

Урок математики в 3 «В»
классе.

1. Жуки скарабеи лепят из навоза шары массой 40 граммов. Масса самого жука составляет $1/20$ от массы шара. Сколько весит жук?

$$40 : 20 = 2(\text{г})$$



2. Масса тюлененка 20 кг. Это является $1/20$ массы взрослого тюленя. Какова масса взрослого тюленя?

$$20 \times 20 = 400 (\text{кг})$$

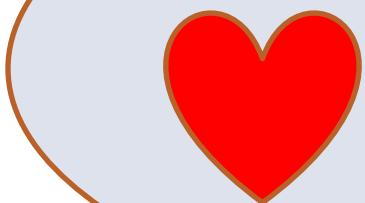


$$(t + 56) - 6 > t + 40$$

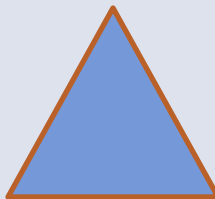


$$(a + b) \times 5 = a \times 5 + b \times 4$$

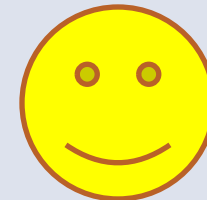
$$d + 12 + f + 8 < 21 + d + f$$



8



11



20

$$(\triangle + 5) : 2 = \text{heart}$$

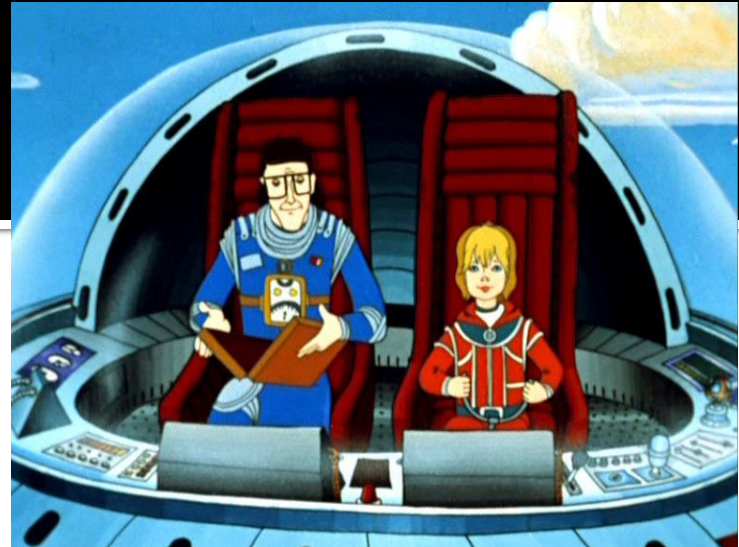
$$\triangle + \text{heart} = \text{smiley} - 1$$

$$22 : \triangle = 2$$

4

ВЕЛИЧИНЫ

Длина
Масса
Площадь
Объём
Время



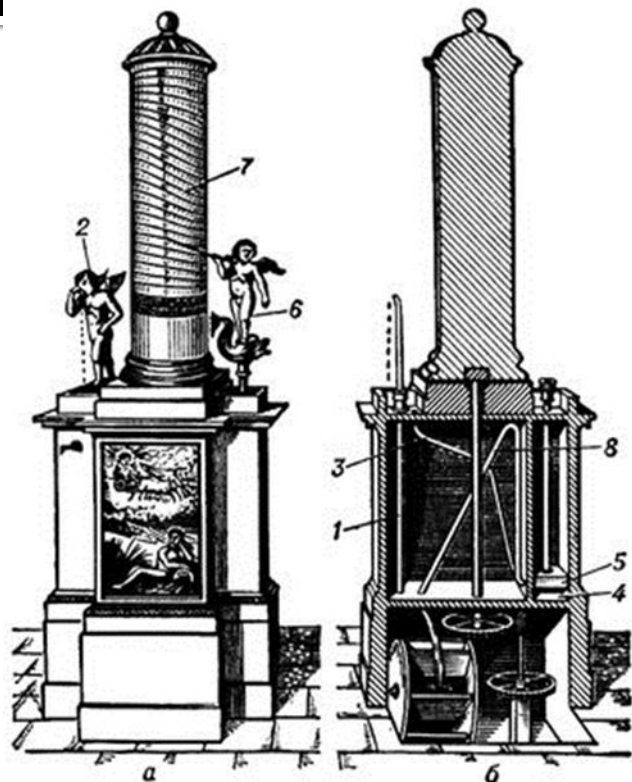
**«Поздно
поднялся –
день потерял!»**

**«Минутка-час
бережет!»**

Тема:
«Единицы времени –
минута»

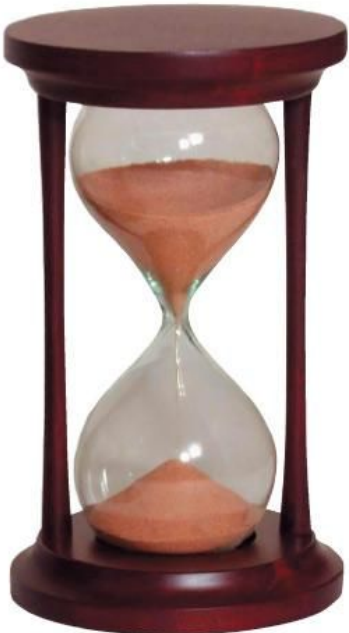


КЛЕПСИДР А



ПЕСОЧНЫЕ ЧАСЫ





ЧАСЫ ВСЮДУ С НАМИ



Объясни значение устойчивых выражений

- **Нет времени.**
- **Время летит.**
- **Время как резиновое.**
- **Убить время.**
- **Времени хоть отбавляй!**
- **Времени хоть отбавляй.**
- **Экономить время.**

1час= 60 мин.



На какой ступеньке ты находишься?

Хочу знать больше!

Всё понятно, затруднений нет

Ничего не понятно на уроке