

Урок математики в 3 классе „Исследуем числа и задачи“

*(Сравнение трёхзначных чисел.
Решение задач на нахождение 4-го пропорционального)*

*МОУ «Романовская СОШ»
Учитель начальных классов
Тюрина М.К.*

874

506

342

День космонавтики



«ВОСТОК — 1» «ВОСТОК- 2»

«ВОСТОК — 3» «ВОСТОК — 4»

«ВОСТОК — 5» «ВОСТОК — 6»

«ВОСХОД — 1» «ВОСХОД — 2»

Трёхзначные числа

108

599

729

116

365



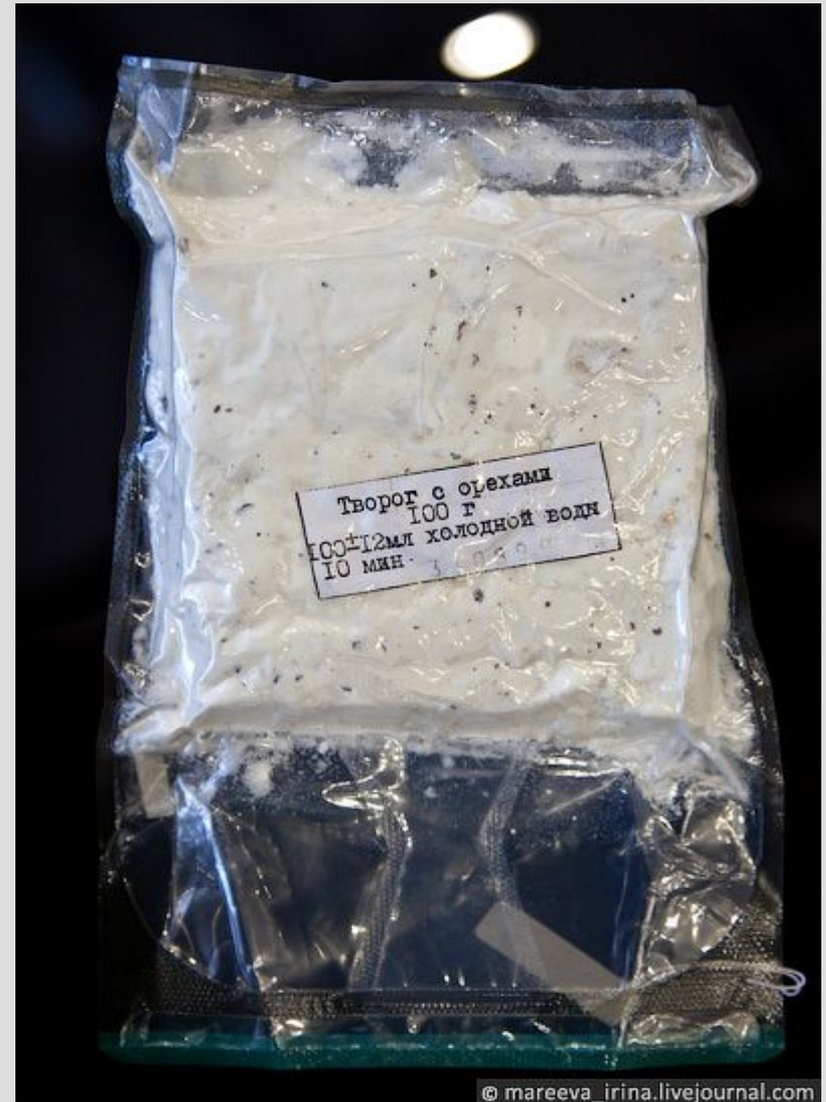
СРАВНИТЕ

376 и 378

518 и 508

916 и 816

ЕДА КОСМОНАВТОВ



ЗАДАЧА

● *Космонавтам на заводе космических технологий приготовили 36 брикетов сублимированного творога в 4 одинаковых коробках.*

Сколько брикетов творога поместится в 8 таких же коробок?

ЗАДАЧА

- Космонавтам на заводе космических технологий приготовили 36 брикетов сублимированного творога в 4 одинаковых коробках.*

Сколько брикетов творога поместится в 8 таких же коробок?

Количество брикетов в 1 коробке	Количество коробок	Общее количество брикетов
Одинаковое	4 к.	36 бр.
	8 к.	? бр.

ИССЛЕДУЕМ ЗАДАЧУ

- **изменяем сюжет (математический рассказ)**
- **изменяем числовые данные**
- **изменяем структуру (условие - требование)**
- **изменяем требование (вопрос)**
- **изменяем решение**
- **изменяем ответ**
- **исследуем влияние изменения данных на возможность решения задачи**

**Спасибо за
работу!**