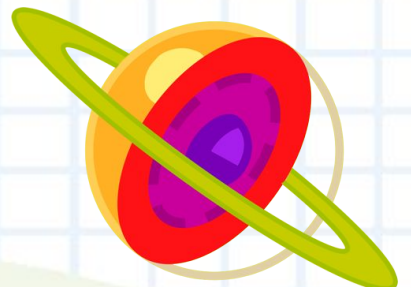
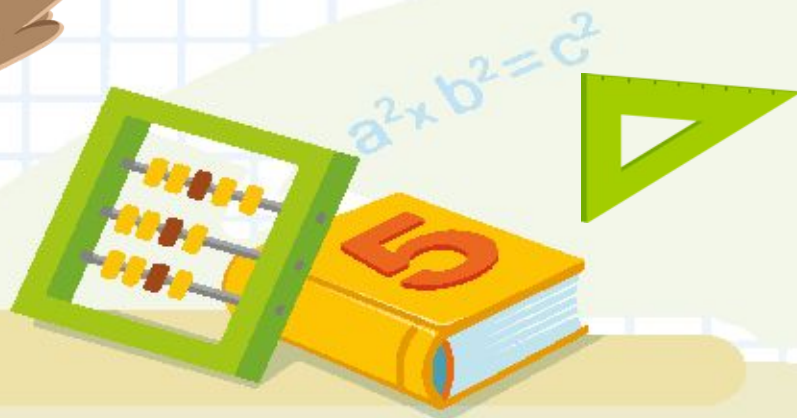


$x + y = z$

Тема: Дециметр

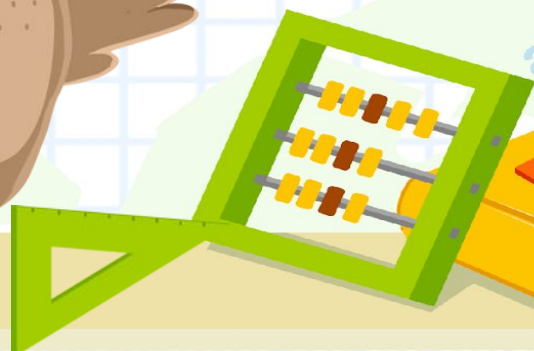
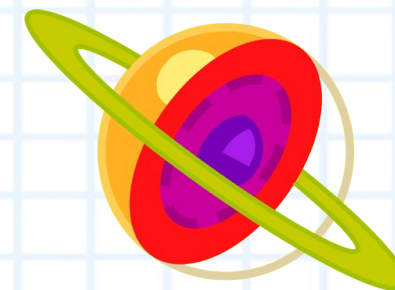


Подготовила
Учитель начальных классов
МБОУ СОШ №3 г. Азова
Шуклина С. Н.



Дополните предложения словами
«килограмм», «литр», «сантиметр»

Папа держал чемодан, масса которого 11



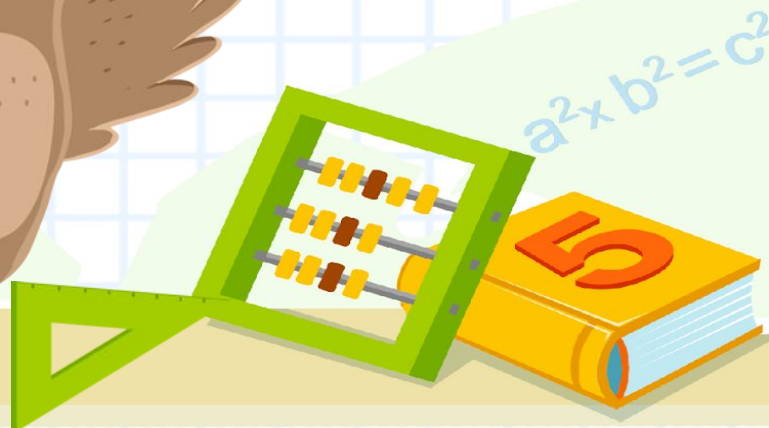
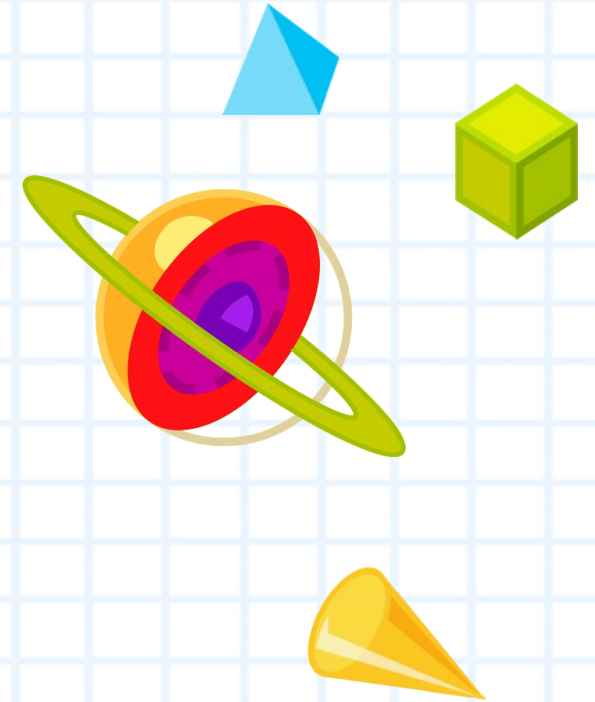
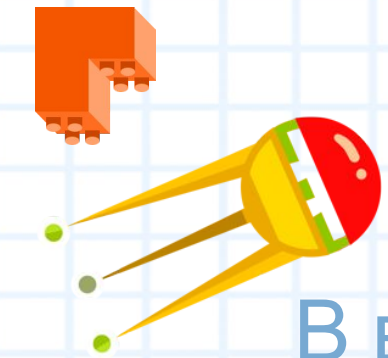
$$a^2 + b^2 = c^2$$

