

Математика
тема урока
"Литр"



Цели урока:

- познакомить с новой величиной – ёмкостью и её измерением с помощью литра;
- решать задачи с новой величиной.



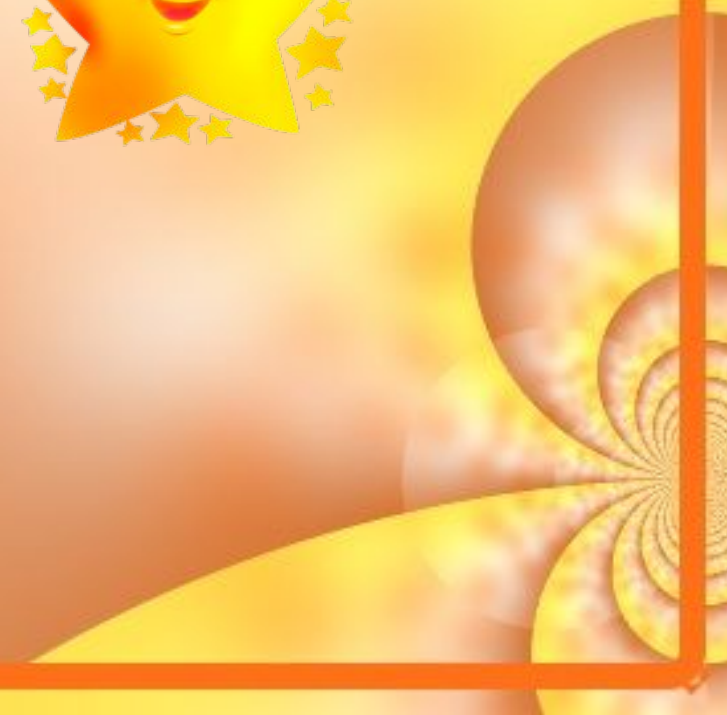
Разминка

Задачи в стихах.

- Яблоки с ветки на землю упали.
Плакали, плакали, слезы роняли
Таня в лукошко их собрала.
В подарок друзьям своим принесла
Два Сережке, три Антошке,
Катерине и Марине,
Оле, Свете и Оксане,
Самое большое - маме.
Говори давай скорей,
Сколько Таниных друзей?



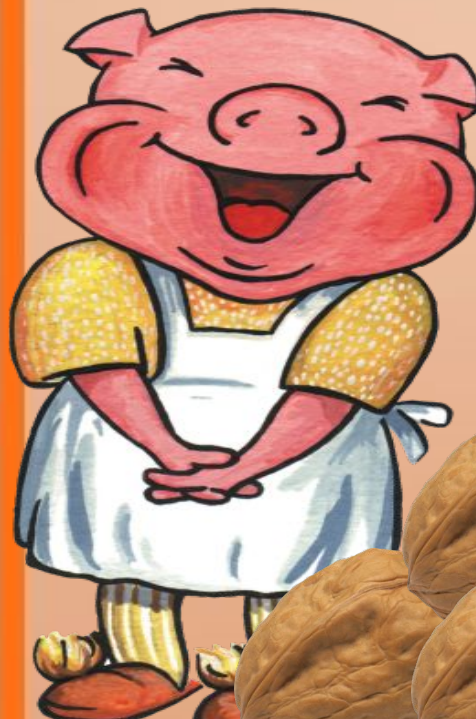
■ С неба звездочка упала,
В гости к детям забежала.
Две кричат во след за ней:
«Не забудь своих друзей!»
Сколько ярких звезд пропало,
С неба звездного упало?



- Решила старушка ватрушки испечь.
Поставила тесто, да печь затопила.
Решила старушка ватрушки испечь,
А сколько их надо — совсем позабыла.
Две штучки — для внучки,
Две штучки — для деда,
Две штучки — для Тани,
Дочурки соседа...
Считала, считала, да сбилась,
А печь-то совсем протопилась!
Помоги старушке сосчитать ватрушки.



■ Шесть орешков мама-свинка
Для детей несла в корзинке.
Свинку ёжик повстречал
И ещё четыре дал.
Сколько орехов свинка
Деткам принесла в корзинке?



■ Три зайчонка, пять ежат
Ходят вместе в детский сад.
Посчитать мы вас попросим,
Сколько малышей в саду?



Прежде чем отправиться в путь,
ответьте на вопросы.

– Как называется единица измерения
длины, с которой мы уже знакомы?

– С какой единицей массы мы
познакомились на прошлом уроке?

– Можно ли с помощью этих единиц
измерить, сколько воды в нашем ведерке?



решите примеры, найдите в таблице буквы,
которые соответствуют ответам, составьте

