

+ 7	20	5	13

$$20 + 7 = 27$$

$$5 + 7 = 12$$

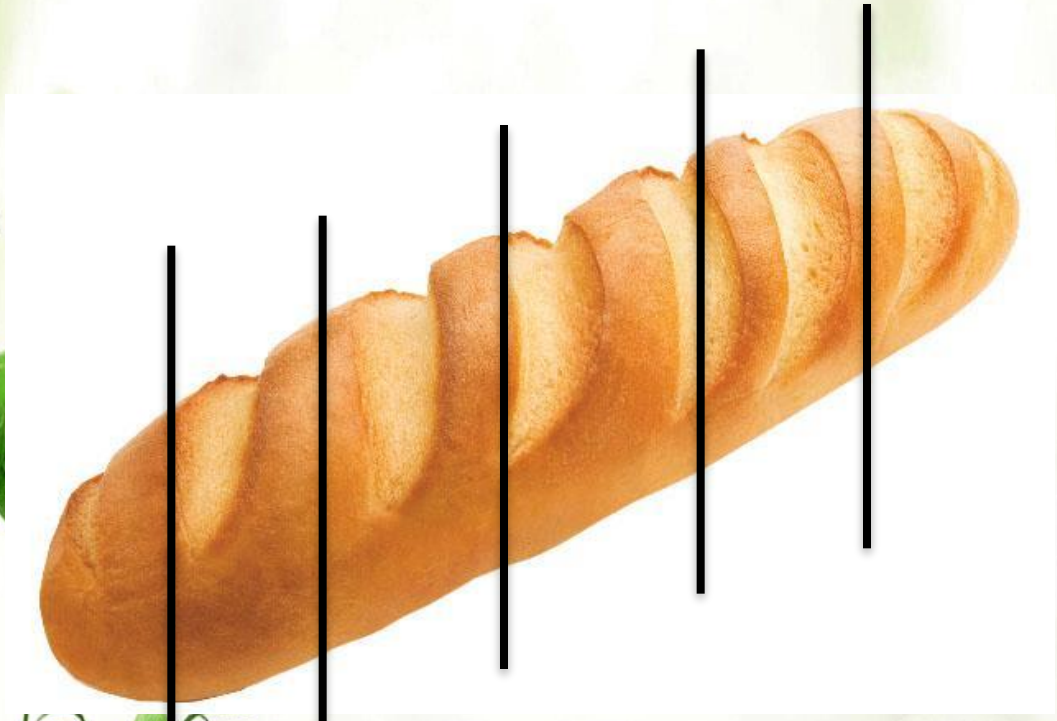
$$13 + 7 = 20$$

- 7	30	15	28

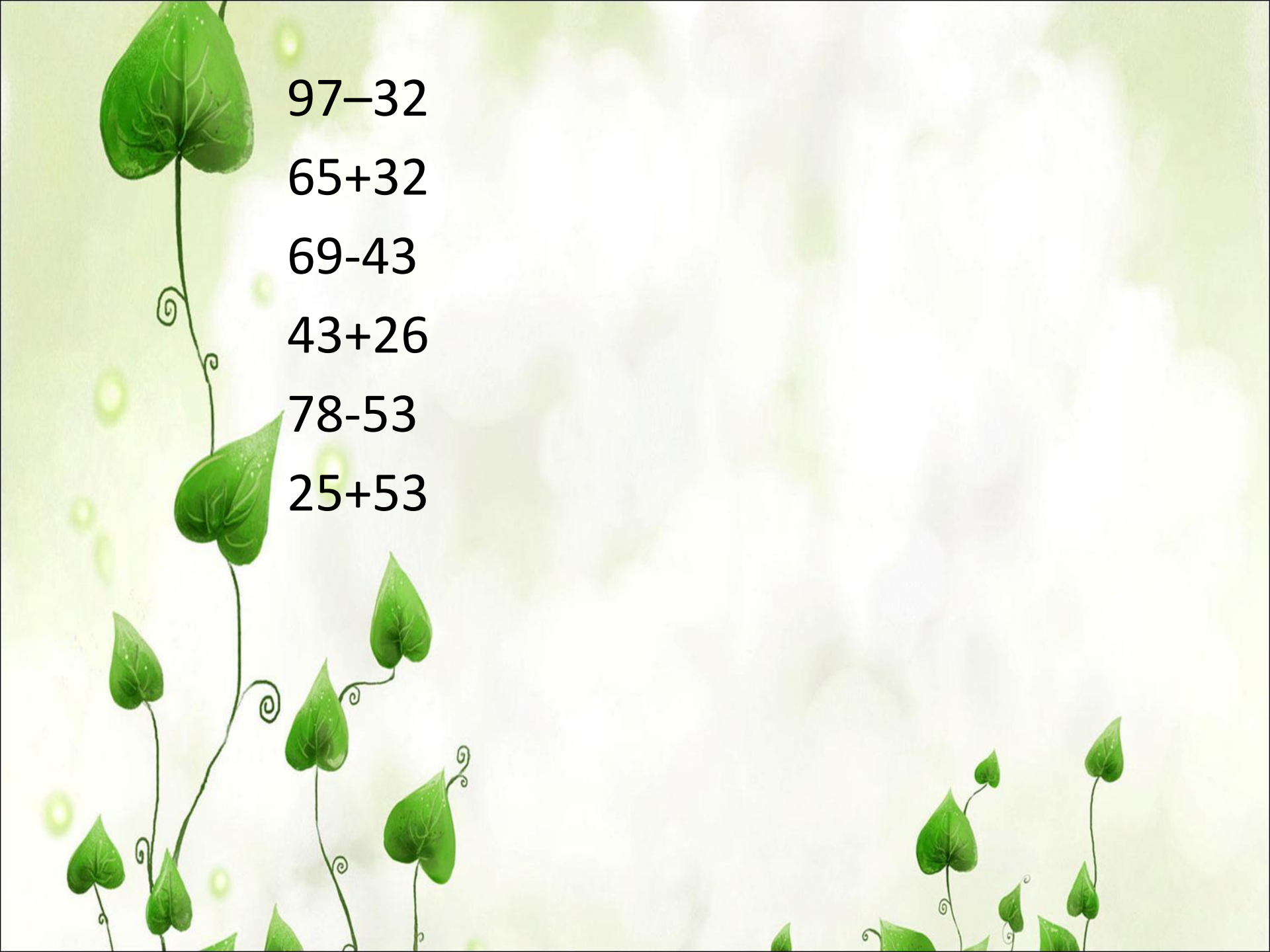
$$30 - 7 = 23$$

$$15 - 7 = 8$$

$$28 - 7 = 21$$