- | | |
|----------------------|-----------|
| <input type="text"/> | литр |
| <input type="text"/> | килограмм |
| <input type="text"/> | сантиметр |

Дополните предложения словами
«килограмм», «литр», «сантиметр»

В ведро вмещается 10 ... воды

<input type="text"/>	килограмм
<input type="text"/>	литр
<input type="text"/>	сантиметр



$$a^2 + b^2 = c^2$$



Дополните предложения словами
«килограмм», «литр», «сантиметр»

Ученик начертил в тетради отрезок длиной 1

...

килограмм

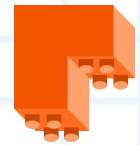
литр

сантиметр

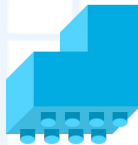
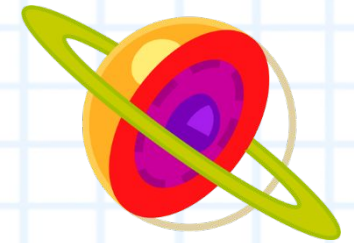


$$a^2 + b^2 = c^2$$

$$x + y = z$$



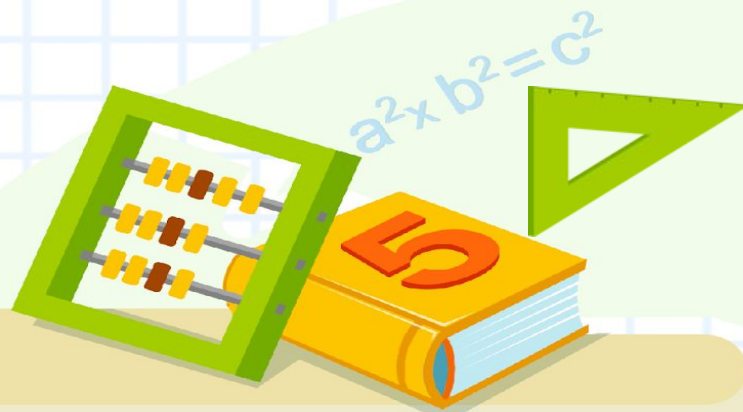
Какие меры длины вы изучили?



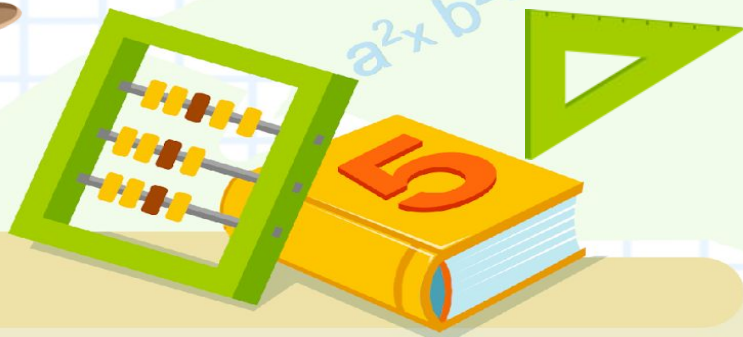
литр

сантиметр

килограмм

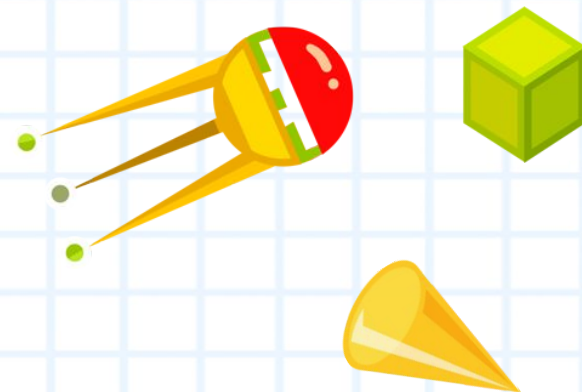


Сегодня мы познакомимся с более крупной, чем сантиметр, единицей длины – **дециметром**.



