

ВСЁ СУЩЕЕ ЕСТЬ ЧИСЛО



ПИФАГОР

VI в. до н. э.

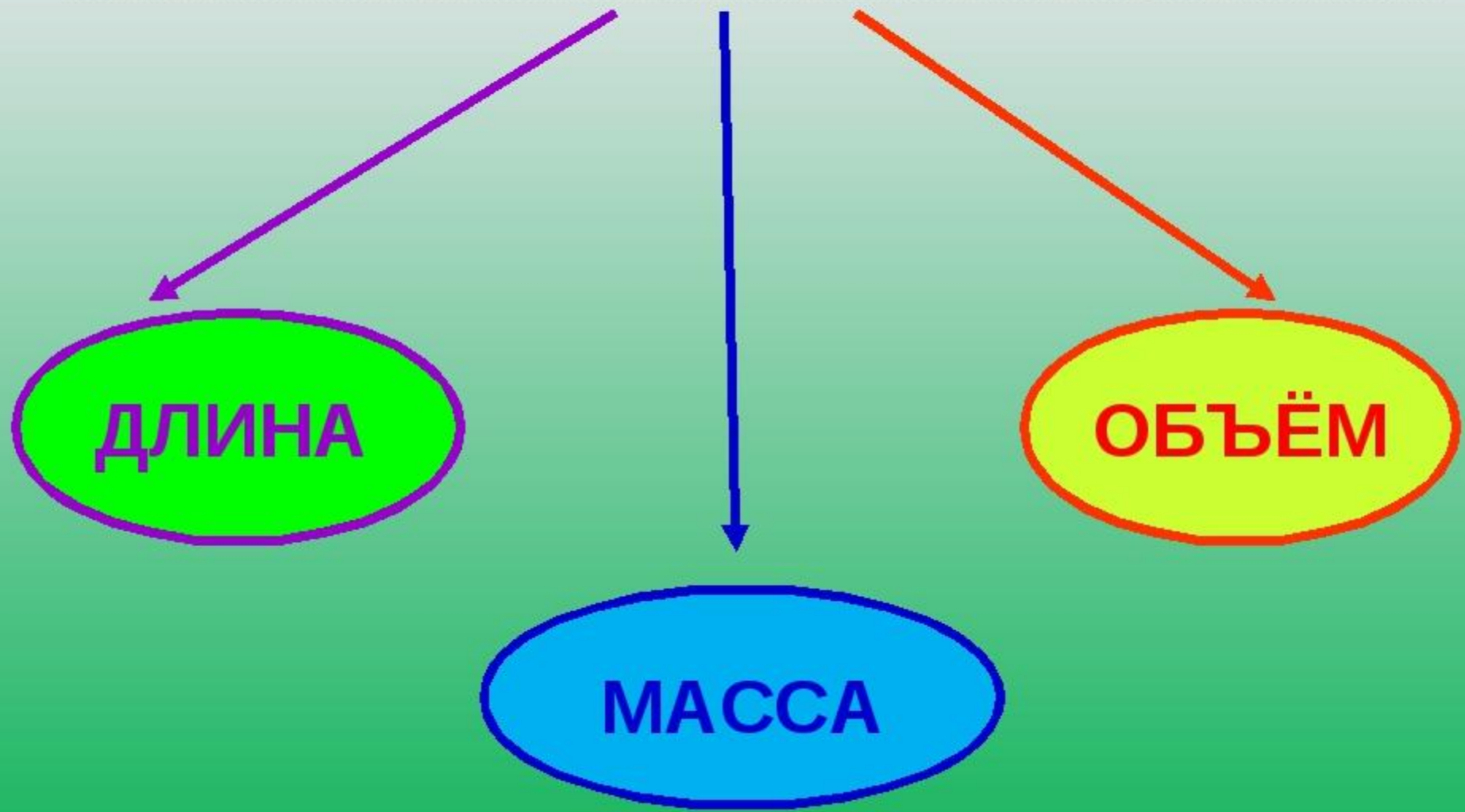

$$4 + 8 = 12$$

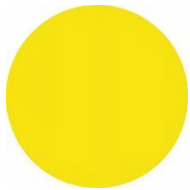
$$8 + 4 = 12$$

$$12 - 4 = 8$$

$$12 - 8 = 4$$

ВЕЛИЧИНЫ





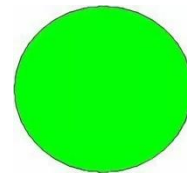
• 15 л 5 л

СМ

• 10 кг 20 кг

КГ

• 7 см



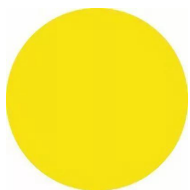
12 см - 2 см 8



16 кг 10 кг + 4

11 л - 3 л

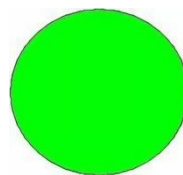




