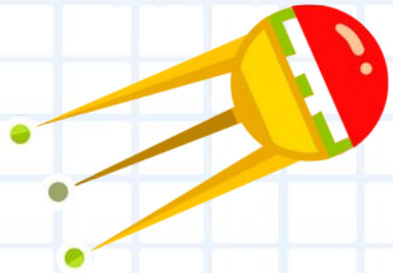
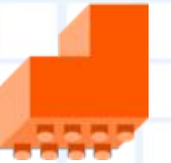
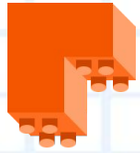
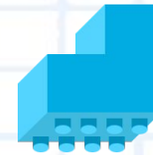
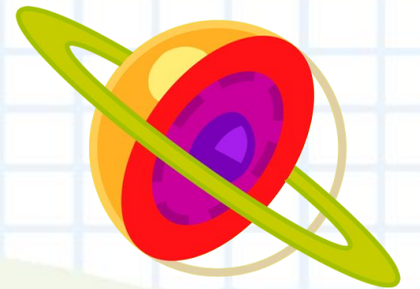


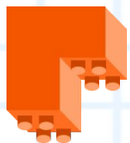
$x + y = z$

Тема: Дециметр



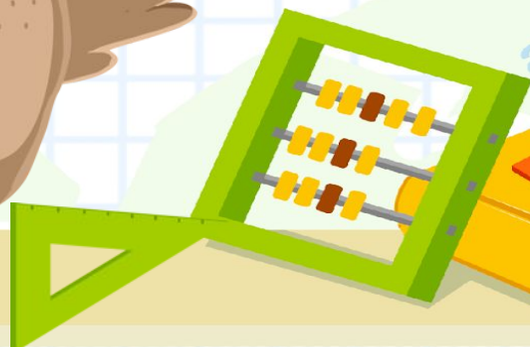
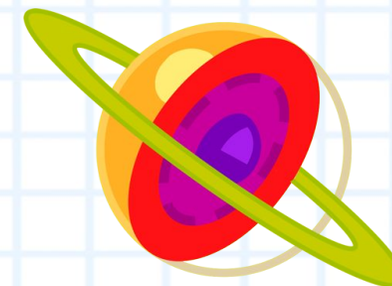
$a^2 + b^2 = c^2$





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

Папа держал чемодан, масса которого 11



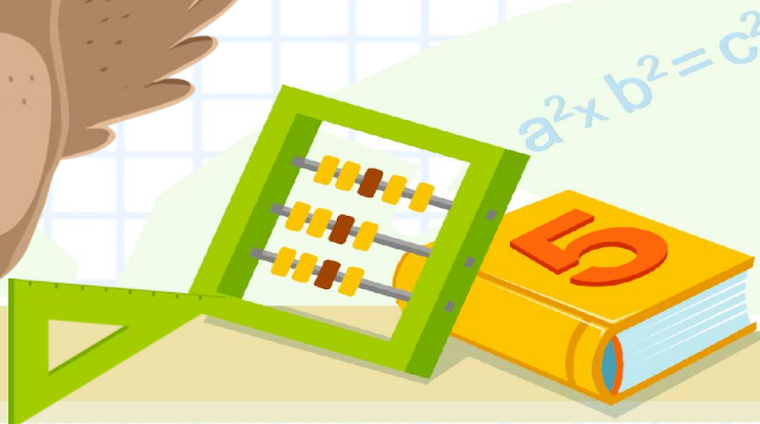
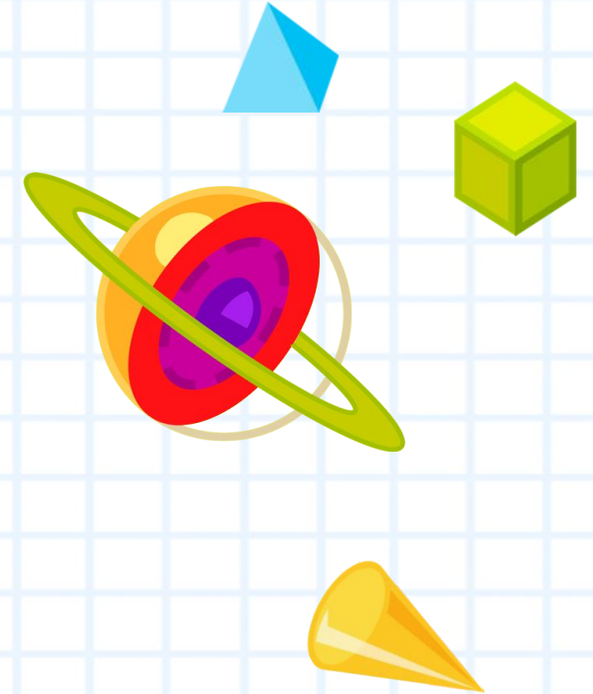
$$a^2 + b^2 = c^2$$