$$a^2 + b^2 = c^2$$

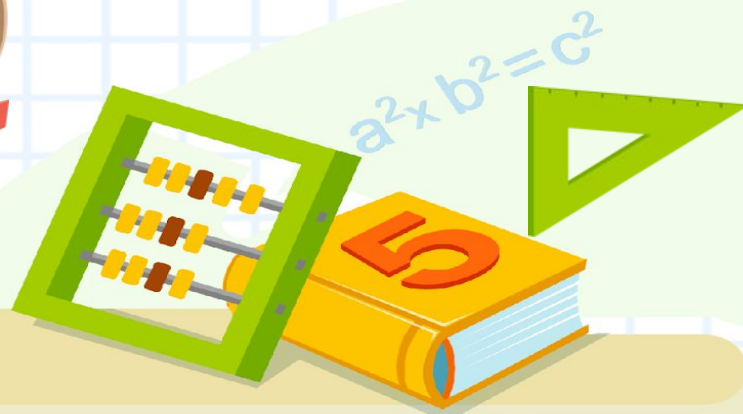
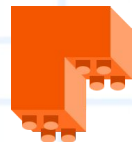
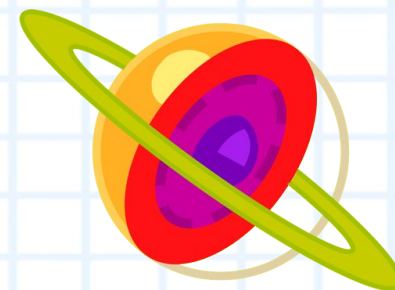
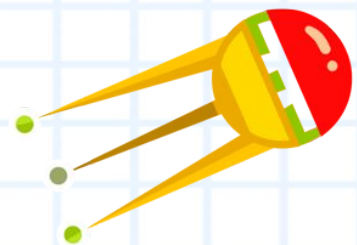
В 1 дециметре 10 сантиметров



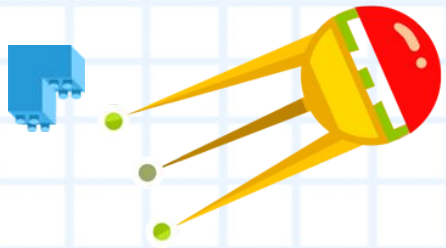
Решите задачу:

У Вити 5 рыбок, а у Коли – на 2 рыбки больше.
Сколько рыбок у Коли?

<input type="checkbox"/>	3
<input type="checkbox"/>	7
<input type="checkbox"/>	8

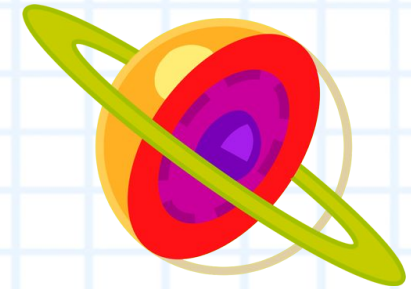
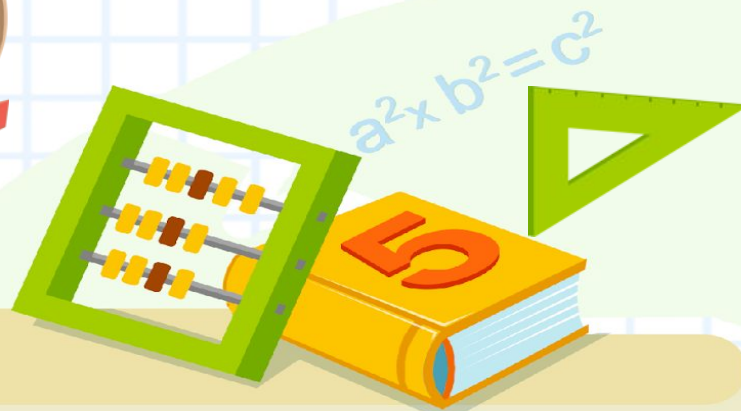


$$a^2 \times b^2 = c^2$$



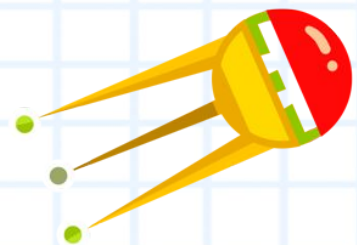
Решите задачу:

У Вити 5 рыбок, а у Кати – на 2 рыбки меньше. Сколько рыбок у Кати?

