- Ставропольский край
- Красногвардейский район
- Поселок Коммунар
- МОУ СОШ №3
- Учитель Ломакина Наталья Викторовна



Цель:

- *обобщить знания учеников по вопросам нахождения процентов от числа и числа по процентам;
- *установить связь теории и практики через специальный подбор задач;
- *работа над мотивацией и самооценкой деятельности учеников.



Наш девиз:

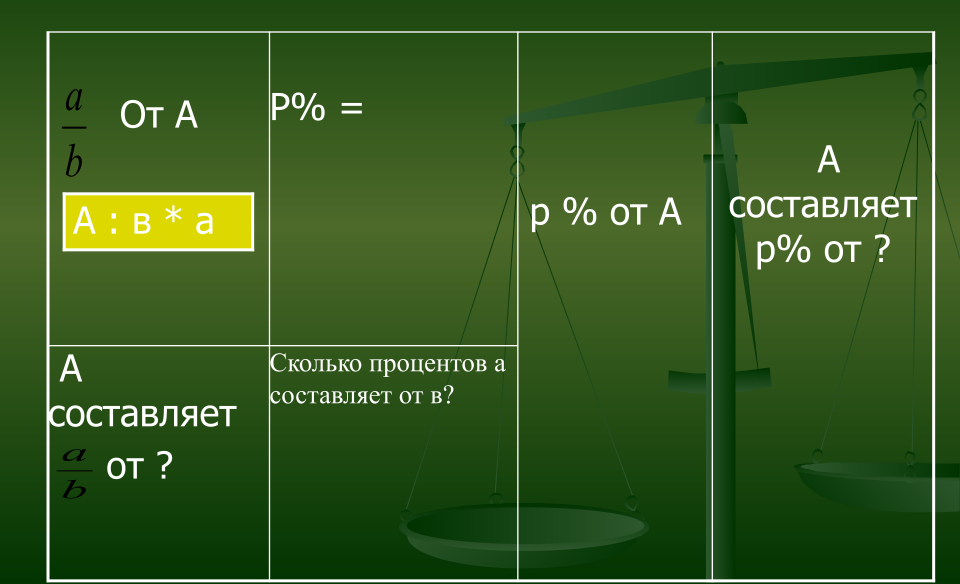
Я знаю, что я умею это делать.

Я знаю, как это сделать

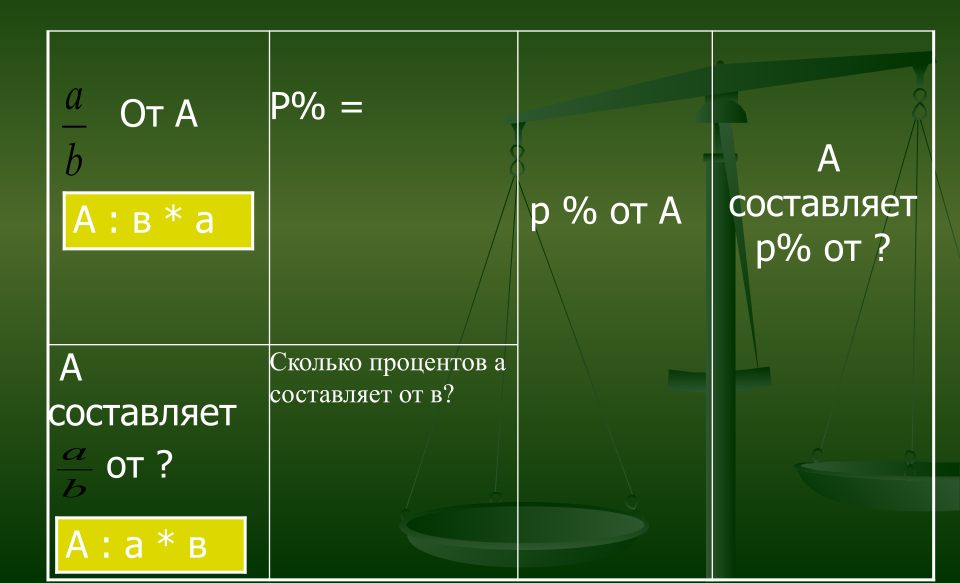


$\frac{a}{b}$ OT A	P% =	р% от А	А составляет р% от ?
А составляет $\frac{\alpha}{b}$ от ?			

