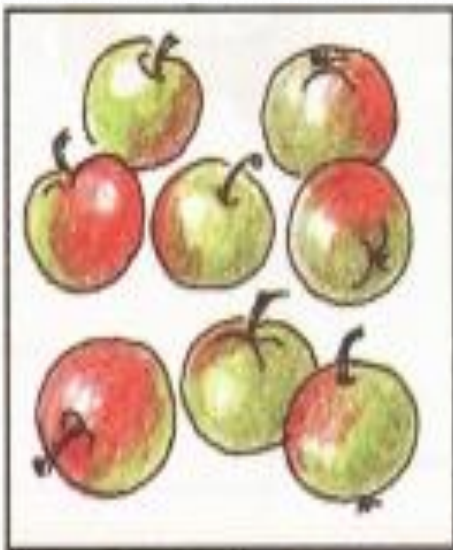
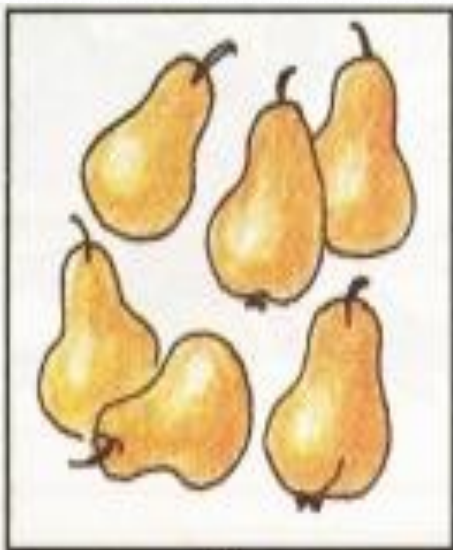


Пересчитай фрукты, и соедини с нужным числом.



1

2

3

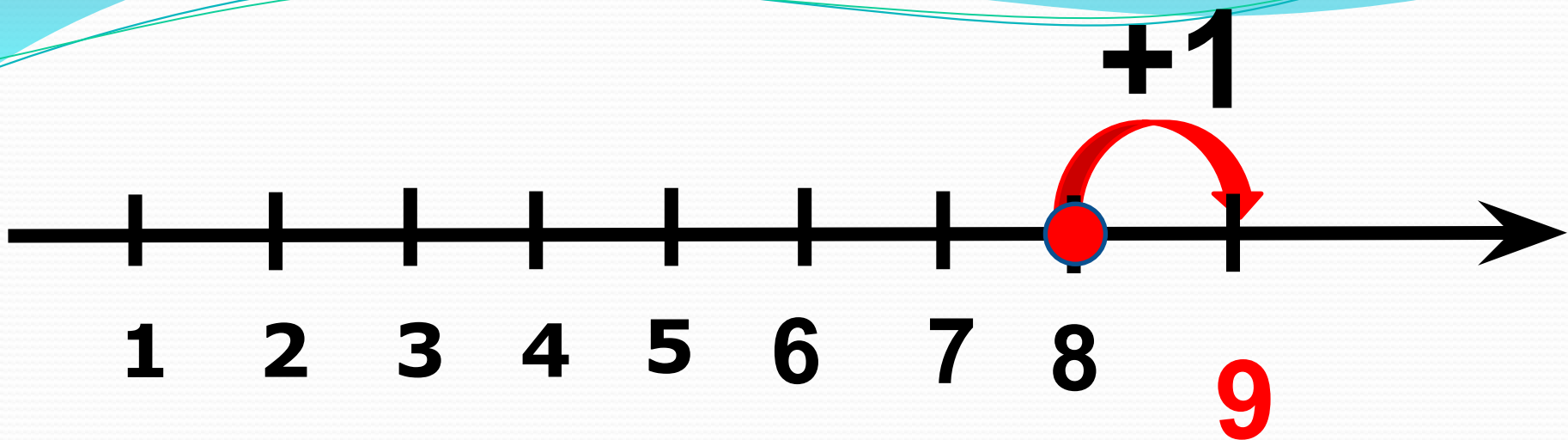
4

5

6

7

8



$$8 + 1 = 9$$

?