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



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

В ведро вмещается 10 ... воды

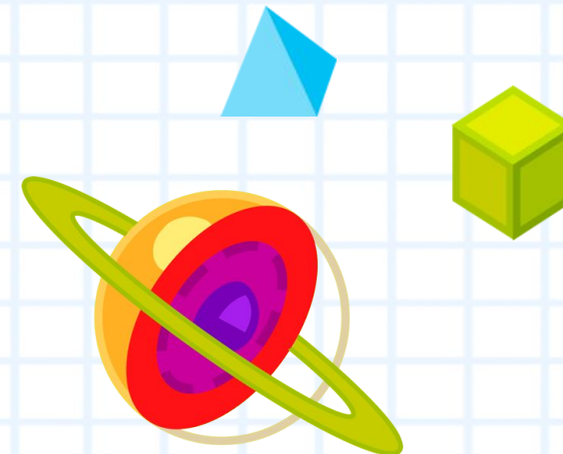


$$a^2 + b^2 = c^2$$

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



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



Ученик начертил в тетради отрезок длиной 1 ...



килограмм

литр

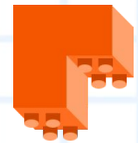
сантиметр



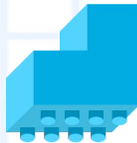
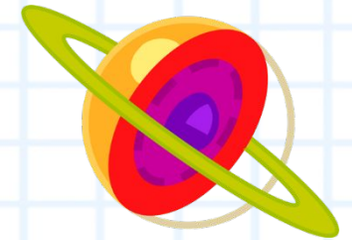
$$a^2 + b^2 = c^2$$



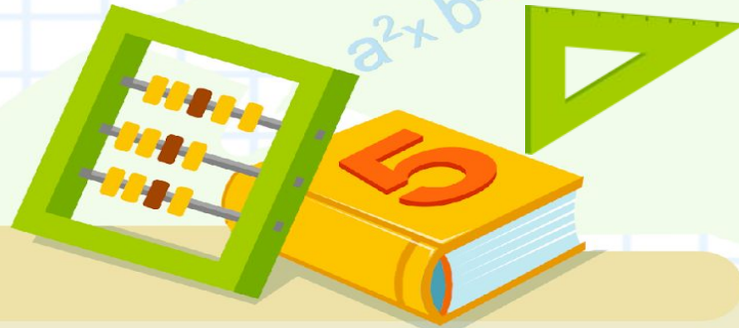
$$x + y = z$$



Какие меры длины вы изучили?

 литр сантиметр килограмм

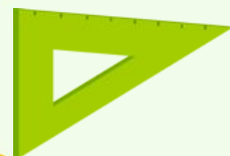
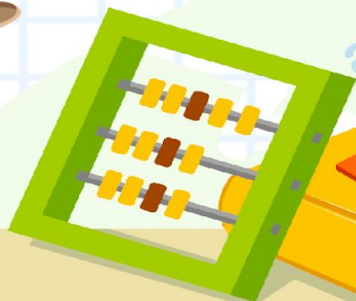
$$a^2 + b^2 = c^2$$



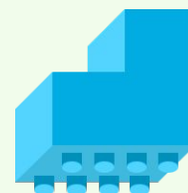
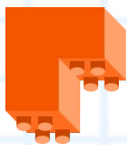
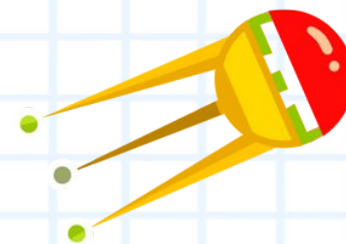
Сегодня мы познакомимся с более крупной, чем сантиметр, единицей длины – **дециметром**.