$$97-32$$

$$65+32$$

$$69-43$$

$$43+26$$

$$78-53$$

$$25+53$$


$$65 + 32 = 97$$

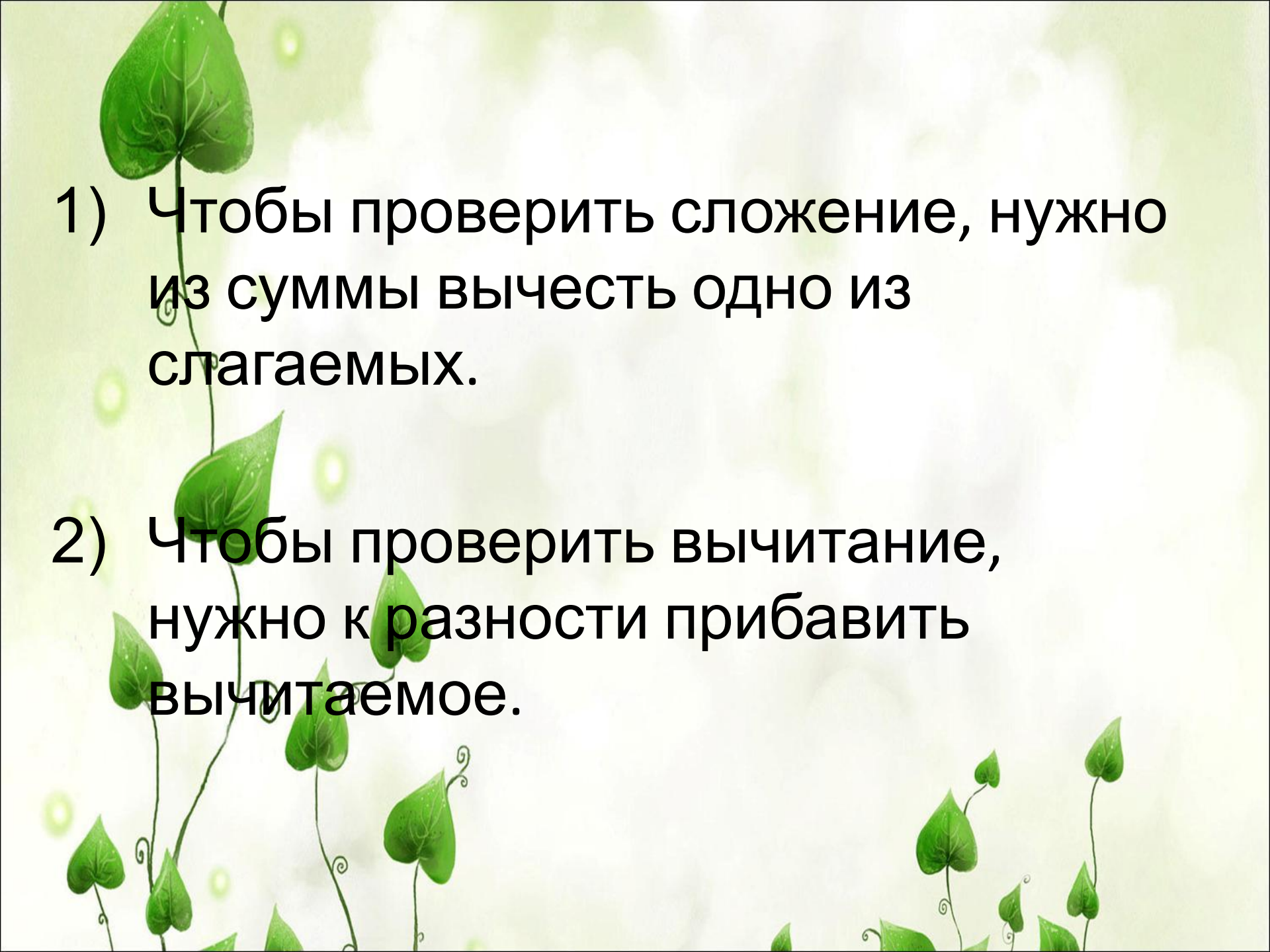
$$43 + 26 = 69$$

$$25 + 53 = 78$$

$$97 - 32 = 65$$

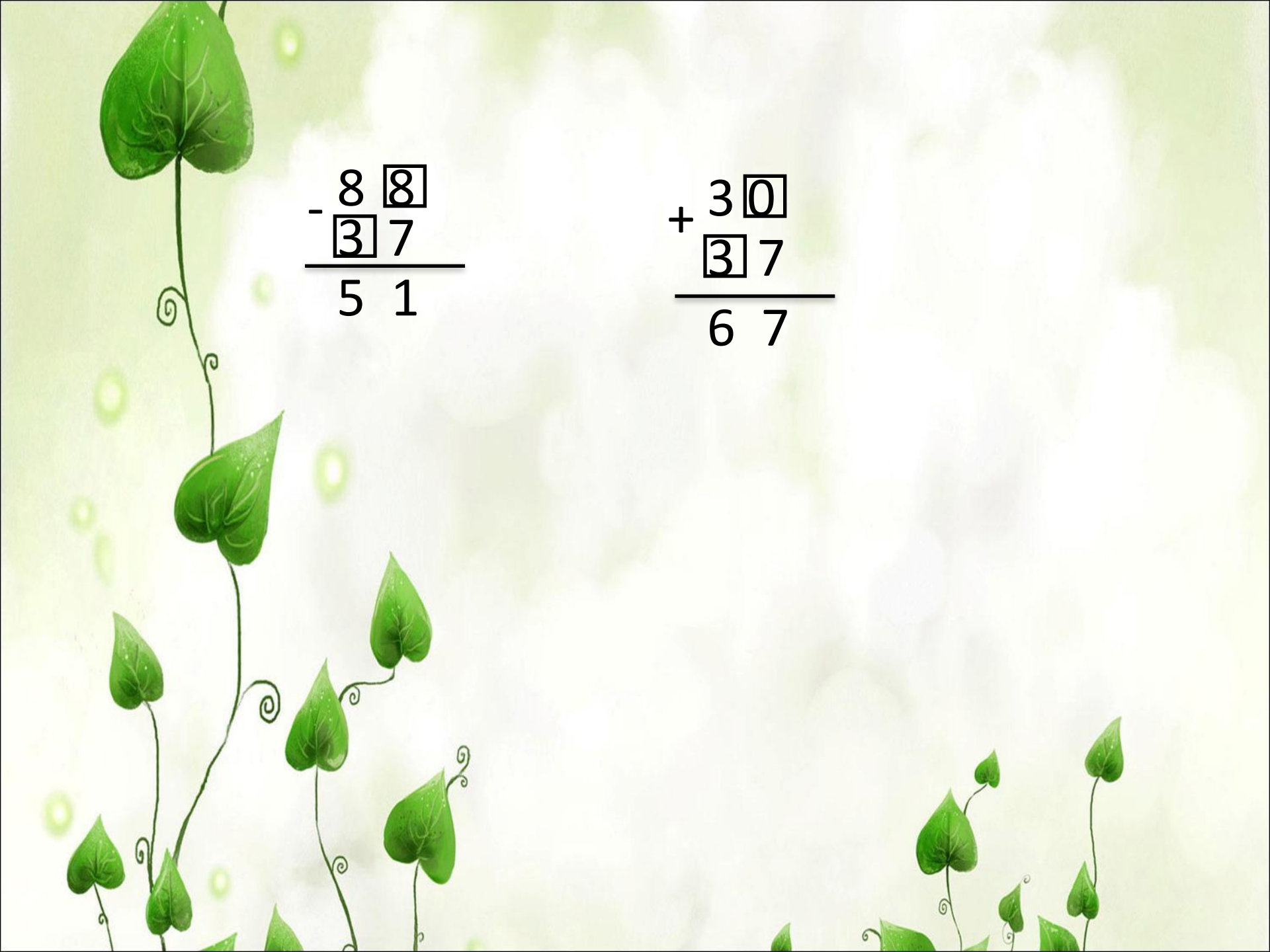
