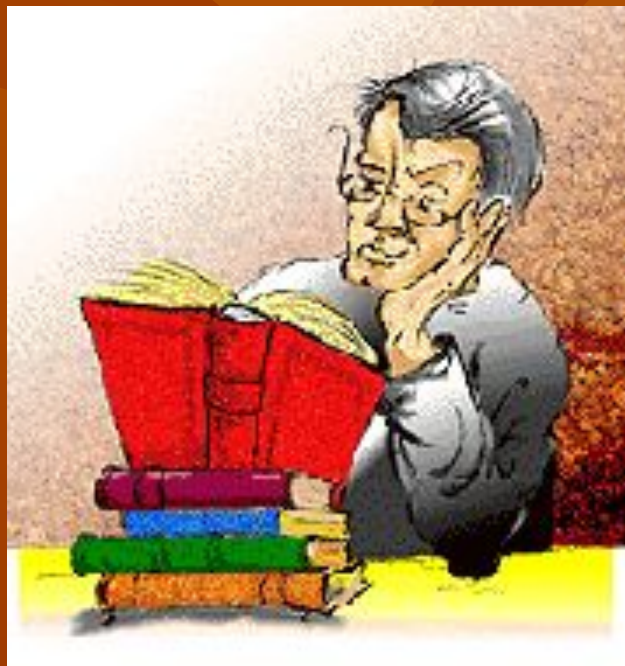


Нахождение дроби от числа и процентов от числа.



Бузецкая Т.В.

Государственное бюджетное общеобразовательное
учреждение школа 523

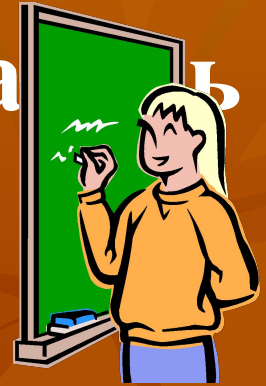
1). Устная работа:

Выполнить умножение дробей:

$$\frac{12}{33} \bullet \frac{33}{12}; \quad 2\frac{1}{2} \bullet 4;$$

$$\frac{1}{3} \bullet 3; \quad 1\frac{2}{3} \bullet 2\frac{3}{4}.$$

1. Было 3500 рублей . Потратили
0,6 всех денег. Сколько оста
денег?

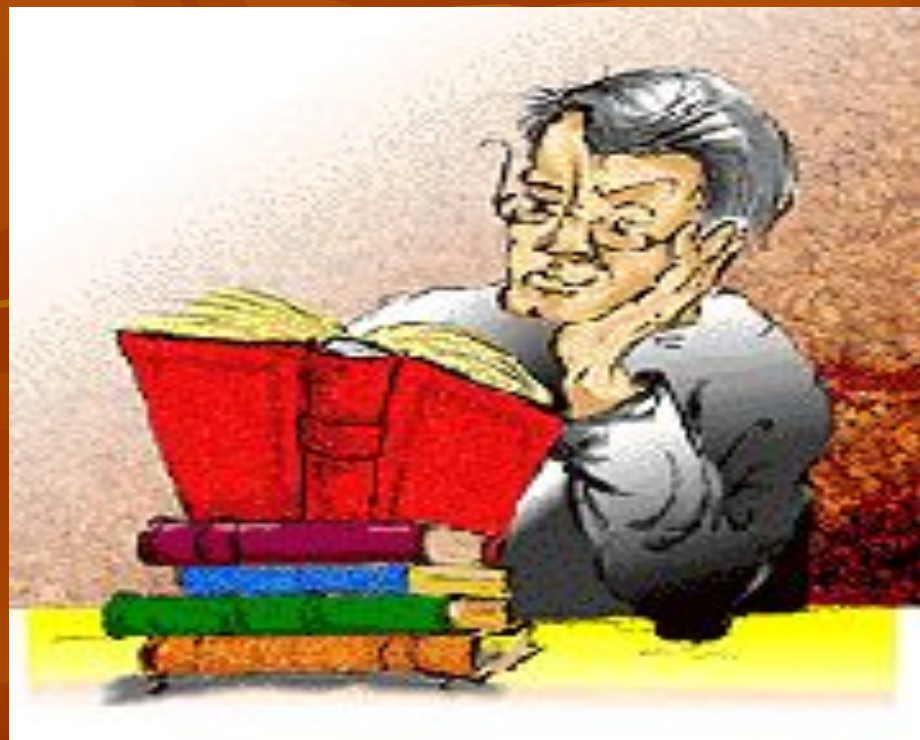


$$1). 3500 \cdot 0,6 = 2100 (\text{р}) - \text{пòдàòèèè}$$

$$2). 3500 - 2100 = 1400 (\text{р}) - \text{пòàèïñì} .$$

Ответ: осталось 1400 рублей.

2 В библиотеки 9800 книг. Книги по русскому языку составляют 78%.
Остальные учебники. Сколько в библиотеки учебников?



Решение:

$$1. \frac{9800 \cdot 78}{100} = 7644$$

(шт.)-книг по русскому языку

$$2. 9800 - 7644 = 2156$$

(шт.)-учебников.

The background of the image is a solid, warm orange-brown color. Overlaid on this background are several stylized, semi-transparent leaf shapes in various shades of brown and orange, creating a subtle, textured effect. The leaves are scattered across the frame, with some appearing larger and more detailed than others.

КОНЕЦ.