

Рулетики с вареньем



Время приготовления - 50 минут.

Необходимые продукты:

Молоко - 250 г

Дрожжи - 20 г

Маргарин - 125 г

Сахар - 40 г (2 столовые ложки)

Яйца - 2 шт

Мука пшеничная - 320 г

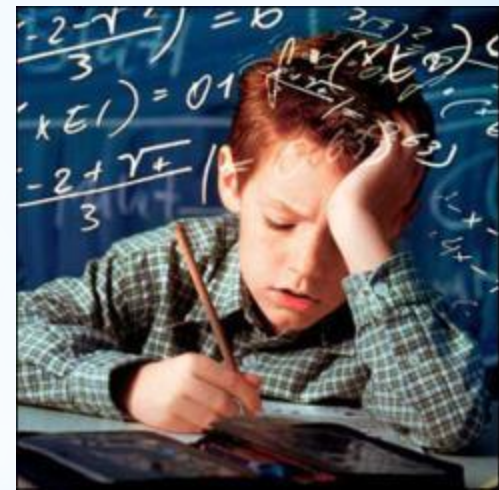
Соль - 3 г (1\2 чайной ложки)

Варенье - 150 г

Масло для смазывания листа - 50 г

Сахарная пудра для посыпки - 15 г

Урок математики в 3 классе



Тема: «Меры массы.
Килограмм. Грамм».

09.04.13.

Классная работа.

Повторение

Напиши в тетради число, в котором:

2 сотни 4 десятка 1 единица;

5 сотен 3 десятка;

7 десятков 9 единиц;

1 сотня 8 десятков 5 единиц;

3 сотни 7 единиц;

Рост мальчика 1 м 27 см. Сколько это сантиметров?

Ширина окна 150 см. Сколько это дециметров?

Проверь!

241, 530, 79, 185, 307,
127 см, 15 дм.

Повторение

Тройка лошадей пробежала 20 км.
Сколько км пробежала каждая
лошадь?

Ответ: 20 км.



Повторение

У продавца есть гири массой 1 кг, 2 кг и 4 кг. Какой вес он может взвесить с помощью этих гирь, если гири он кладет только на одну чашу весов?



**Ответ: 1 кг, 2кг,
3кг, 4кг, 5кг, 6кг, 7кг.**

Повторение

Что тяжелее: 1 кг железа или 1 кг ваты?

**Ответ: вес
одинаковый.**



Повторение

Масса тигра 270 кг, масса льва 210 кг. На сколько кг тигр тяжелее льва?



**Ответ: на
60 кг
тяжелее.**



Сообщения детей





Эталон килограмма

кг

Изучение нового материала

Виды весов

Электронные



Изучение нового материала

Виды весов

Ручные пружинные



Изучение нового материала

Виды весов

Рычажные весы



килограмм

«кило» - тысяча

тысяча грамм

$$1 \text{ кг} = 1000 \text{ г}$$

Работа с учебником

Прочитайте самостоятельно текст на стр. 48 учебника.

Ответьте на вопрос: какие бывают гири?

Закрепление

стр. 48 № 1 (устно)

Групповая работа

1 и 2 группы - Задание: измерить свой вес,
данные записать в таблицу.

3 группа - Задание: взвесить 2 груши,
3 апельсина, 8 картофелин, сетку лука.

4 группа - Задание: взвесить ластик,
точилку, бутылочку с лаком для ногтей.

**Спасибо за
урок!**