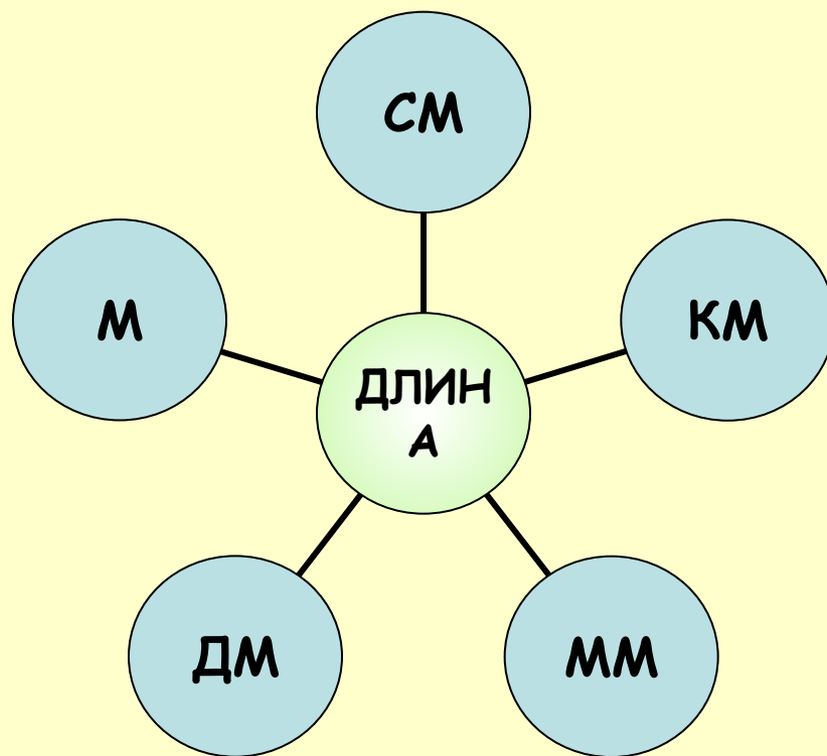


Единицы измерения длины

Расположи меры длины в порядке возрастания



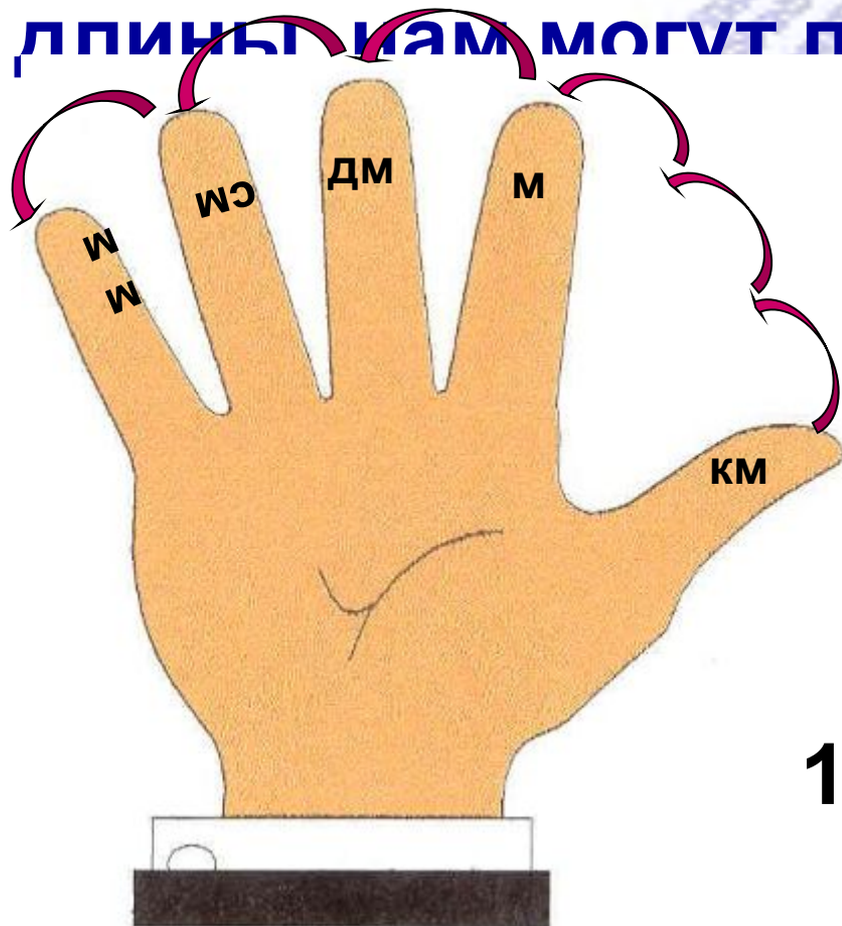
Проверь себя

ММ СМ ДМ М КМ



Наши руки не для скуки

Запомнить стандартную таблицу мер длины нам могут помочь наши руки.



$$1 \text{ см} = 10 \text{ мм} \quad (1 \text{ шаг}) \\ (10)$$

$$1 \text{ м} = 10 \text{ дм} \quad (1 \text{ шаг}) \\ (10)$$

$$100 \text{ см} \quad (2 \text{ шага})$$

$$(10 \times 10 = 100)$$

$$1000 \text{ мм} \quad (3 \text{ шага})$$

$$(10 \times 10 \times 10 = 1000)$$

$$1 \text{ км} = 1000 \text{ м} \quad (3 \text{ шага})$$

$$(10 \times 10 \times 10 = 1000)$$

Чтоб не путаться дружок

Заучи-ка ты стишок.

