

Урок 1.8.

Высказывания



Автор презентации:
Задубровская Елена Владимировна
учитель начальных классов
МБОУ Матвеево – Курганской сош №1
п. Матвеев Курган
Ростовской области



1. Прочитай сначала истинные, а потом ложные высказывания.

а) Сантиметр – единица измерения длины.

б) Масса не величина.

в) Объём можно измерять килограммами.

ЛОЖНО

ИСТИННО

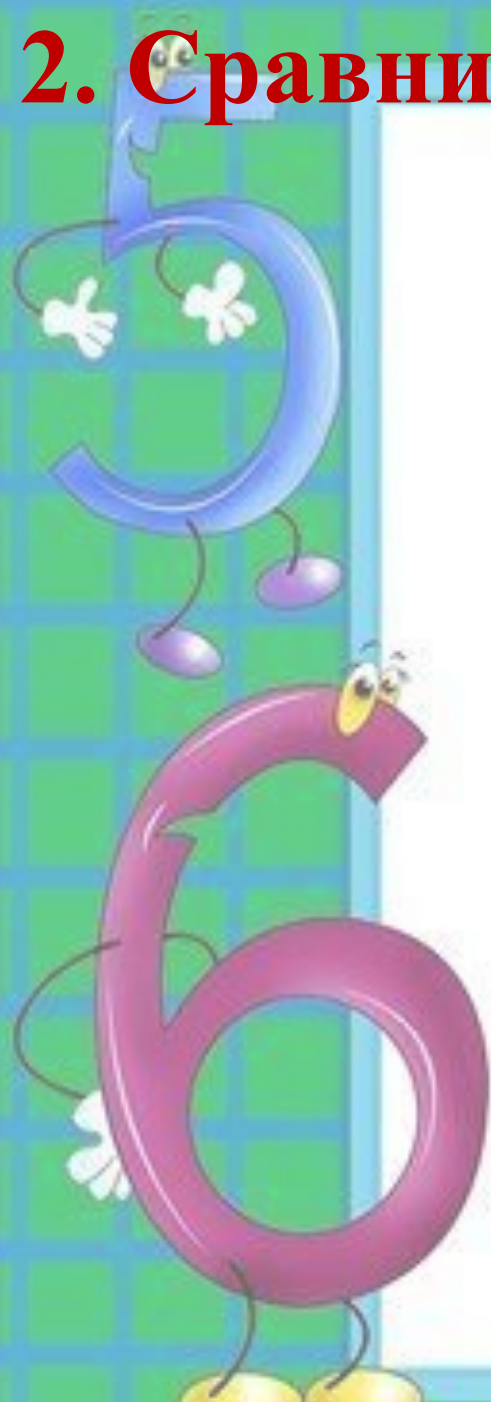


2. Сравни, если это возможно ($>$, $<$, $=$).

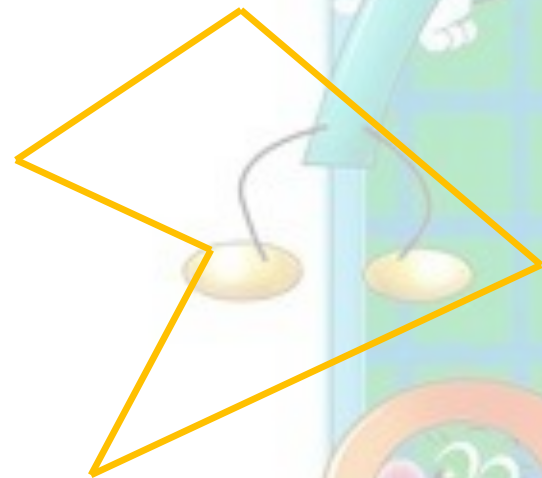
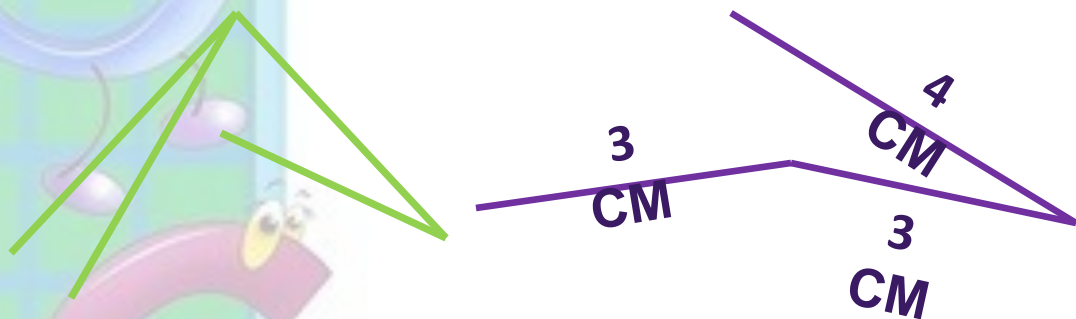
8 ~~не~~ * 5 ~~з~~я

сравнить
2 дм $>$ 12 см

5 л $<$ 15 л



3. Найдите длину незамкнутой ломаной. Выразите её в сантиметрах, в дециметрах и сантиметрах.



$$3 \text{ CM} + 3 \text{ CM} + 4 \text{ CM} = 10$$

$$10 \text{ CM} = 1$$

ДМ

5. Найдите схему для каждой задачи. Запишите выражения.

а) Масса слона x кг. Масса кита y кг.
На сколько килограммов масса кита больше, чем масса слона?

$$y - x$$

б) Объём банки x литров. Это на y литров больше, чем объём бутылки. Чему равен объём бутылки?

$$x - y$$

в) Длина красного отрезка x дм, а длина синего на y дм больше. Чему равна сумма длин этих отрезков?

$$x + y + x$$

