



# Юрий Алексеевич Гагарин- первый космонавт





# Сравни числа

$$604 < 640$$

$$834 < 843$$

$$305 < 530$$

$$930 > 309$$

$$770 > 707$$

$$551 > 515$$

542 458 400 102



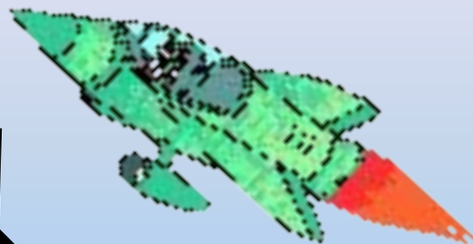
$$542 = 500 + 40 + 2$$

$$458 = 400 + 50 + 8$$

$$102 = 100 + 2$$



# Именованные единицы.



4 час  
= ... М  
ин

400  
см = ... м

3 сут. =  
... ч

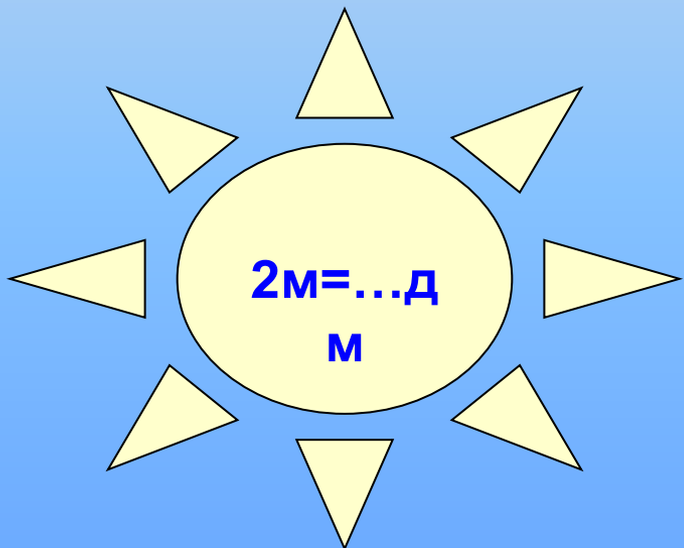
3 нед. =  
... дней

120 сек =  
... мин.

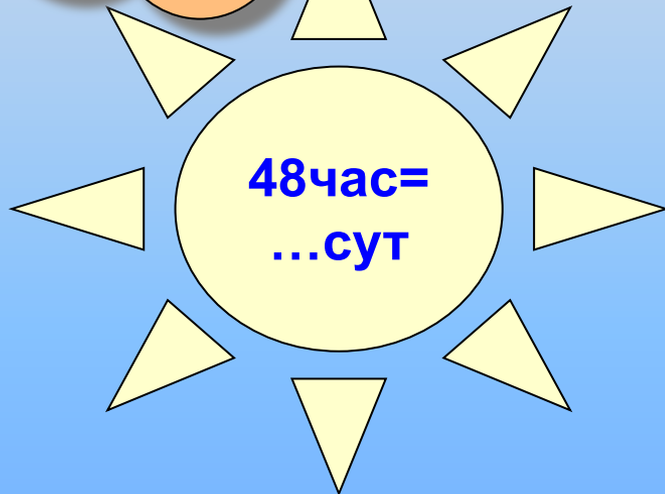
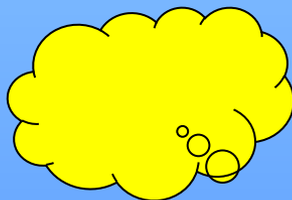
4 года =  
... мес.

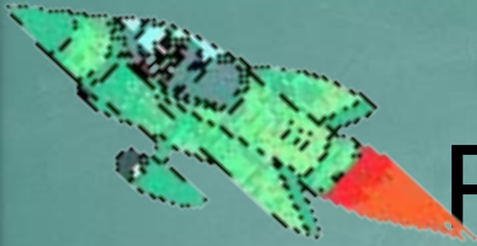
# Сосчитай-ка!

300см=...м



4мин=...сек





Реши примеры:

1 ряд

$$342+278$$

$$615+236$$

$$865-348$$

$$520-318$$

2 ряд.

$$458+164$$

$$378+466$$

$$753-246$$

$$640-328$$



Реши задачу:

В отряде космонавтов было  
125 мужчин, а женщин на 65  
человек меньше.

Сколько всего человек было в  
отряде космонавтов?



# Проверка:

$$1) 125 - 65 = 60 (\text{ж.})$$

$$2) 125 + 60 = 185 (\text{ч.})$$

$$125 + (125 - 65) = 185 (\text{ч.})$$

Ответ: 185 человек было в отряде.

$$42 : 6 + ( 19 + 6 ) : 5 - 6 \cdot 2$$

$$60 - (13 + 22) : 5 - 6 \cdot 4 + 25$$