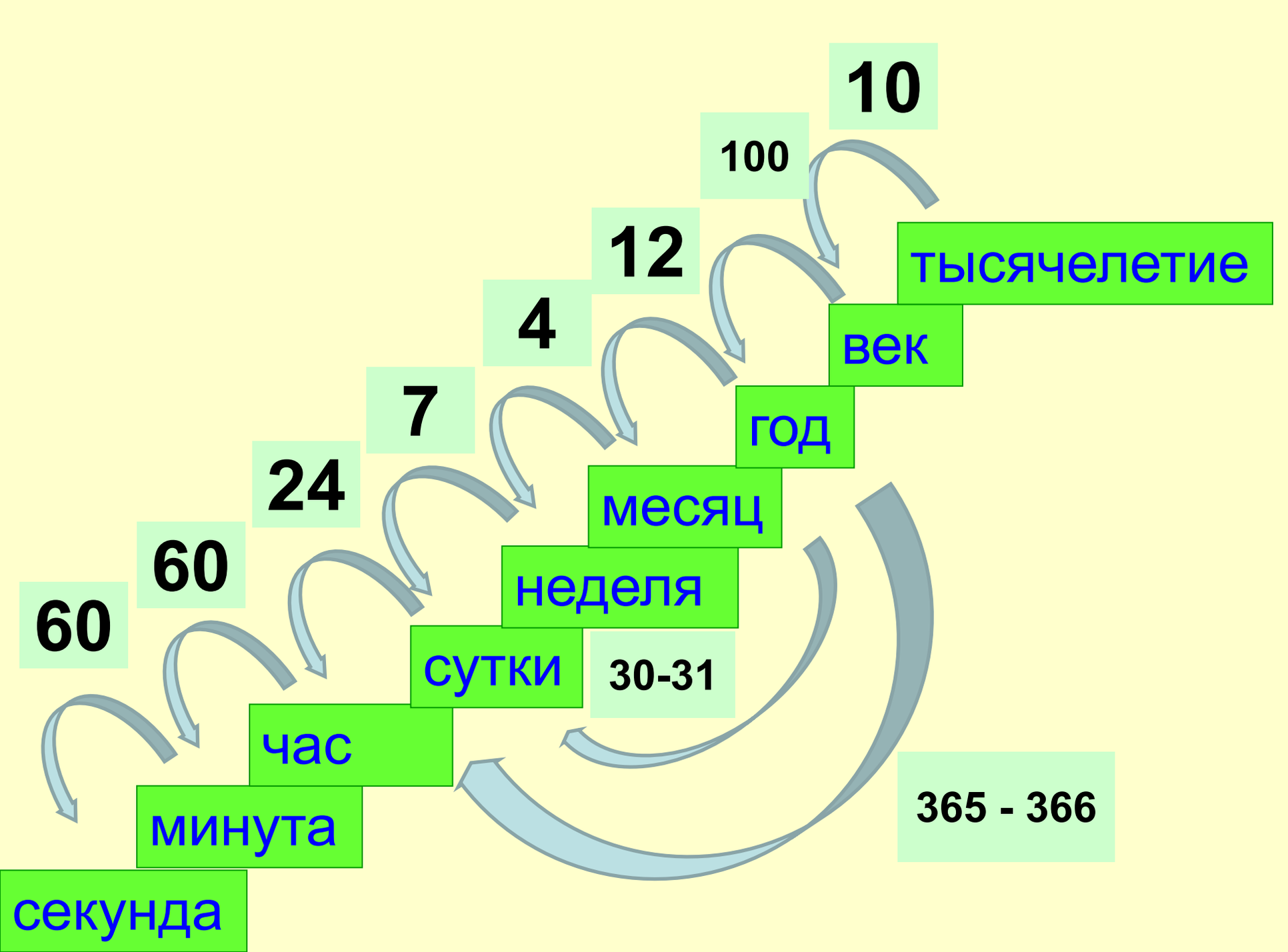
**От пальца к пальцу шаг
пройди**

**И к единице ноль ты
подпиши**



Единицы измерения времени





60

60

24

7

4

12

100

10

секунда

минута

час

сутки

неделя

месяц

год

век

тысячелетие

30-31

365 - 366



Единицы измерения массы





1 грамм

• 1000

1 килограмм

• 100

1 центнер

• 10

1 тонна

• 1000

$$1 \text{ кг} \cdot 1000 = 1 \text{ т}$$

$$1000 \text{ кг} = 1 \text{ т}$$