

у математиков есть
свой язык - это...



$$S = V \cdot t$$

$$V = a \cdot b \cdot c$$



x	1	2	3	4	5	6	7	8	9
y	1	4	9	16	25				

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9
y	3	6	1	1	2	3			
			1	8	7	8			



1мм^2

$$1\text{см}^2 = 100\text{мм}^2$$

$$1\text{дм}^2 = 100\text{см}^2$$

$$1\text{м}^2 = 100\text{дм}^2$$

$$1\text{км}^2 = 1000000\text{м}^2$$





500 м^2 , 400 см^2 , 3 а, 2 дм^2 , 7 га



$$5 < x < 7$$

$$x : 7 = 70$$

$$0 + a = 0$$

$$m : 8 = 15$$

$$9\% \text{ от } 300$$

$$t - 3\frac{7}{9} = 0$$



Т

6

Г

490

Р

0

Е

120

К

27

А

$3\frac{7}{9}$

$$1\text{мм}^2$$

$$1\text{см}^2 = 100\text{мм}^2$$

$$1\text{дм}^2 = 100\text{см}^2$$

$$1\text{м}^2 = 100\text{дм}^2$$

$$1\text{км}^2 = 1000000\text{м}^2$$



AR – единица земельной площади,
равная 100 кв.метрам

Гектар – единица земельной
площади, равная 10000 кв. метров

$$1a = 100m^2$$

$$1га = 100a$$

$$1км^2 = 100га$$



$$1 \text{ см}^2 = 100 \text{ мм}^2$$

$$1 \text{ дм}^2 = 100 \text{ см}^2$$

$$1 \text{ м}^2 = 100 \text{ дм}^2$$

$$1 \text{ а} = 100 \text{ м}^2$$

$$1 \text{ га} = 100 \text{ а}$$

$$1 \text{ км}^2 = 100 \text{ га}$$



$$S = ?$$

Длина – 200 м

Ширина - на 40м меньше



$$S = 18 \text{ га}$$

Ширина – 300 м

$P = ?$





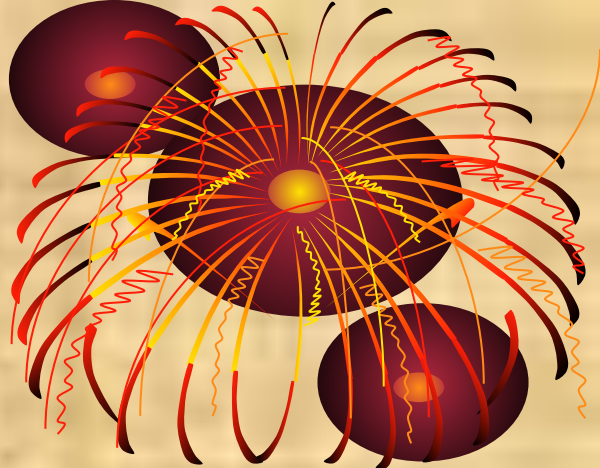
500 м^2 , 400 см^2 , 3 а, 2 дм^2 , 7 га



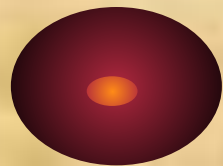
2дм^2 400см^2 3а

500м^2 7га

Отгадайте ребус:



М Л Д О Ц О Ы



1 3 5 2 6 4 7