 3 7 8

$$a^2 \times b^2 = c^2$$

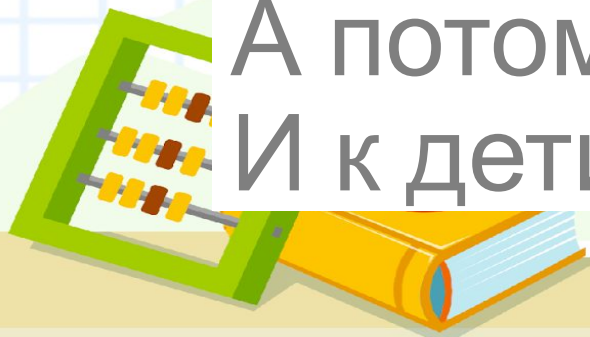
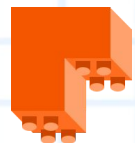




x

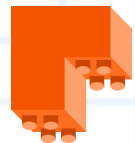
Физкультминутка

Ёж спешил к себе домой
Нес запасы он с собой.
Через кочки еж скакал,
Быстро по лесу бежал.
Вдруг он сел и изменился –
В шарик круглый превратился.
А потом опять вскочил
И к детишкам поспешил.





Выберите правильный
ответ:

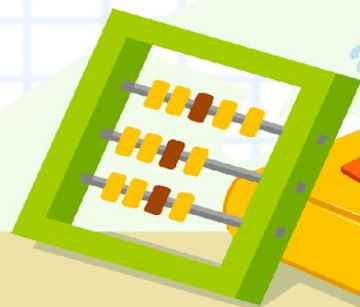


15 см – это

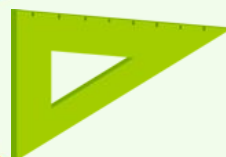
<input type="checkbox"/>	1 дм
--------------------------	------

<input type="checkbox"/>	15 дм
--------------------------	-------

<input type="checkbox"/>	1 дм и 5 см
--------------------------	-------------

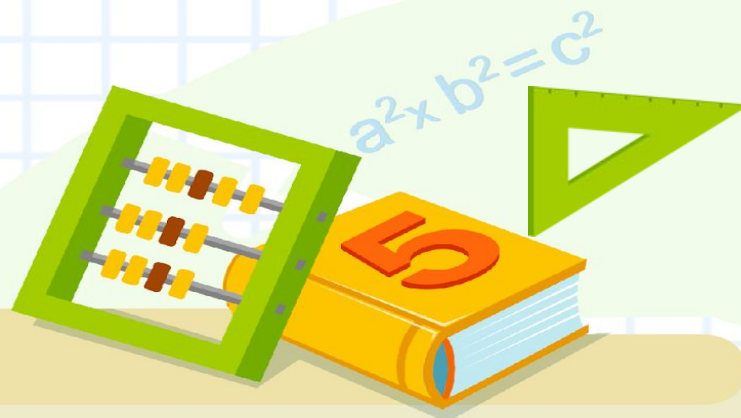


$$a^2 + b^2 = c^2$$



$$x + y = z$$

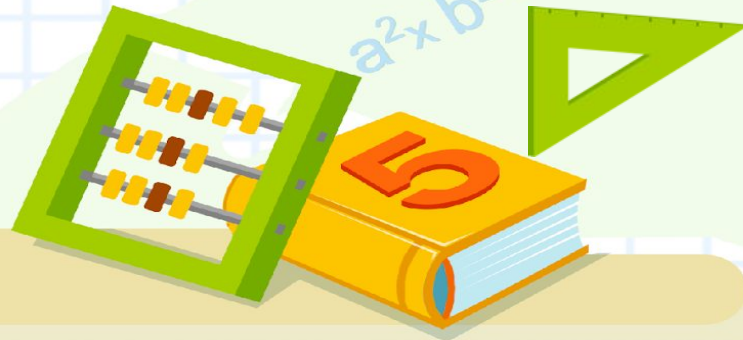
Сколько сантиметров в 1 дециметре?



- | | |
|--------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> | 10 |
| <input type="checkbox"/> | 20 |
| <input type="checkbox"/> | 100 |

$$x + y = z$$

Молодцы!



$$a^2 + b^2 = c^2$$