В 1 дециметре 10 сантиметров



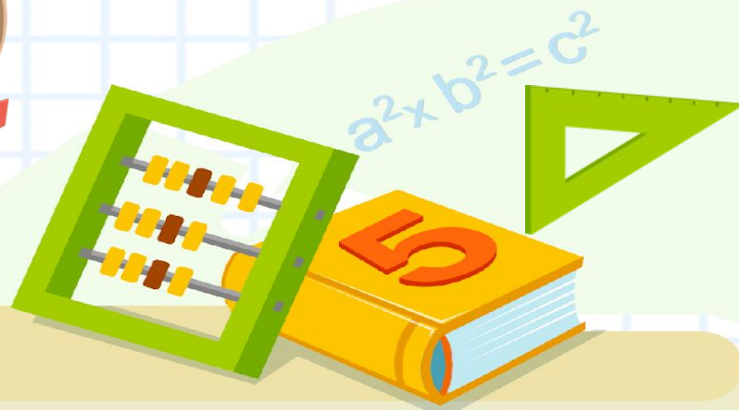
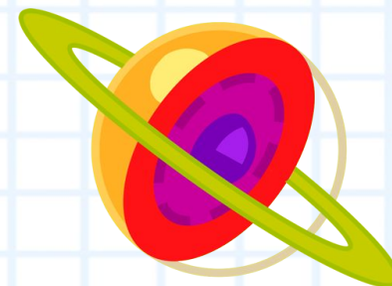
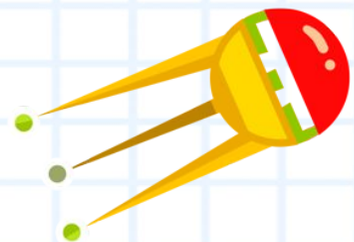
$$a^2 + b^2 = c^2$$



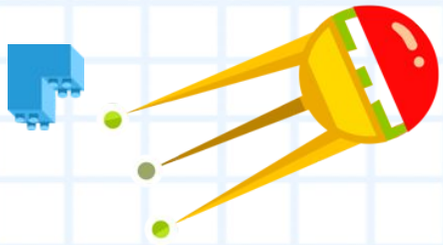
Решите задачу:

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

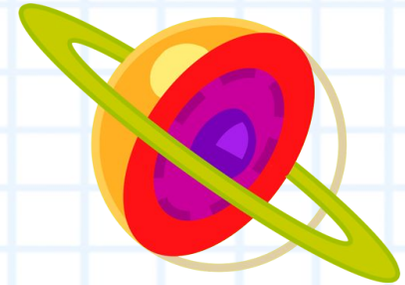
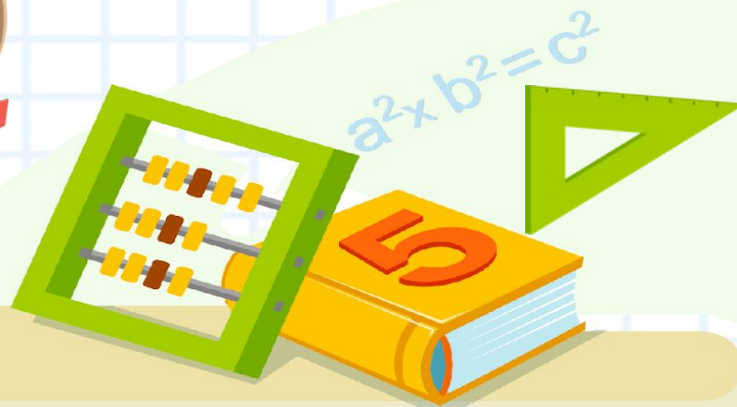


