

$$x + y = z$$

МАОУ «Школа №7 для обучающихся с ОВЗ»

Тест по математике для 5 класса
Тема: «Умножение и деление чисел на 10,100».

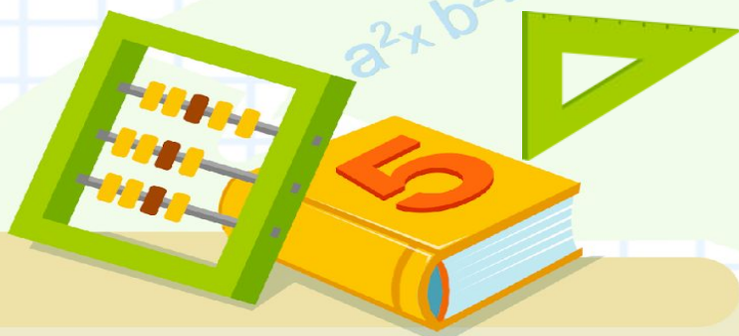
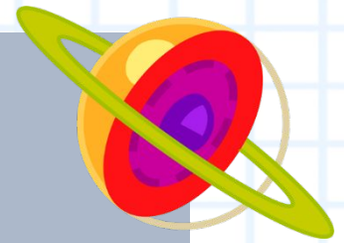
Составила: учитель математики
Фотеева Наталья Борисовна.



$$x + y = z$$



Сколько будет $15 \times 10 =$

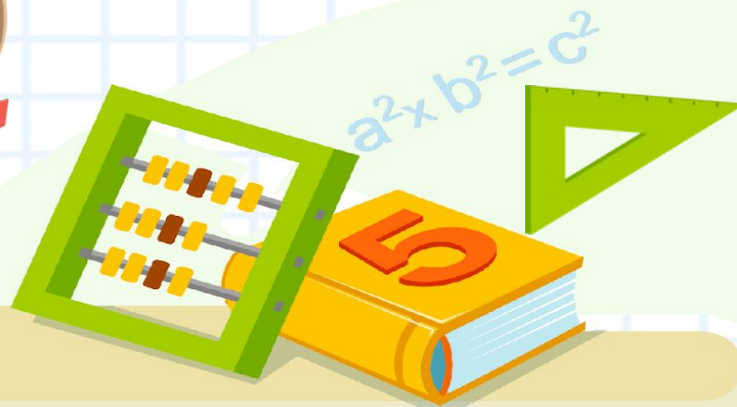


$$a^2 + b^2 = c^2$$

- 150
- 105
- 250

$$x + y = z$$

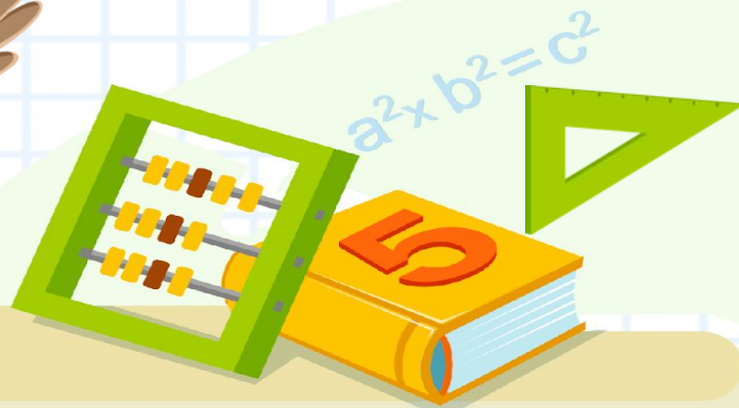
Увеличь 2 в 10 раз



<input type="text"/>	12
<input type="text"/>	20
<input type="text"/>	120

$$x + y = z$$

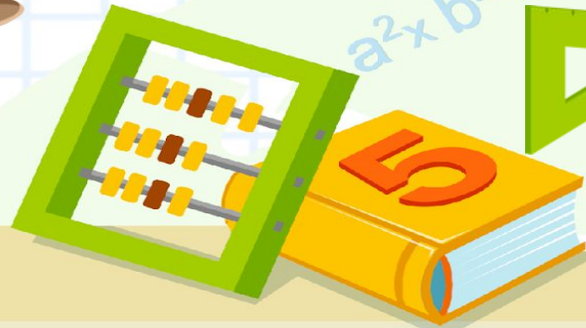
Реши $100 \times 4 =$



- | | |
|--------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> | 104 |
| <input type="checkbox"/> | 40 |
| <input type="checkbox"/> | 400 |

$$x + y = z$$

$$500 : 100 =$$



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

<input type="text"/>	105
<input type="text"/>	5
<input type="text"/>	50

$$x + y = z$$

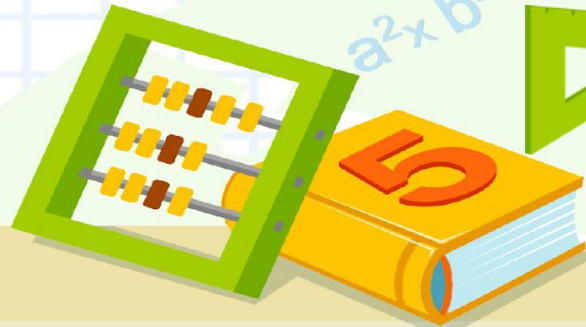
$$1000 : 10 =$$

100

110

10

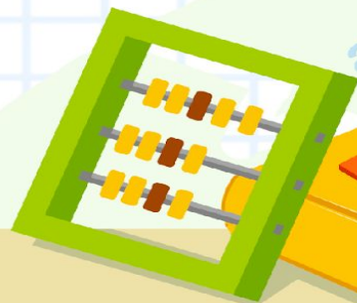
$$a^2 + b^2 = c^2$$



	100
	110
	10

$$x + y = z$$

Молодец!



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

