

СЛОЖЕНИЕ

$$\begin{array}{ccccccc} 1 & + & 2 & = & \text{СУММА} \\ \text{слагаемое} & & \text{слагаемое} & & \end{array}$$



6

+

1

=

7

СЛОЖЕНИЕ

1 + **2** = **СУММА**
слагаемое **слагаемое**



1

+

6

=

7

$$3 + \text{😊} = 7$$

$$7 - \text{😊} = 2$$

$$6 + \text{😊} = 7$$

$$7 - \text{😊} = 1$$

$$5 + \text{😊} = 7$$

$$7 - \text{😊} = 4$$

$$3 + 4 = 7$$

$$7 - 5 = 2$$

$$6 + 1 = 7$$

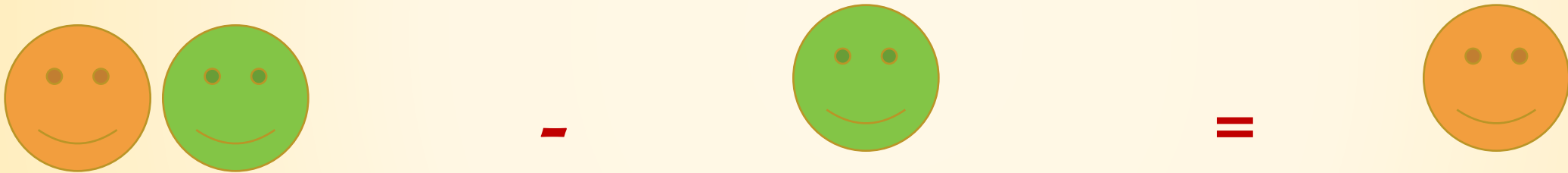
$$7 - 6 = 1$$

$$5 + 2 = 7$$

$$7 - 3 = 4$$

ВЫЧИТАНИЕ

уменьшаемое - вычитаемое = разность



7

-

3

=

4