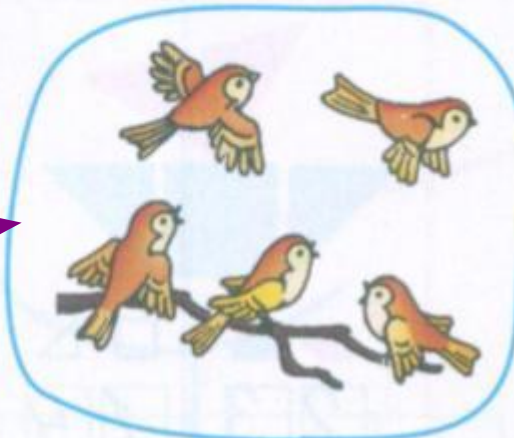
- Выбери для каждого рисунка свою запись.



$3 - 1 = 2$

$5 - 2 = 3$

$3 + 1 = 4$

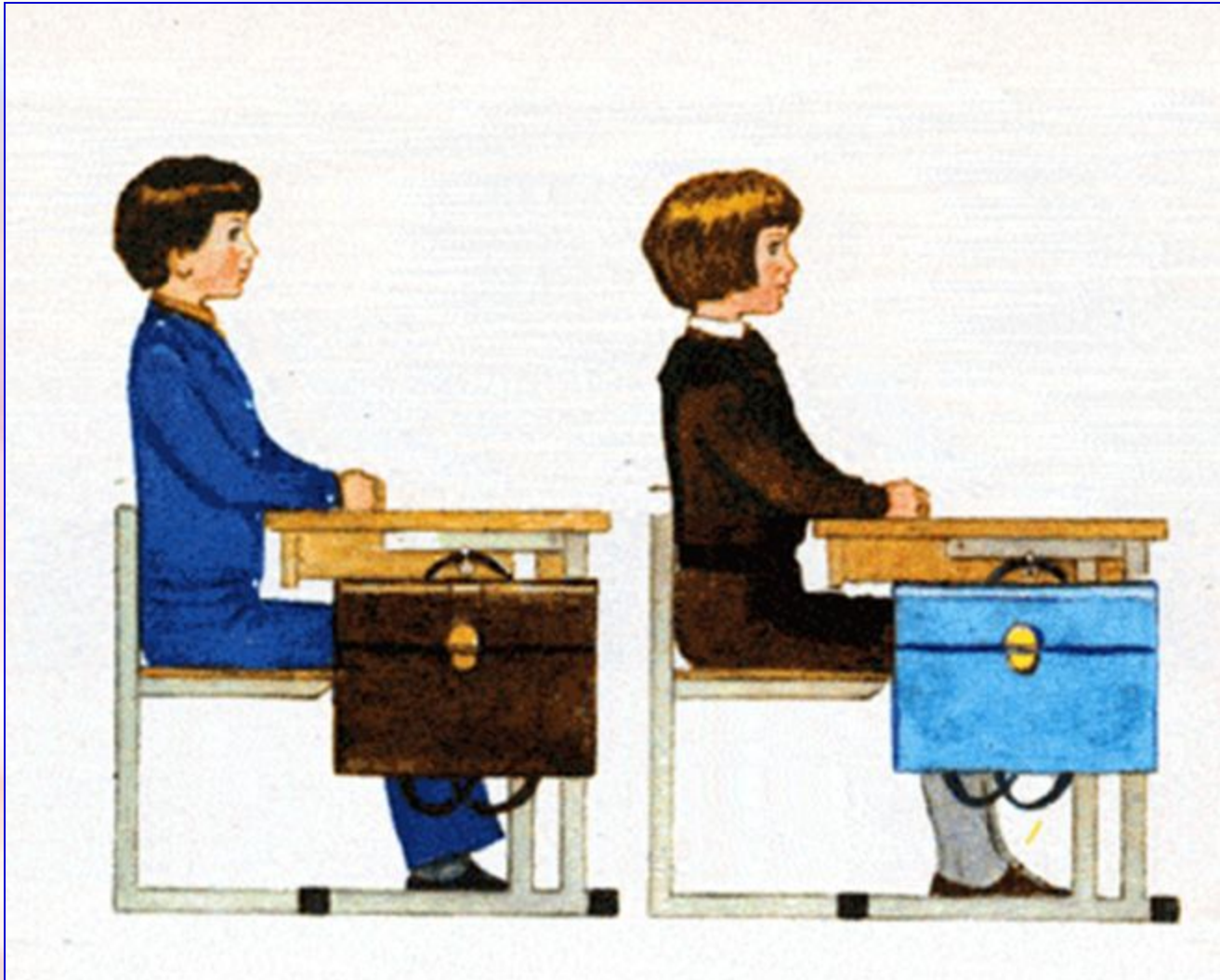


Письмо

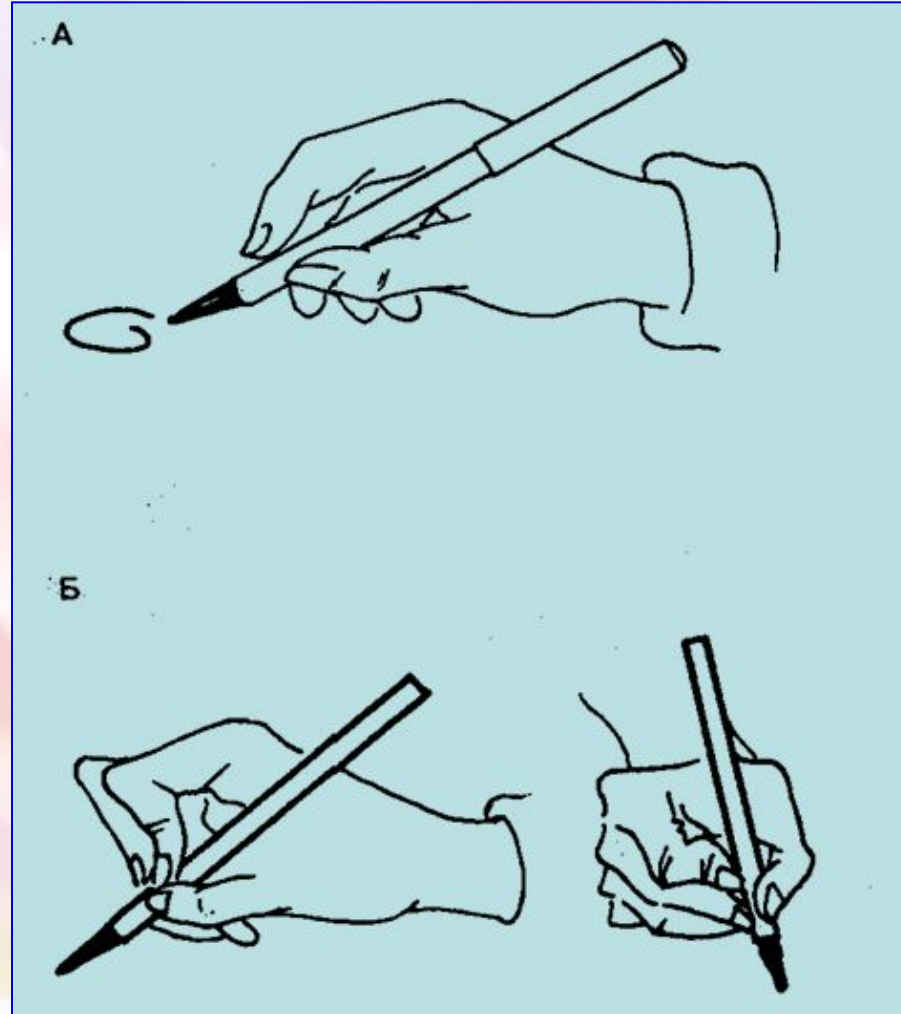