$$10-6+2 = \underline{\underline{л}}$$

$$3+2+4 = \underline{\underline{и}}$$

$$7+2-4 = \underline{\underline{м}}$$

$$6+3-9 = \underline{\underline{р}}$$

И
9

А
4

Л
6

Р
0

У
7

Т
5

$$10-4 = \underline{\underline{л}}$$

$$9-0 = \underline{\underline{и}}$$

$$6+1-2 = \underline{\underline{м}}$$

$$2+2-4 = \underline{\underline{р}}$$

И
9

А
4

Л
6

Р
0

У
7

Т
5

$$3+3 = \underline{\underline{л}}$$

$$10-1 = \underline{\underline{и}}$$

$$1+4 = \underline{\underline{м}}$$

$$5-5 = \underline{\underline{р}}$$

И
9

А
4

Л
6

Р
0

У
7

Т
5



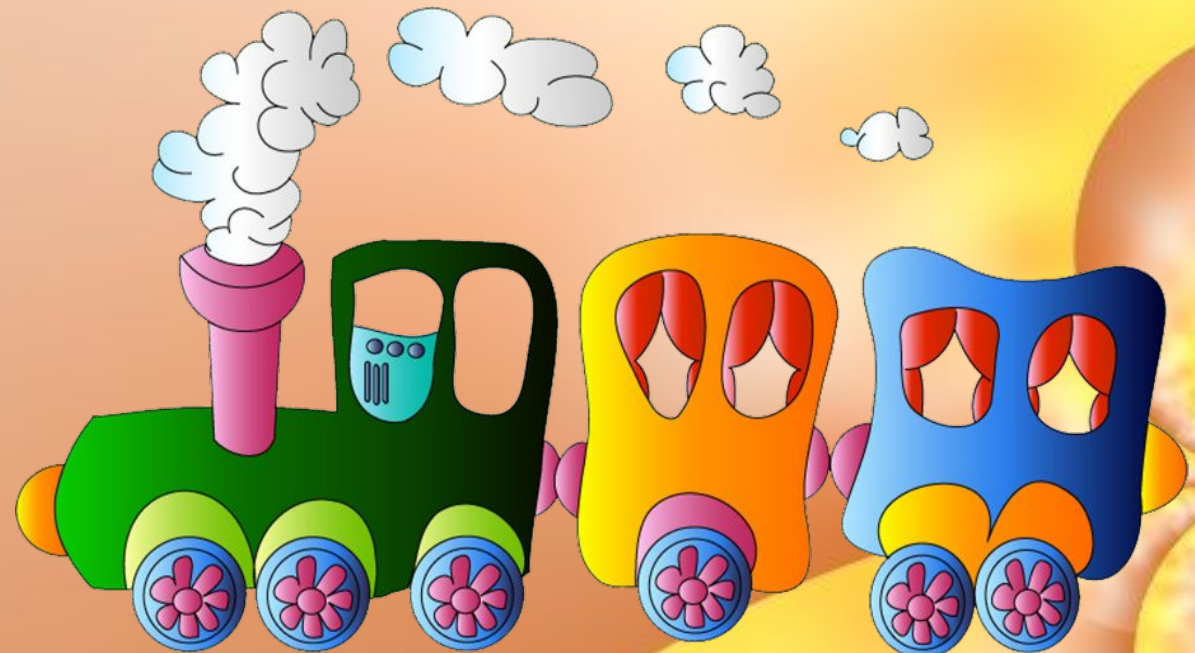
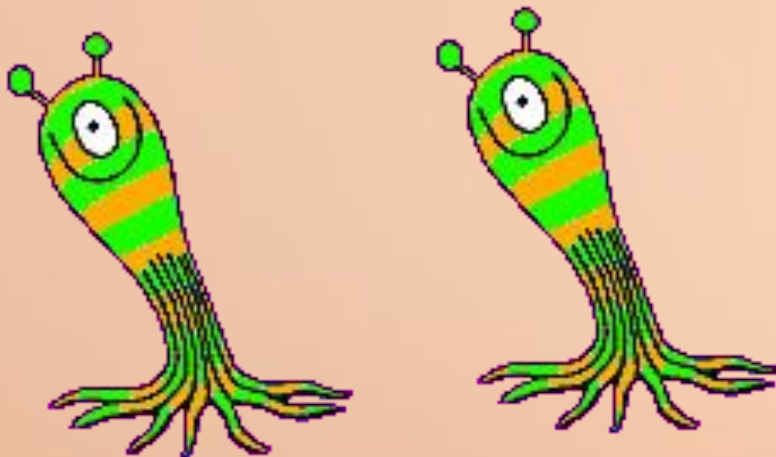
Куда наливают жидкость?
(молоко, воду, чай, духи...)



*«Единица
измерения
объема
жидкости
– литр»*



Станция «Физминутка»



Станция «Размышляево»

Обозначение «литр» - «л»



Станция «Задачкино»

В банке 3 литра молока, а в бидоне на 4 литра больше. Сколько литров молока в бидоне?

Сколько литров молока в банке и бидоне вместе?



$$1. 3+4=7 \text{ (л)}$$



7-3, 3+7, 4-3

– Какое из них вы выберите, чтобы ответить на второй вопрос? Почему?

(Неизвестно целое; чтобы найти целое, надо сложить части)

$$3+7=10 \text{ (л)}$$

Сколько чисел будет в ответе?

(2, потому что в задаче два вопроса)



Станция «Ошибки»

Какой знак можно поставить между выражениями $5 \text{ л} + 2 \text{ л}$ и $2 \text{ л} + 5 \text{ л}$?

$$5\text{л}+2\text{л}=7\text{л}$$

$$2\text{л}+5\text{л}=7\text{л}$$

$$5\text{л}+2\text{л}=2\text{л}+5\text{л}$$

От перестановки слагаемых сумма не меняется



Сейчас поиграем в игру “Верю – не верю”.

Если вы согласны

с моим утверждением, то поднимаем руку,
не согласны – руку не поднимаете.

- В эту банку в 1 литр) умещается 1 сантиметр жидкости.
- Массу арбуза нельзя измерить в литрах.
- Объем жидкости измеряется в килограммах.
- Единица измерения объема жидкости называется литр.



Спасибо за урок

