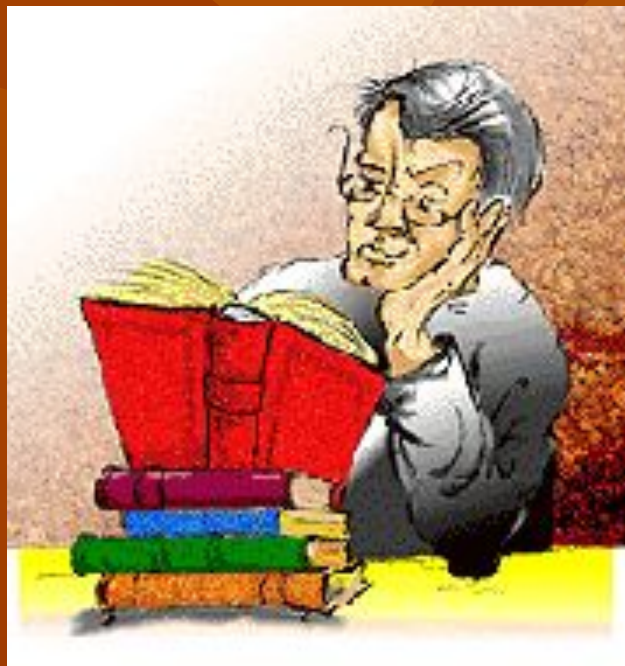


Нахождение дроби от числа и процентов от числа.



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 осталось денег?

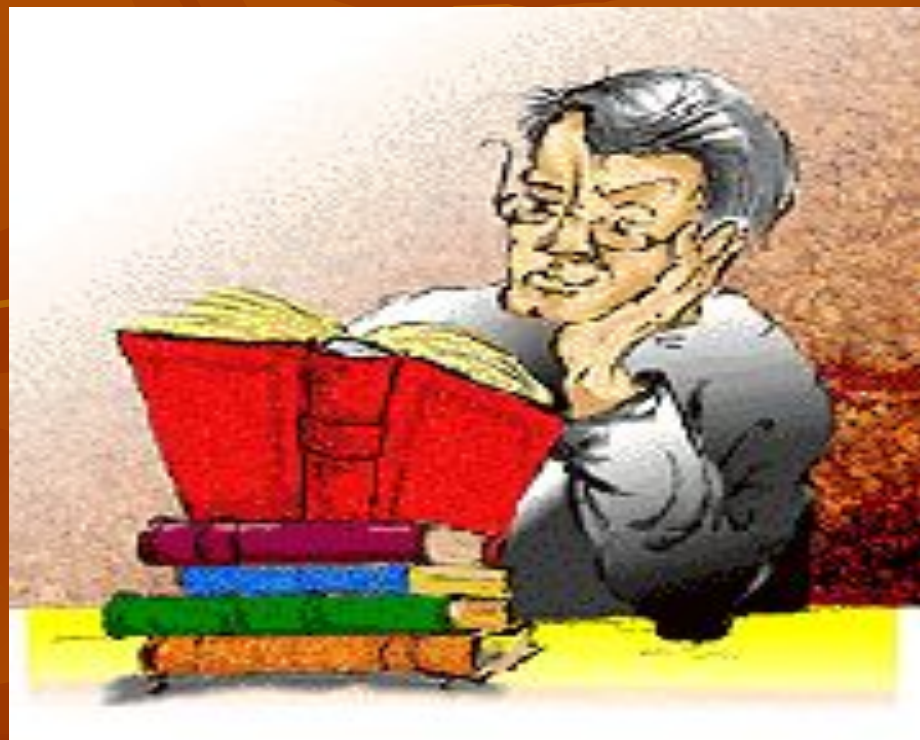


1). $3500 \cdot 0,6 = 2100$ (р) – это потраченные деньги

2). $3500 - 2100 = 1400$ (р) – это оставшиеся деньги

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.



КОНЕЦ.