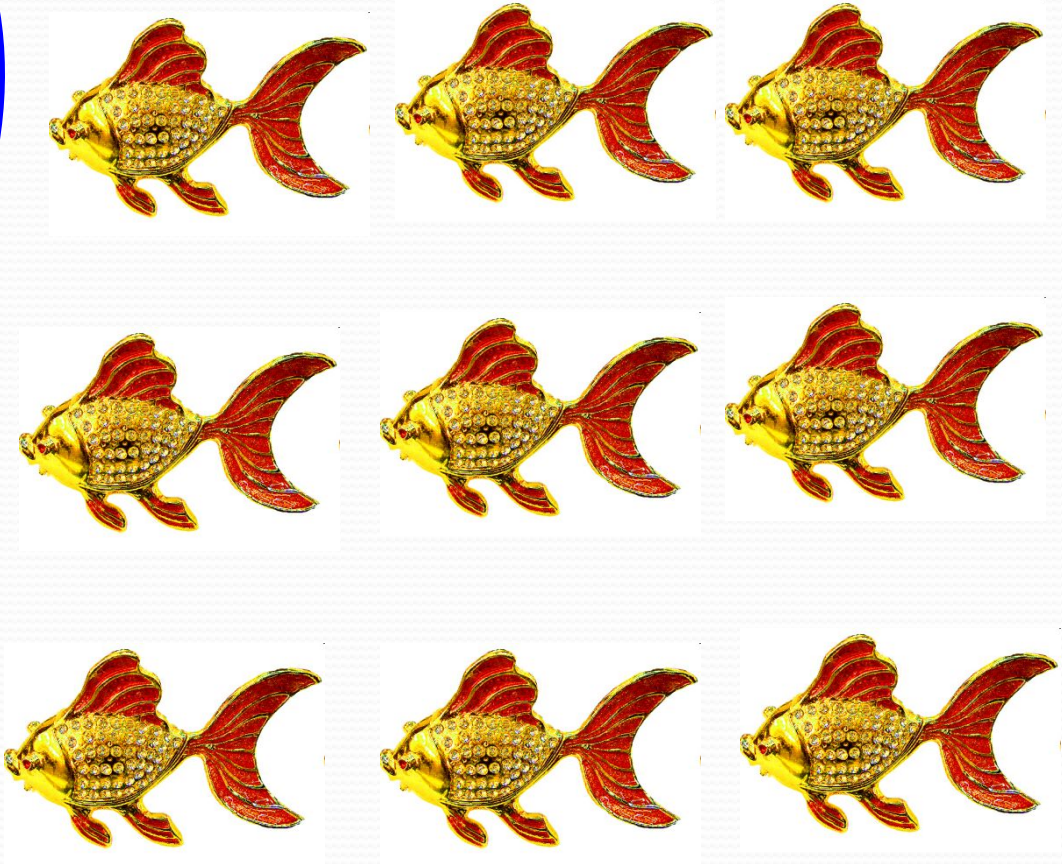
# «Число и цифра 9.»

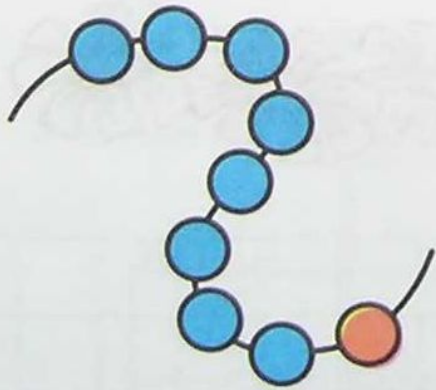


В гости к нам пришла девятка –  
Цирковая акробатка.  
Если на голову станет, Цифрой  
шесть девятка станет.

