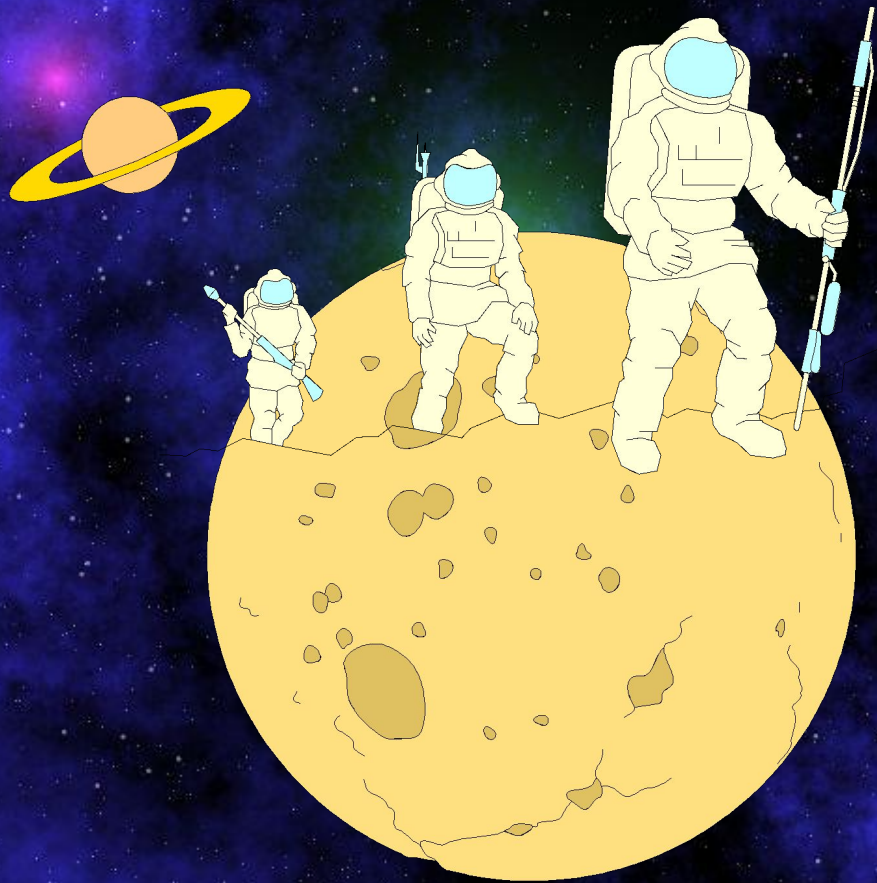
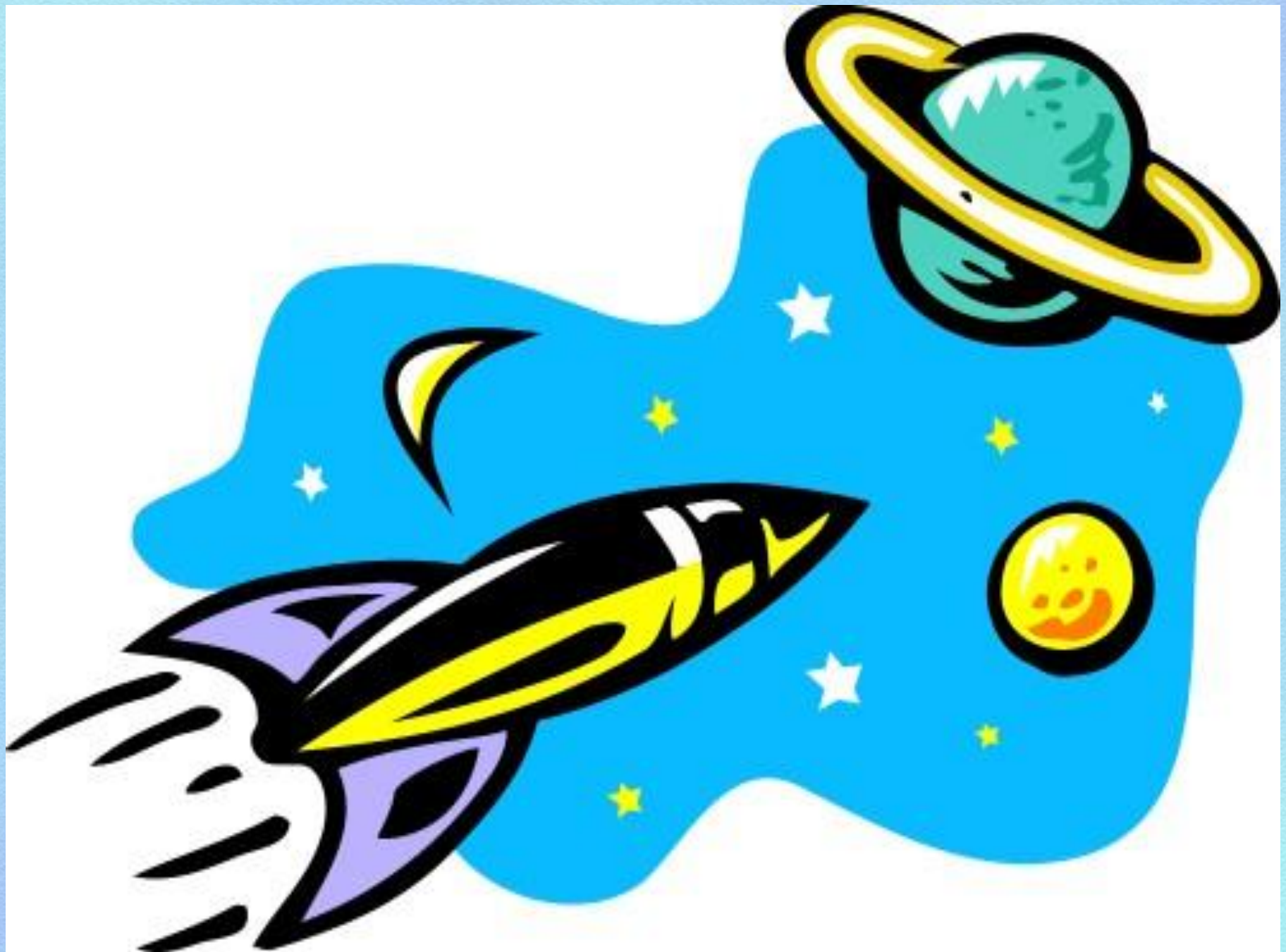