- $15 \text{ л} > 5 \text{ л}$
 СМ

- $10 \text{ кг} < 20 \text{ кг}$
 КГ

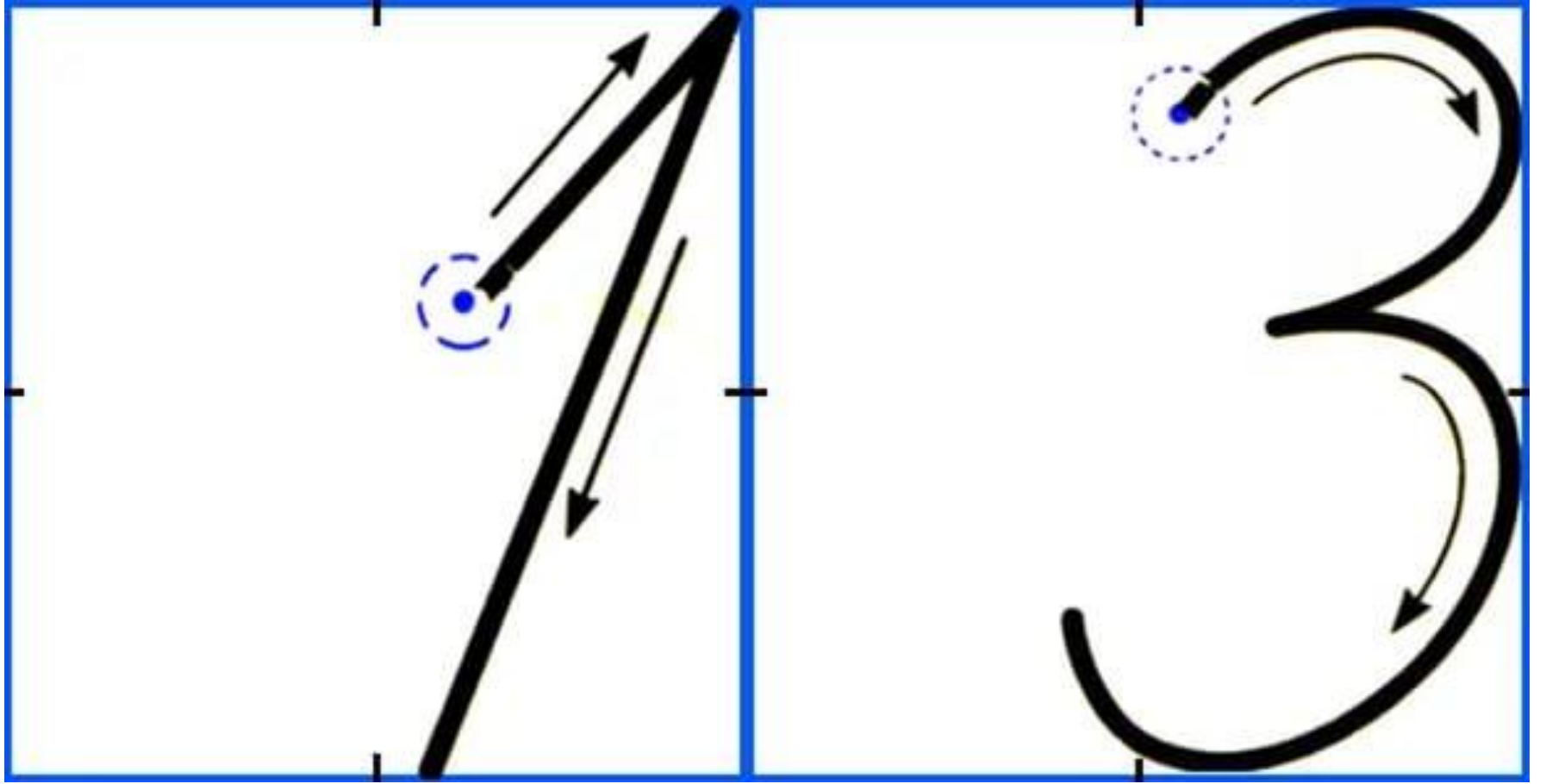
- $7 \text{ см} <$



$$12 \text{ см} - 2 \text{ см} > 8$$

$$16 \text{ кг} > 10 \text{ кг} + 4$$

$$1 \text{ л} - 3 \text{ л}$$



Алгоритм решения уравнения

1. Определи целое и части
2. Чем является неизвестное число частью или целым?
3. Вспомни правило как найти целое или часть
4. Воспользуйся правилом
5. Найди корень
6. Сделай проверку



