

1-А 16.04.2020

Русский язык

Тема урока: «Русский алфавит, или Азбука.

Что такое алфавит?

Работа с учебником: стр. 52-53 - устно

материал урока по ссылке <https://education.yandex.ru>.

стр. 54, упр. № 4 (выучить алфавит), словарное слово «хорошо» записать в словарик

Математика

Тема урока: «Дециметр»

Работа с учебником: стр. 51 , № 1.2,3,4,5 - устно

Материал урока по ссылке <https://uchi.ru/teachers/stats/main>

Смотри файл ниже

стр.25 тетрадь на печатной основе- письменно

Литературное чтение

Тема урока: «Загадки».

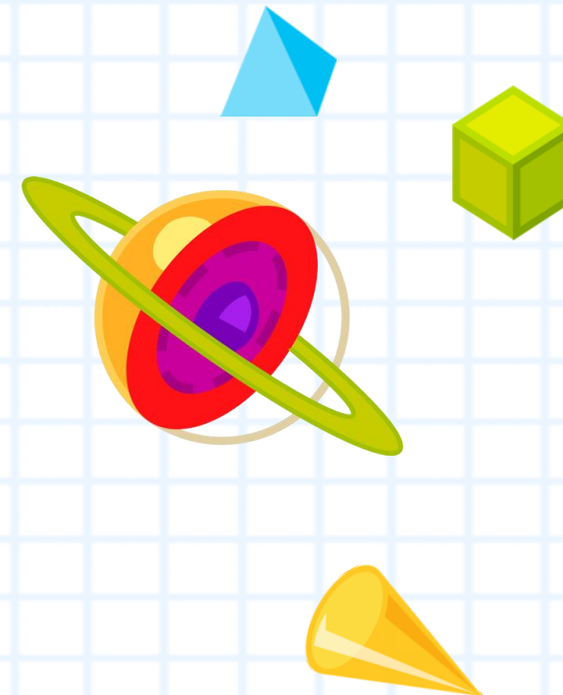
Стр. 45-47 - отгадать загадки.

Работа в тетради на печатной основе: стр. 33-34 письменно.



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

Папа держал чемодан, масса которого 11



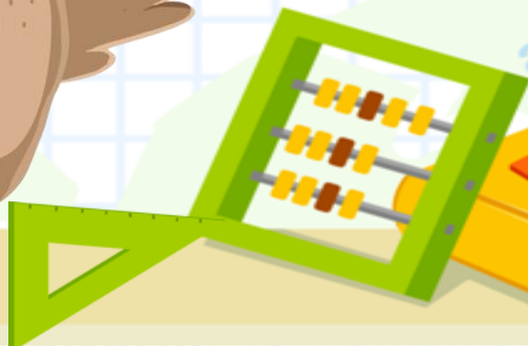
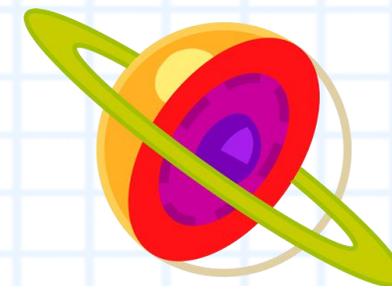
$$a^2 \times b^2 = c^2$$

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



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

В ведро вмещается 10 ... воды



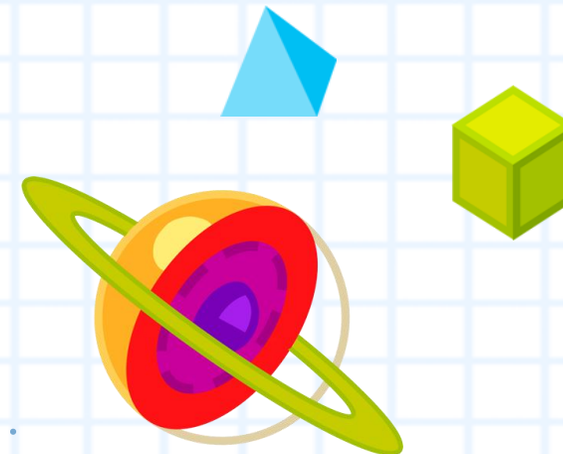
$$a^2 \times b^2 = c^2$$



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



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



Ученик нарисовал в тетради отрезок длиной 1 ...