цифров

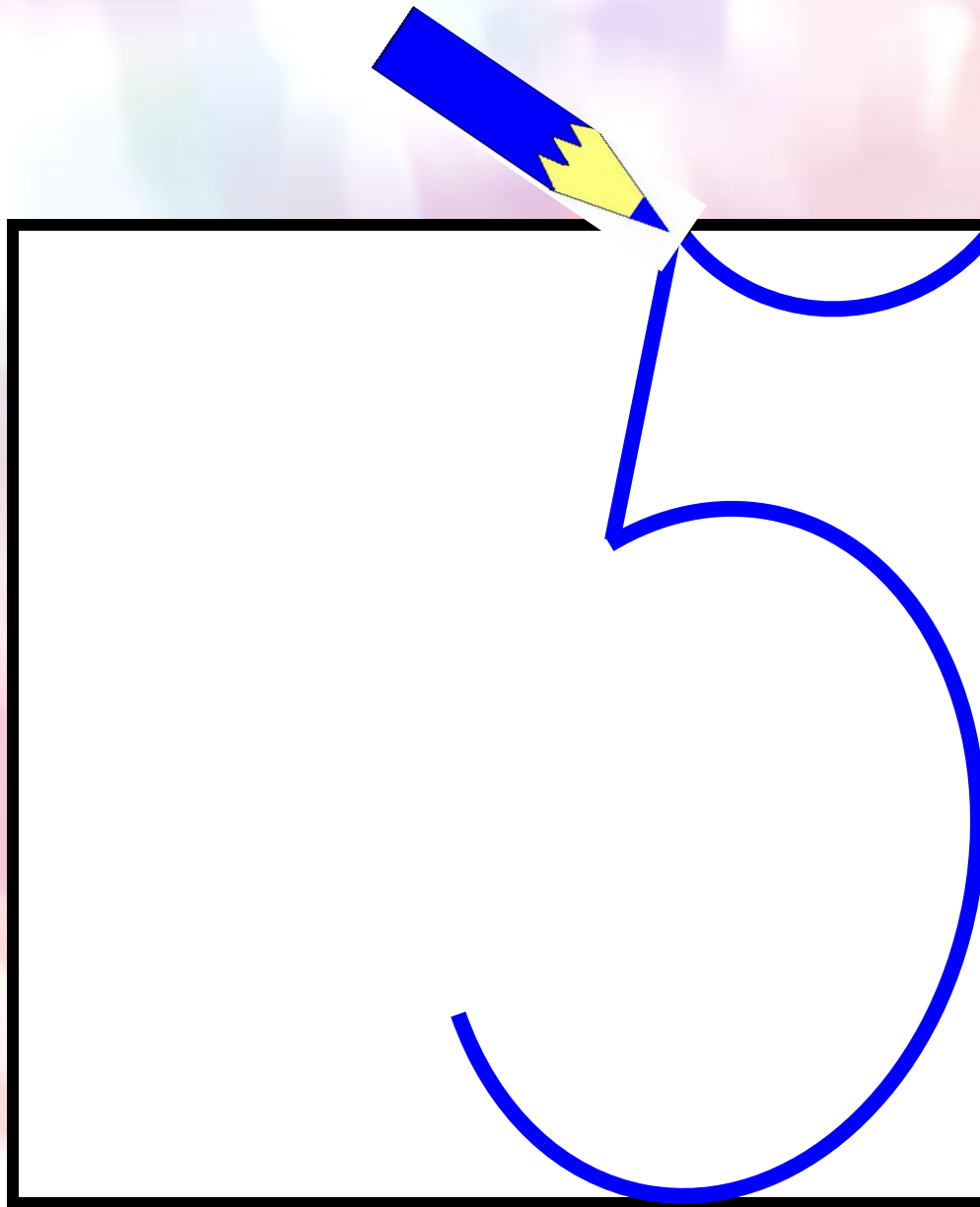
5

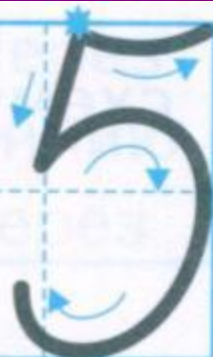
Сиди правильно!



Правильно держи ручку





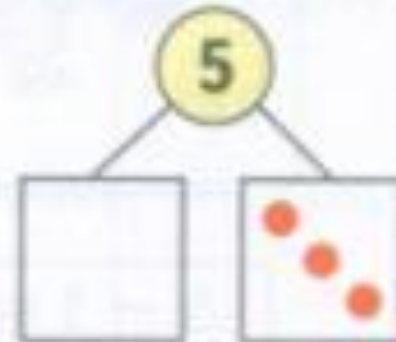
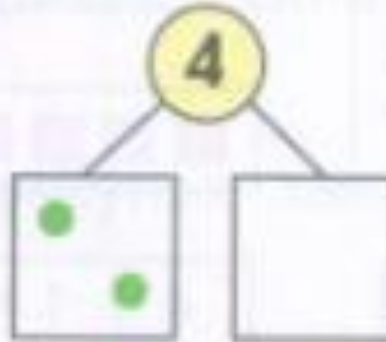
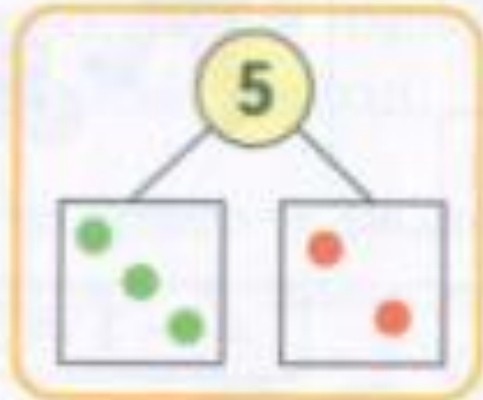


5 5 5

1 2 3 4 5 5 4 3 2 1



● Дорисуй кружки.



● Обведи по одной те фигуры, про которые можно сказать, что их больше двух.



Состав

ЧИСЕЛ