A decorative wreath made of yellow and white flowers with brown spots on the petals, surrounding a central white circle. The equation $X + 8 = 16$ is written in bold black text inside the circle.
$$X + 8 = 16$$

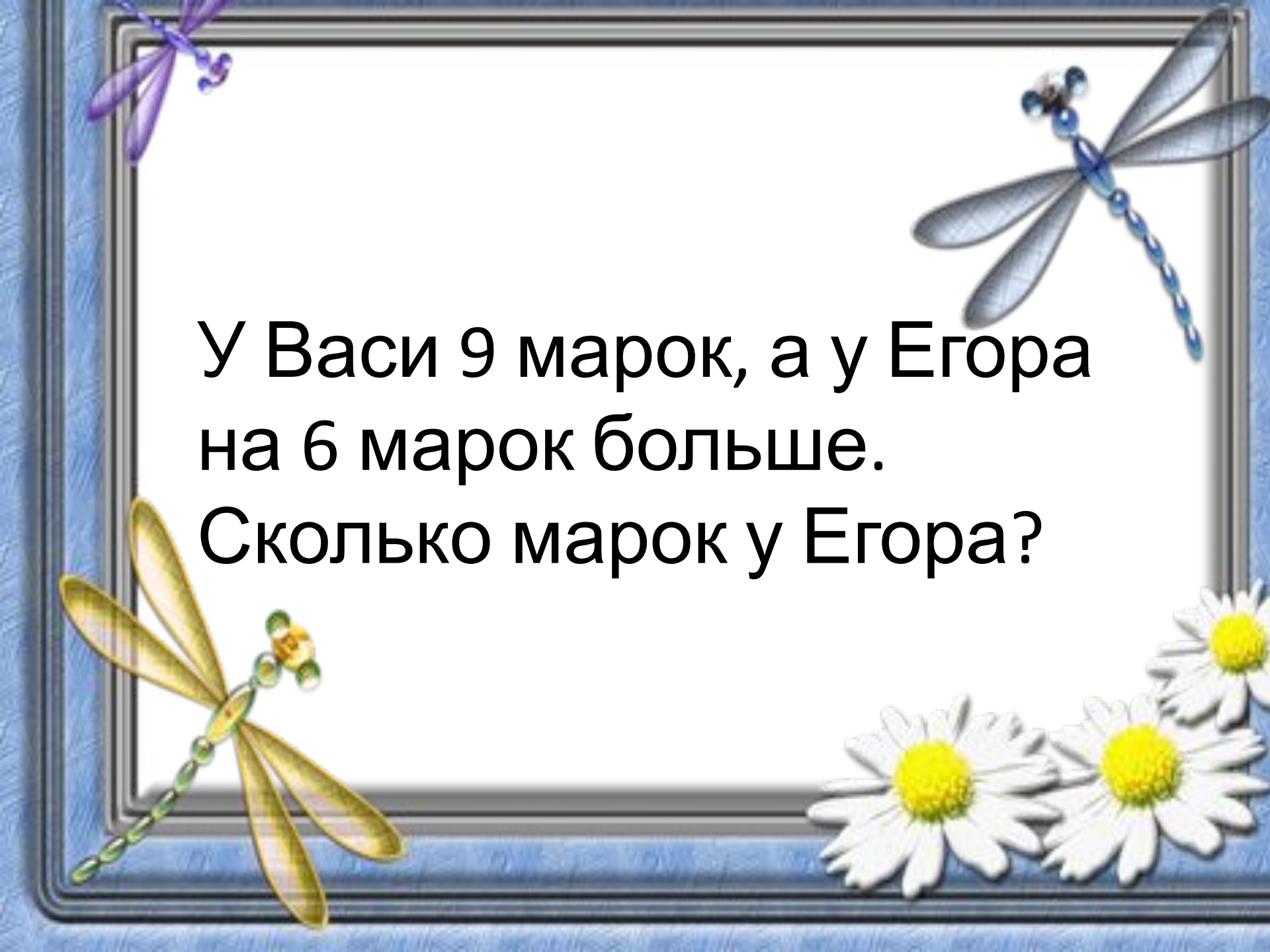

$$X + 8 = 16$$

$$X = 16 - 8$$

$$\underline{X = 8}$$

$$8 + 8 = 16$$

$$16 = 16$$



У Васи 9 марок, а у Егора
на 6 марок больше.
Сколько марок у Егора?

ВСЁ СУЩЕЕ ЕСТЬ ЧИСЛО



ПИФАГОР

VI в. до н. э.