$$a^2 + b^2 = c^2$$



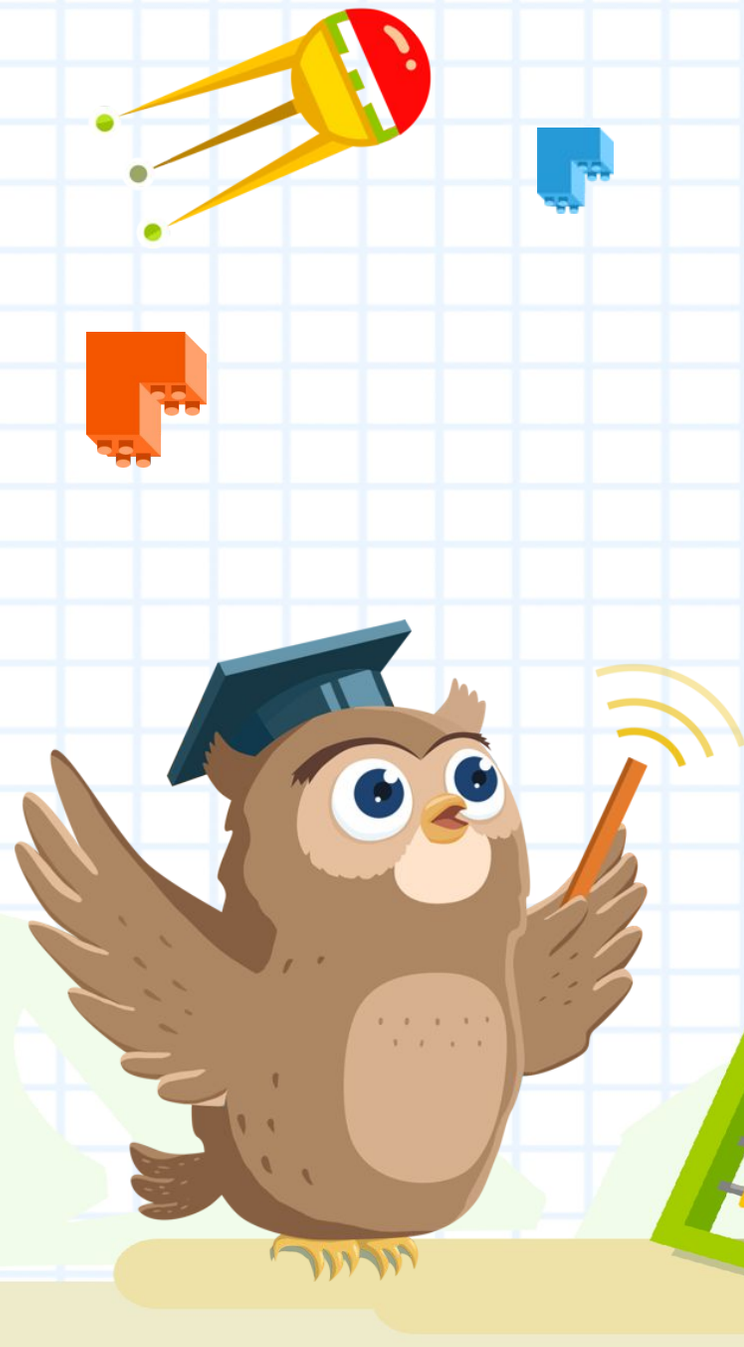
Решите задачу:

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

 3 7 8

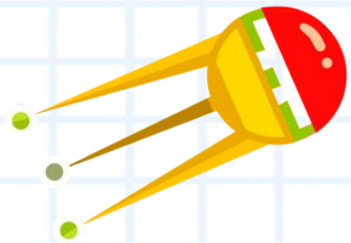
$$a^2 + b^2 = c^2$$





х 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

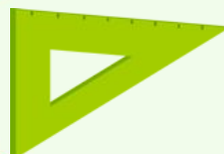
<input type="checkbox"/>	1 дм
--------------------------	------

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

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

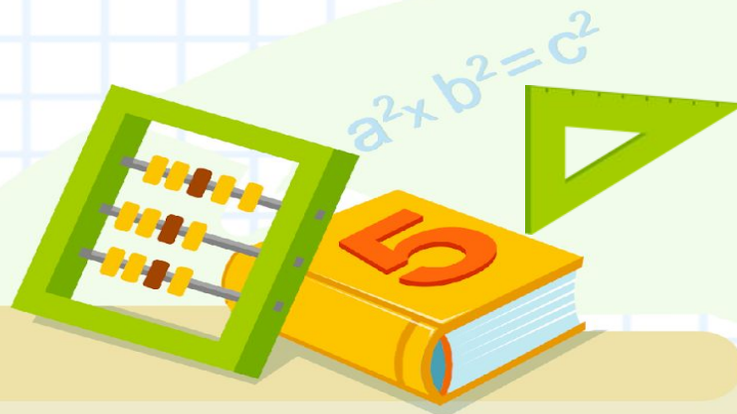


$$a^2 + b^2 = c^2$$



$$x + y = z$$

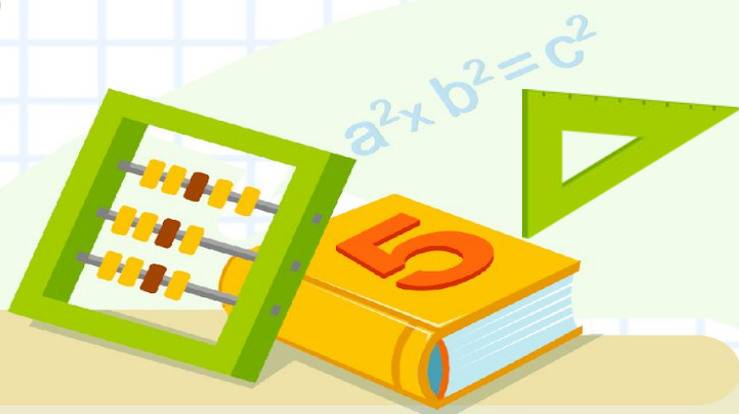
Сколько сантиметров в 1 дециметре?



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

$$x + y = z$$

Молодцы!



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