килограмм

литр

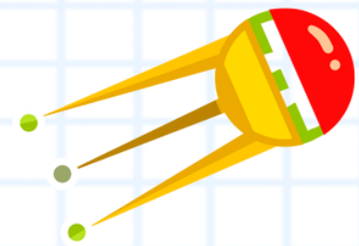
сантиметр



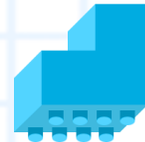
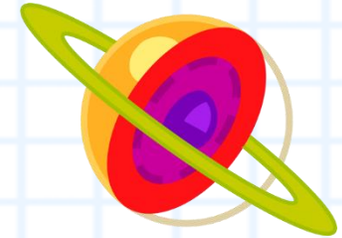
$$a^2 + b^2 = c^2$$



$$x + y = z$$



Какие меры длины вы изучили?



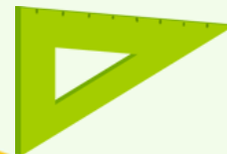
литр

сантиметр

килограмм



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



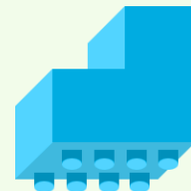
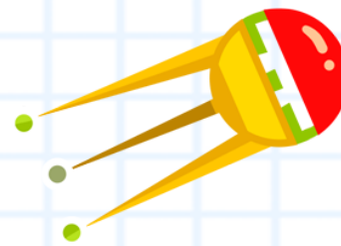
Сегодня мы познакомимся с более крупной, чем сантиметр, единицей длины – **дециметром**.

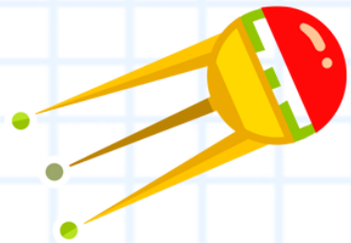


В 1 дециметре 10 сантиметров



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

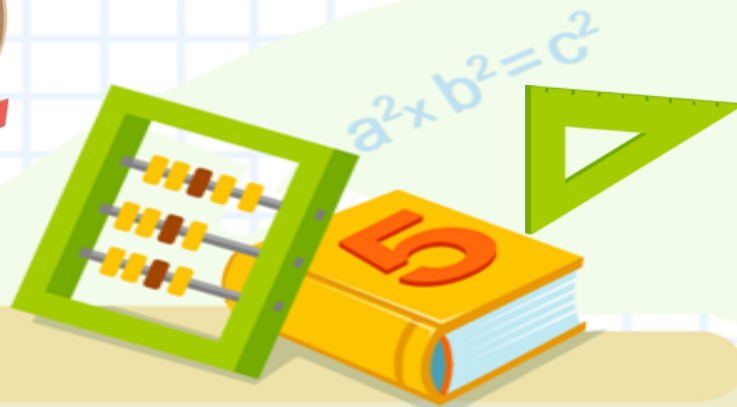
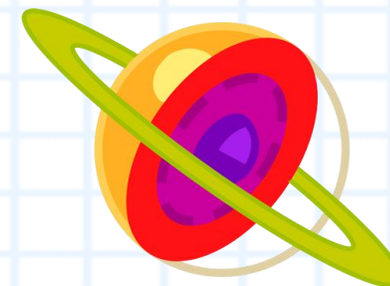




Решите задачу:

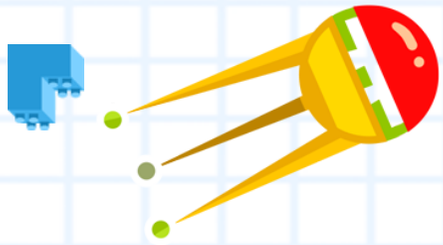


У Вити 5 рыбок, а у Коли – на 2 рыбки больше.
Сколько рыбок у Коли?