$$69 - 43 = 26$$

$$78 - 53 = 25$$

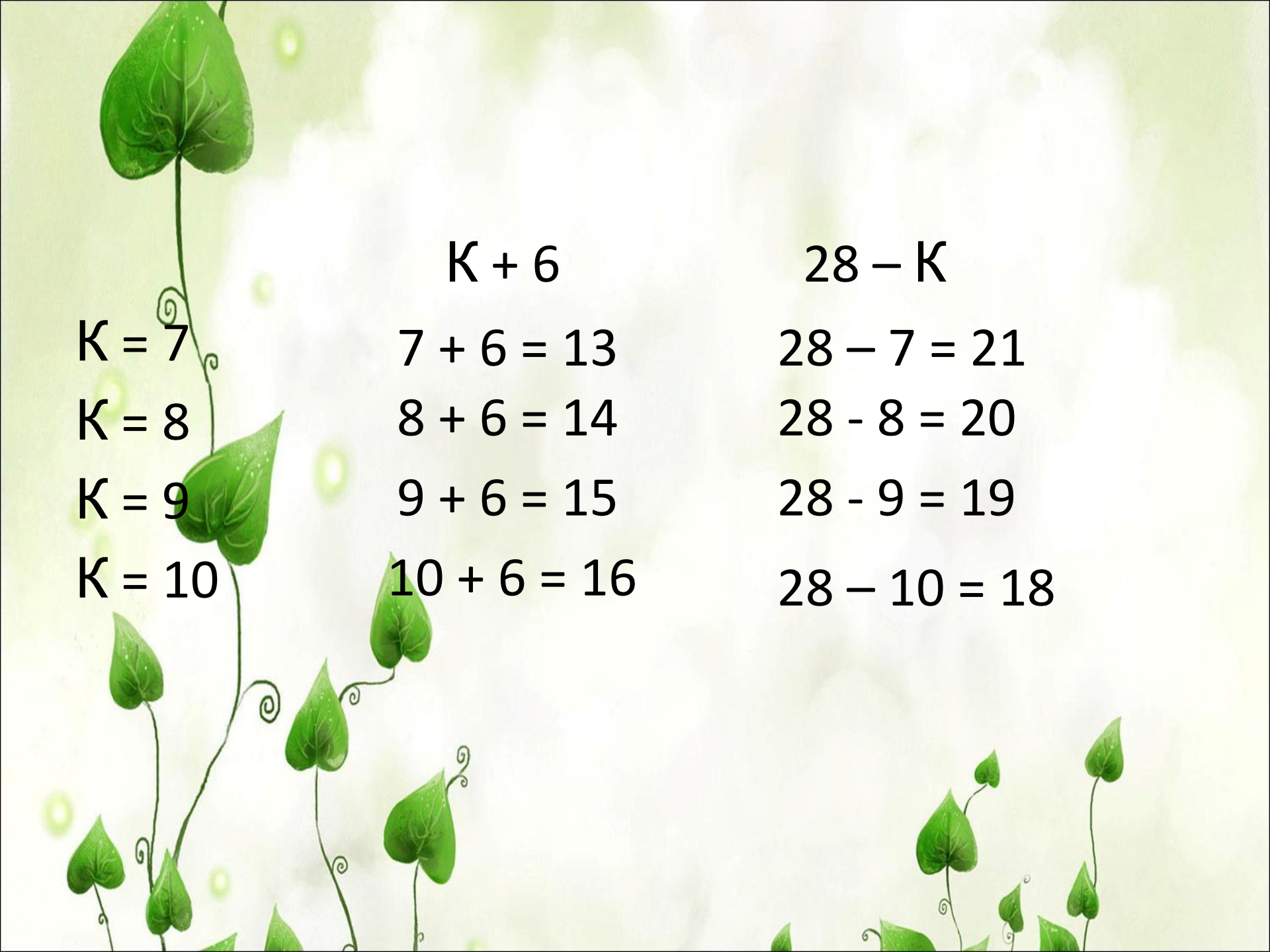


1) Чтобы проверить сложение, нужно из суммы вычесть одно из слагаемых.

2) Чтобы проверить вычитание, нужно к разности прибавить вычитаемое.


$$\begin{array}{r} 8 \square \\ - 3 \square 7 \\ \hline 5 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \square \\ + 3 \square 7 \\ \hline 6 \quad 7 \end{array}$$


$$K = 7$$

$$K = 8$$

$$K = 9$$

$$K = 10$$

$$K + 6$$

$$7 + 6 = 13$$

$$8 + 6 = 14$$

$$9 + 6 = 15$$

$$10 + 6 = 16$$

$$28 - K$$

$$28 - 7 = 21$$

$$28 - 8 = 20$$

$$28 - 9 = 19$$

$$28 - 10 = 18$$



30 д.



?

8 д.



Узнали.....

Научились.....

Попробовали.....