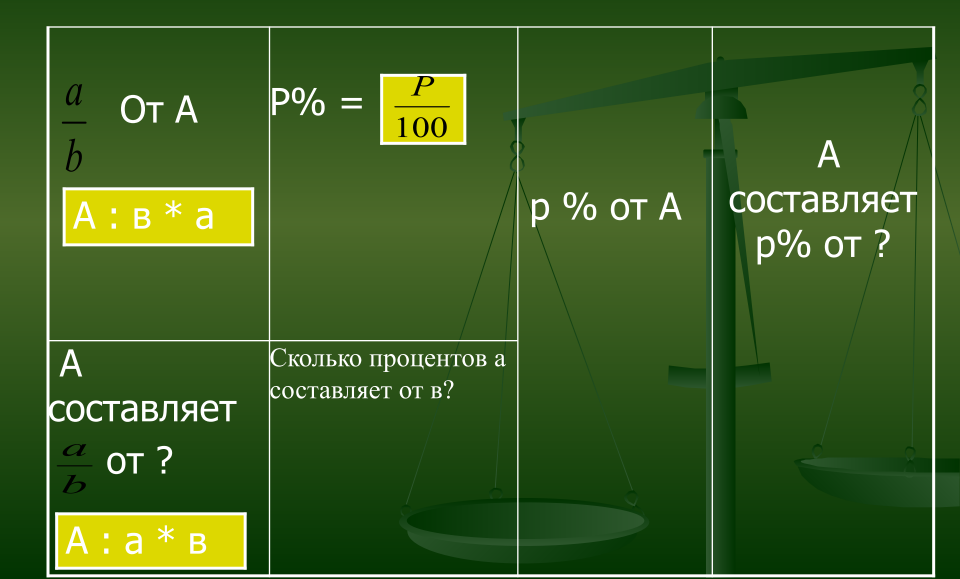




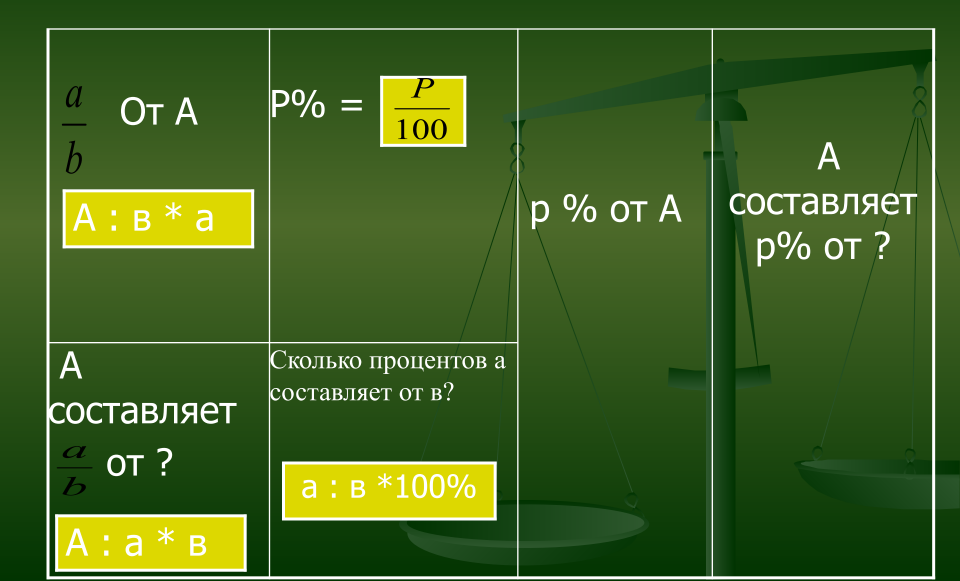
















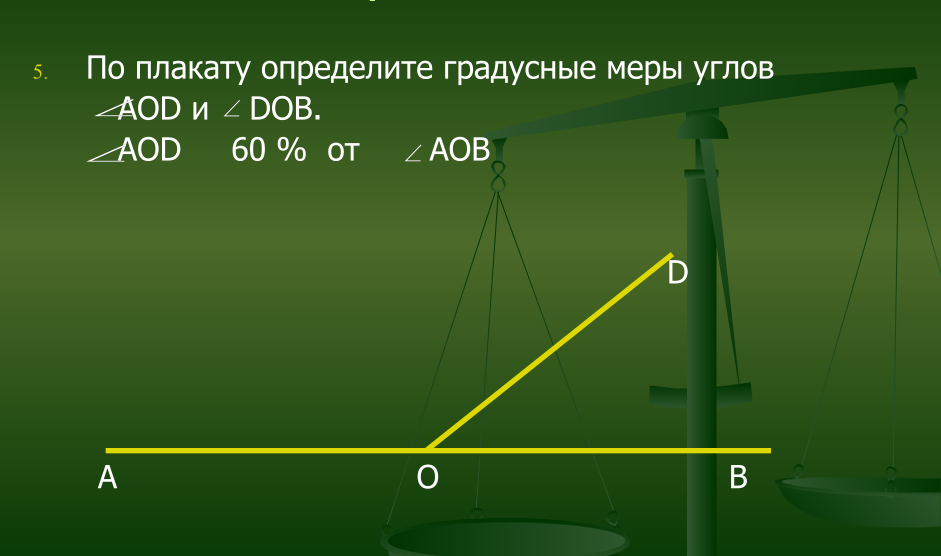






- 1. Запишите в обычных и десятичных дробях: 12%; 135%.
- 2. Запишите в процентах: 0,35; 1,24.
- 3. Хлеб теряет при остывании 4% массы в результате испарения воды. Сколько кг воды испарится при остывании 12 т хлеба?
- 4. В классе отсутствуют три человека, что составляет 10 % всего класса. Сколько учеников в классе?





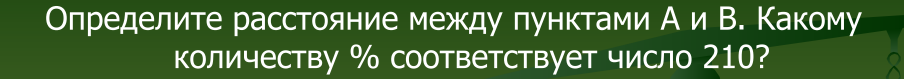


- ı. 0,12; 1,35.
- 2. 35%; 124%.
- 3. 480 кг**.**
- 4. 30 человек
- 5. 108 градусов, 72 градуса.













<u>Задача 3.</u>

Прополка посевов была закончена за три дня. В первый день пропололи 35% всей площади, во второй 33%, а в третий остальную. Найдите площадь опытного участка, если в третий день пропололи на 0,6 га меньше, чем в первый день.