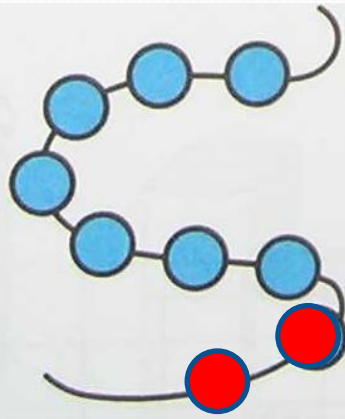


9

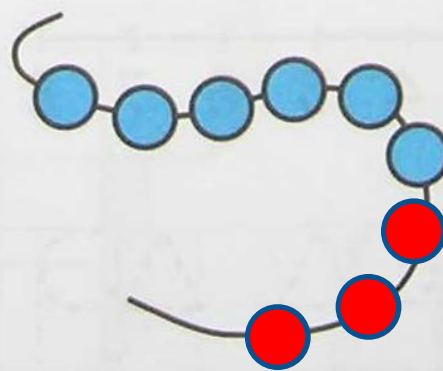




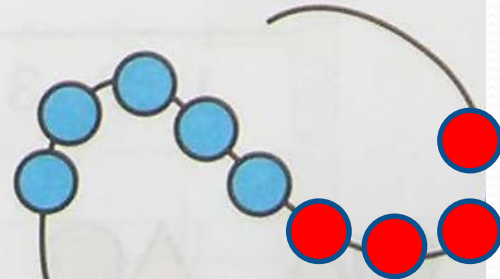
$$8 + \boxed{1}$$



$$7 + \boxed{2}$$



$$6 + \boxed{3}$$



$$5 + \boxed{4}$$

$5 + 4 = \boxed{9}$

$4 + 5 = \boxed{9}$

$9 - 9 = \boxed{0}$

$9 - 4 = \boxed{5}$

$7 + 2 = \boxed{9}$

$\boxed{2} + \boxed{7} = \boxed{9}$

$9 - 7 = \boxed{2}$

$\boxed{9} - \boxed{2} = \boxed{7}$

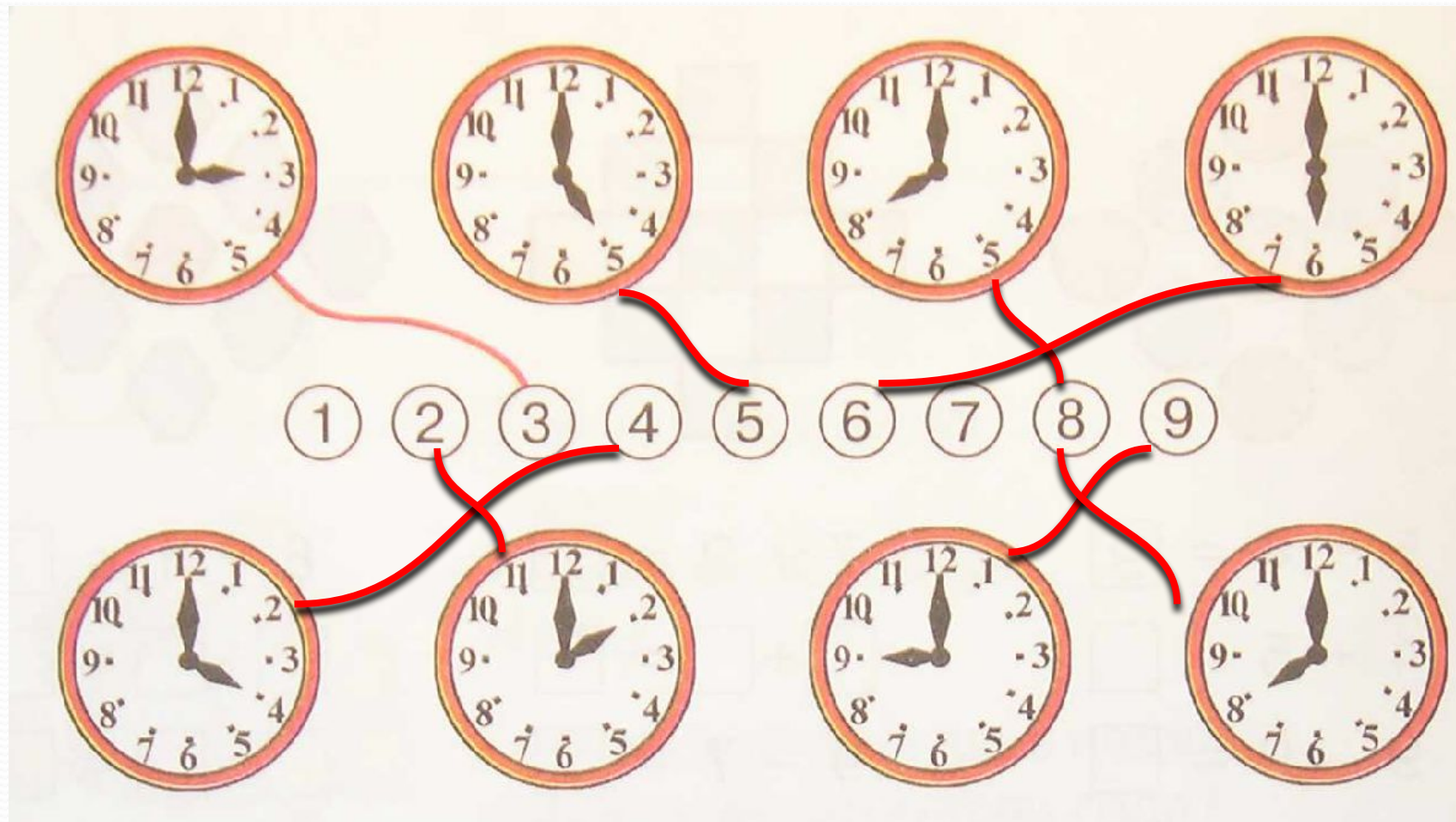
$8 + 1 = \boxed{9}$

$\boxed{1} + \boxed{8} = \boxed{9}$

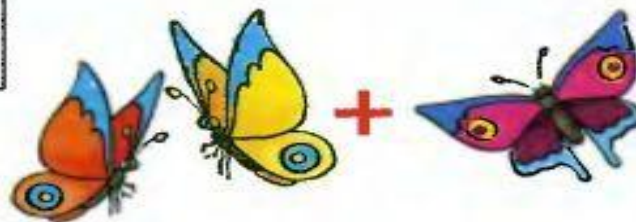
$\boxed{9} - \boxed{1} = \boxed{8}$

$\boxed{9} - \boxed{8} = \boxed{1}$





 $2 + 2 =$  2

 $2 + 1 =$  3

 $2 + 2 =$  4

 $3 + 2 =$  5

 $4 + 2 =$  6

 $5 + 4 =$  9



У меня есть волшебные часы: по ним определяем не время, а день недели.  
Я буду показывать на кружочки, а вы мне называть, какой день недели.