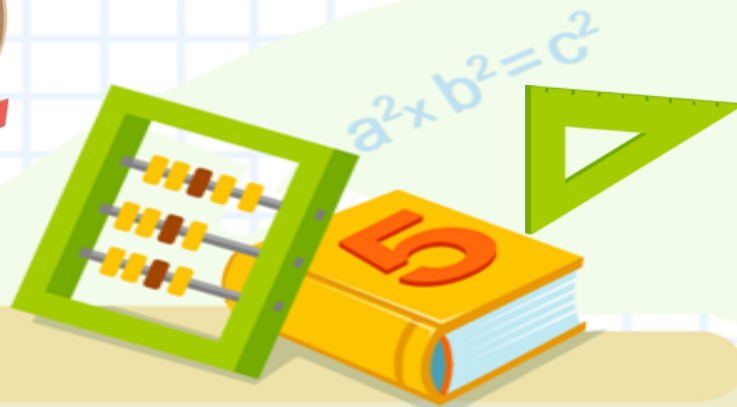
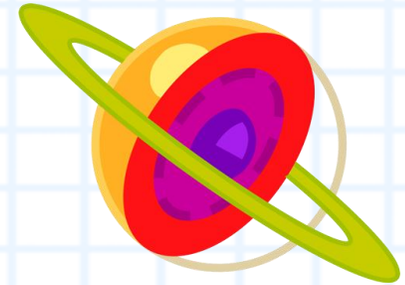
$$a^2 \times b^2 = c^2$$

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



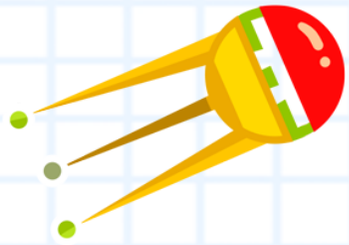
Решите задачу:

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



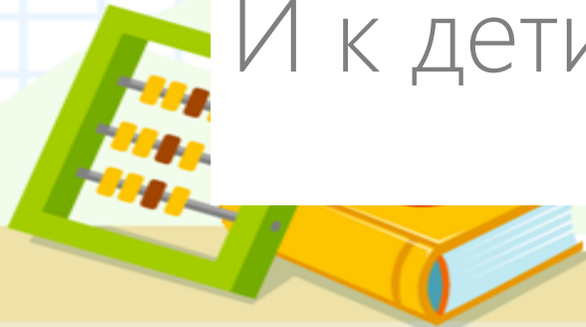
$$a^2 + b^2 = c^2$$

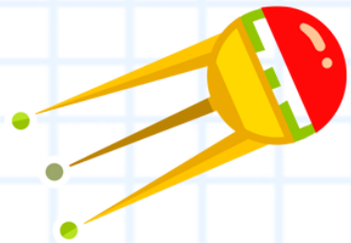




х Физкультминутка

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:

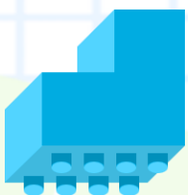


15 см - это

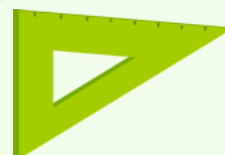
| | |
|--------------------------|------|
| <input type="checkbox"/> | 1 дм |
|--------------------------|------|

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

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

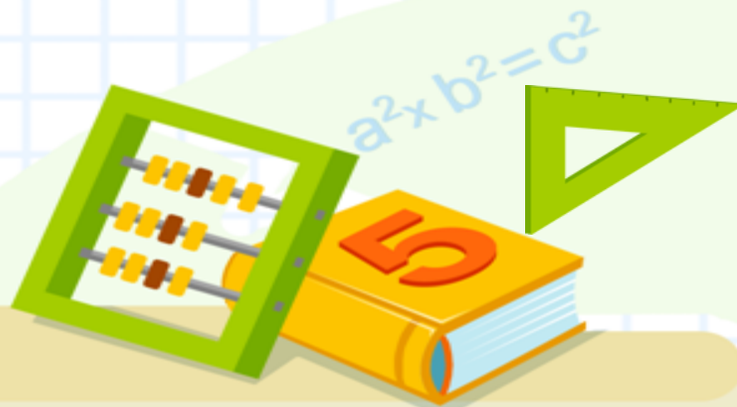


$$a^2 + b^2 = c^2$$



$$x + y = z$$

Сколько сантиметров в 1 дециметре?



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

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

$$x + y = z$$

Молодцы!