Урок математики

Тема урока:
Повторение пройденного.
Что узнали. Чему научились.







Девиз урока

**Мы пришли сюда учиться
Не лениться, а трудиться,
Только тот, кто много знает
В жизни что-то достигает.**

Юрий Алексеевич Гагарин- первый космонавт



*15 апреля.
Классная работа..*

108

76,53,458,27,99,52

548,640,752,300,76,600

300,100,542,700,200,800

854,426,400,299,763,127

326,121,102,768,873,689

222,999,676,333,999,555



Сравни числа

$$604 < 640$$

$$834 < 843$$

$$305 < 530$$

$$930 > 309$$

$$770 > 707$$

$$551 > 515$$

Физкультминутка



542 458 400 102



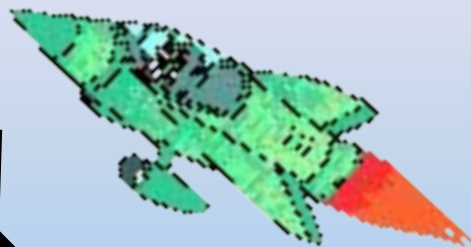
$$542 = 500 + 40 + 2$$

$$458 = 400 + 50 + 8$$

$$102 = 100 + 2$$



Именованные единицы.



4 час
= ... М
ин

400
см = ... м

3 сут. =
... ч

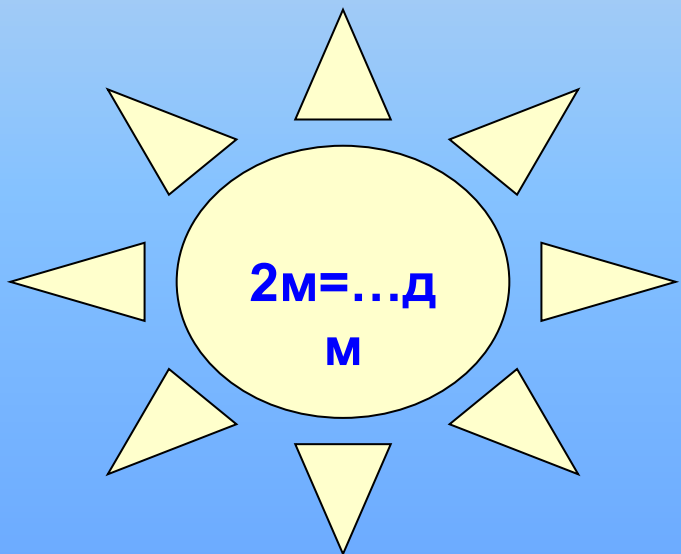
3 нед. =
... дней

120 сек =
... мин.

4 года =
... мес.

Сосчитай-ка!

300см=...м



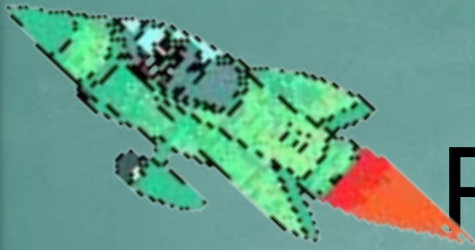
4мин=...сек



Алгоритм сложения и вычитания трёхзначных чисел.

1. Пишу единицы...
2. Складываю (вычитаю) единицы...
Результат пишу под единицами.
3. Складываю (вычитаю) десятки...
Результат пишу под десятками.
4. Складываю (вычитаю) сотни...
Результат пишу под сотнями.
5. Читаю ответ...





Реши примеры:

1 ряд

$$342+278$$

$$615+236$$

$$865-348$$

$$520-318$$

2 ряд.

$$458+164$$

$$378+466$$

$$753-246$$

$$640-328$$





Космические задачи

С.76 3.2

Реши задачу:

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

Сколько всего человек было в
отряде космонавтов?



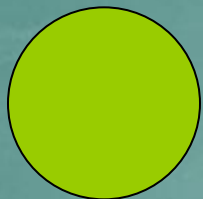
Проверка:

$$1) 125 - 65 = 60 (\text{ж.})$$

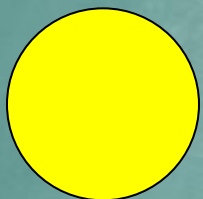
$$2) 125 + 60 = 185 (\text{ч.})$$

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

Ответ: 185 человек было в отряде.



Я всё понял на уроке и могу
объяснить товарищу.



Я усвоил тему, но объяснить не
могу.



Эта тема для меня трудная.



Домашнее задание

Стр. 77 , задание 7



«ЗЕМЛЯ НАША –
ГОЛУБАЯ ПЛАНЕТА! И
ЕЕ НАДО БЕРЕЧЬ!
ТАК ДАВАЙТЕ И МЫ С
ВАМИ БУДЕМ БЕРЕЧЬ
НАШУ ПЛАНЕТУ.....»

Юрий Гагарин

Молодцы!

Спасибо за работу.